

# BIG WHITE<sup>®</sup>

SLV LIGHTING CATALOGUE 2024



GUT INFORMIERT

QR-Code scannen, Land auswählen und immer unsere aktuellen Preise erhalten.  
Besuchen Sie uns auf **slv.com**








# HIGHLIGHT FAMILIEN

NUMINOS® .....	82
NEW TRIA® .....	122
MEDO® .....	148
LALU® .....	176
ONE® .....	186

# INDOOR

 Einbauleuchten .....	202
 Deckenleuchten .....	248
 Pendelleuchten .....	278
 Wandleuchten .....	320
 Wand- und Deckenleuchten .....	390
 Tisch- und Standleuchten .....	434
 48V-System .....	454
 Niedervolt Seilsystem .....	480
 Hochvolt Stromschiene 1-Phasen .....	492
 Hochvolt Stromschiene 3-Phasen .....	524
 Profillösungen und LED-Strips .....	564

# OUTDOOR

 Mobile Leuchten und Standleuchten .....	594
 Strahler .....	686
 Wandleuchten .....	704
 Deckenleuchten .....	786
 Wand- und Deckenleuchten .....	802
 Einbauleuchten .....	818
 Bodeneinbauleuchten .....	828

# ZUBEHÖR

 Leuchtmittel .....	858
 Zubehörteile .....	866

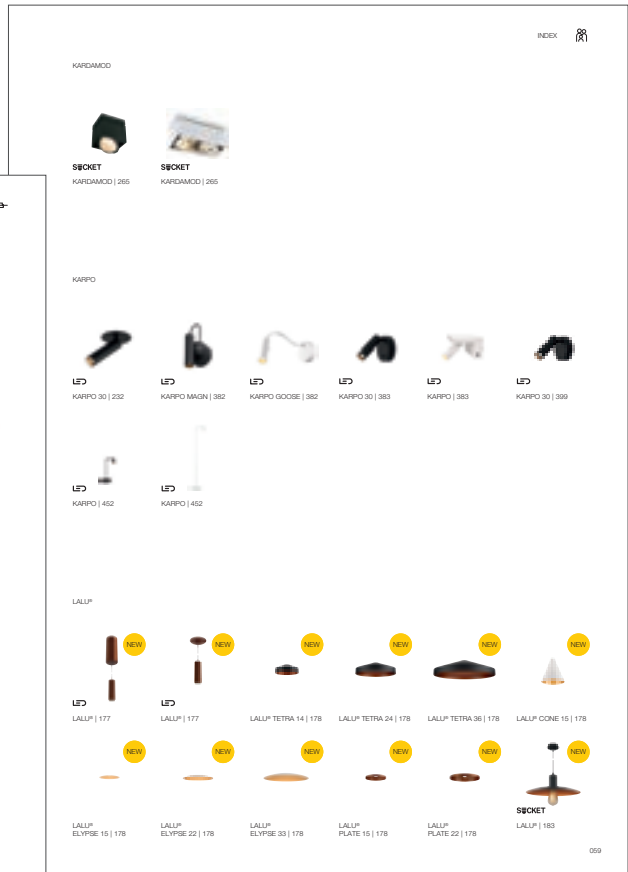
# NAVIGATION

Editorial und Referenzen .....	4
Applikationsindex .....	14
Familienindex .....	46
Numerischer Index .....	882
Alphabetischer Index .....	892

# NEUE NAVIGATION

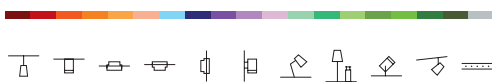
## KATEGORIEÜBERSICHT

Alles auf einen Blick. Finden Sie die passende Leuchte anhand ihrer Kategorie.



## FAMILIENÜBERSICHT

Entdecken Sie alle Leuchten einer Familie für ein abgerundetes Lichtdesign.



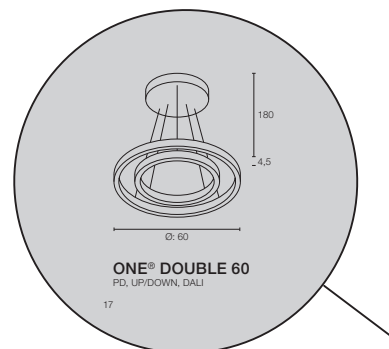
## PRODUKTKATEGORIEN

Wissen, wo es lang geht. Die neuen Icons und Farben ermöglichen eine schnelle und unkomplizierte Navigation zu den jeweiligen Produktkategorien.



## EMPFEHLUNGEN

Schnell und einfach. Entdecken Sie das passende Zubehör und Leuchtmittel zu den von Ihnen ausgewählten Produkten.



## ACHTUNG

Alle Maßangaben sind bei uns in **cm** angegeben.

# EINFACH ERKLÄRT

In unserer neuen Ratgeberrubrik finden Sie alle wichtigen Informationen rund um das Thema Licht und unseren SLV Produkten schnell und einfach erklärt.

Von Planungshilfen über Systemdarstellungen bis hin zu Lichtwissen erfahren Sie alles in diesem BIG WHITE®. Achten Sie also beim Durchblättern auf unsere gelben Ratgeberseiten.

## GESTALTEN SIE IHR LED-PROFIL



Wir empfehlen ab einer Länge von 3 m beidseitig und ab 5 m neu einzuspeisen

Setzen Sie Akzente oder beleuchten Sie ganze Räume – Bis zu 700 lm pro 5 m sind möglich.

Bringen Sie Farbe ins Spiel – LED-Strips in weiß, als CCT (Tunable White) oder RGBW Version erhältlich.

Gefroren, milchig oder transparenter hoher Ausführung – Wählen Sie zu unterschiedlichen Abdeckungen für mehr

Für Innen-, Außen- oder für Feuchträume  
Mit IP20 und IP54 für alle Anwendungen

Als standard oder flaches Aufbau- oder ein Profil für Raumecken – Wählen Sie für Ihr Projekt das passende Profil.

Mit Längen von 5 m bis 80 m sind die Grenzen gesetzt – verlängern oder kürzen Sie individuell. Dank 24V Technik lassen sich mit wenigen Einspeisepunkten lange Strips realisieren.

Stellen Sie sich Ihr individuelles Profil zusammen – Eine Übersicht unserer LED Flexstrips finden Sie auf Seite 592–593. Passende Treiber hierzu stellen wir Ihnen auf unseren Zubehör-Seiten 866–881 vor.

580



## ALLE PRODUKTE DIREKT ONLINE

Unter [slv.com](http://slv.com) finden Sie das komplette SLV Sortiment mit allen Produktdaten, Beschreibungen, Verfügbarkeiten und vielem mehr. Nützliche Planungsdateien, 3D-Daten, Konfiguratoren und Kalkulationstools wie FastCalc by DIAL unterstützen Sie bei Ihrer Lichtplanung.

# VILLA WALDFEUCHT

## EIN HAUS VOLLER SLV LEUCHTEN

Ein Instagram Kanal, der das Abenteuer vom Bau des Eigenheims eines jungen Paares begleitet.

Warum die beiden sich für Leuchten von SLV entschieden haben und welche Hürden es zu bewältigen gab, berichten die beiden täglich auf Ihrem Kanal.



### DURCHDACHTE LICHTPLANUNG

Den beiden Bauherren war bei der Lichtplanung wichtig, einen einheitlichen Stil im gesamten Haus zu etablieren. Zudem sollte sich die Beleuchtung der späteren Nutzung dauerhaft anpassen – sprich, maximale Flexibilität gewährleisten.

In die Leuchten sollten smarte GU10-Leuchtmittel passen. Außerdem wünschten sich Susanna und Marc eine Mischung aus direkter und indirekter Beleuchtung, die auch Kunstwerke ins perfekte Licht setzt. Aus all diesen Gründen haben sich Susanna und Marc für Stromschienen von SLV entschieden. Kaum eine Beleuchtungsart bietet mehr Flexibilität: Bei Stromschienen können sämtliche Leuchten getauscht, hinzugefügt oder anders ausgerichtet werden.

Und auch in Sachen Energieeffizienz können sich Stromschienen sehen lassen: Mit indirekter Beleuchtung und smarterer Steuerung lässt sich Strom sparen.



Susanna und Marc Mevißen lassen Ihre Follower seit dem ersten Spatenstich 2020, bis hin zur Fertigstellung in diesem Jahr, bei allen Fortschritten teilhaben.

Dabei ist besonders hervorzuheben, dass die beiden außer dem Rohbau, alles in Eigenleistung geschaffen haben. Trotz der Arbeiten am Haus, die nach der eigentlichen Arbeit der beiden stattfand, haben sie dabei besonders auf nachhaltiges Bauen, Energieeffizienz und ausgefeiltes Design geachtet. Das Ergebnis: Nach nur 22 Monaten war das Haus bereits bezugsfertig.

*„WIR HABEN UNS VON ANFANG AN FÜR  
SLV ENTSCHIEDEN UND DAS HAT UNS DIE  
LICHTPLANUNG SEHR ERLEICHTERT.“*

Marc Mevißen, Architekt

### **SERVICE UND QUALITÄT VON SLV**

Dass Susanna und Marc Leuchten von SLV ausgewählt haben, hat seinen Grund: Marc Mevißen kannte SLV bereits aus dem Architekturstudium, als er sich mit Inszenierungen mit Licht und Schatten im Showroom befasst hatte.

Bei der Lichtplanung für ihr eigenes Traumhaus überzeugte die beiden Influencer vor allem das Design und das attraktive Preis-Leistungs-Verhältnis der Stromschienen. Hinzu kamen der gute Support und der schnelle Service von SLV.





## LICHT ALS KUNSTWERK

Das Esszimmer des Hauses von Susanna und Marc hat einen großen Luftraum mit 5,65 m Höhe. Über dem Esstisch wollten die beiden eine Art Skulptur aus Leuchten erschaffen. Als Grundkonstruktion wurden Stromschienen unsichtbar in die Akustik-Decke integriert, um auch hier möglichst flexibel zu bleiben. Zur Ideenfindung hat sich das Team von SLV gemeinsam mit den Bauherren vor Ort inspirieren lassen und viele neue Leuchten vorgestellt. „Die PANTILO von SLV gefiel uns vom Design und der Farbe am besten, um ästhetisch den Luftraum zu füllen, ohne zu blenden“, erzählt Susanna Mevißen. „Wir lieben diese Spiegelung in den Lampen sehr und sie runden unser Konzept ab.“

Die Pendelleuchte PANTILO überzeugt durch ihre außergewöhnliche Optik: Der Schirm aus verchromtem Glas ist durch individuelle Zusammenstellung problemlos zur stylischen Leuchtenwolke kombinierbar. Die sieben PANTILO Leuchten über dem großen Esstisch passen perfekt zur hohen Holzdecke, den hellen Wänden, dem grauen Boden und den schwarzen Fensterrahmen im Haus von Susanna und Marc.

*„LEUCHTEN SIND NICHT NUR FUNKTIONAL – SIE KÖNNEN EINEM RAUM AUCH ALS KUNSTWERK EINE IDENTITÄT VERLEIHEN.“*

Susanna Mevißen



## INDIREKTES LICHT FÜR ANGENEHMES WOHNAMBIENTE

Nicht nur an den Decken ist das Haus mit Beleuchtung von SLV ausgestattet: Auch im Boden sind Spots integriert, bei denen die Farben ganz individuell eingestellt werden können. Die beiden Bauherren setzen bei allen Lichtlösungen in ihrem Traumhaus auf indirekte Beleuchtung und smarte Steuerung: Abhängig von der Lichtstärke im Raum erhellen einige indirekte Leuchten am Abend die Umgebung/das Zimmer und tauchen das Haus in das gewünschte Ambiente. So muss aktiv kaum Licht eingeschaltet werden, was Energie spart.



## ÖKOLOGISCH BAUEN UND BELEUCHTEN

Dank durchdachter Dämmung, Flachdach mit Photovoltaik-Anlage und ausgesuchter Materialien wie Beton, Holz, Glas und Naturstein erfüllt das Passivhaus der beiden Influencer Susanna und Marc den KfW40+ Standard und ist ein Plus-Energie-Gebäude. Mit der PV-Anlage produzieren sie deutlich mehr Energie, als sie verbrauchen. Das Haus hat zusätzlich einen Energiespeicher und eine Wallbox, um den Strom noch effektiver zu nutzen.

Dieser Ansatz passt auch zu unserer Nachhaltigkeitsstrategie: Denn auch wir versuchen auf den Einsatz von Sekundärrohstoffen bei der Produktion der Licht- und Beleuchtungslösungen zu setzen, reduzieren konsequent Verpackungsmüll und Transportemissionen.

### STARKES PROJEKT. STARKE PARTNER

Bauherren: Susanna und Marc Mevißen

Standort: Waldfeucht, Nordrhein-Westfalen

E-Mail: [mevissen.haus@gmail.com](mailto:mevissen.haus@gmail.com)

Lichtplanung: Die Bauherren in Kooperation mit dem SLV Außendienst

Die Beleuchtung für die Villa in Waldfeucht ist nicht die einzige Kooperation, welche unsere Fachleute tatkräftig unterstützt haben. Unsere Partner finden sich in ganz Europa, mit Projekten jeder Größe. Du willst mehr? Scanne mich!



# SLV LICHTWISSEN

---

## LUMEN

Der Lichtstrom (angegeben in Lumen) beschreibt, wie viel Licht von einer Lichtquelle in alle Richtungen abgegeben wird. Er gilt als die vom menschlichen Auge wahrgenommene Gesamthelligkeit. Die Effizienz einer Leuchte wird häufig auch in Lumen pro Watt angegeben. Je höher der abgegebene Lichtstrom (in Lumen) pro aufgenommener Leistung (in Watt), desto effizienter ist eine Lichtquelle.

## CRI

Die Farbwiedergabe (Color Rendering Index) ist die Wirkung einer Lichtquelle auf den Farbeindruck, den ein Mensch von einem Objekt hat, im Vergleich zu einer natürlichen Lichtquelle (z.B.: das Sonnenlicht). Innenräume, in denen sich Menschen eine längere Zeit aufhalten oder arbeiten, sollten laut EN 12464-1 einen Farbwiedergabeindex (CRI) von >80 aufweisen.

## FARB- TEMPERATUR

Die Farbtemperatur einer Lichtquelle wird in Kelvin (K) angegeben. Je höher die Farbtemperatur, desto kälter und aktivierender wirkt das Licht (z.B.: Tageslicht = 5500K). Je niedriger die Kelvin-Anzahl, desto wärmer und wohnlich-entspannender wirkt das Licht. Die Farbtemperatur der Glühbirne von 2700 K wird auch heute als das perfekte Wohnlicht empfunden. Über die Zusatzfunktion des CCT-Switch kann die Farbtemperatur einer Leuchte eingestellt werden.

## DIM-TO-WARM (DTW)

Mit der Dim-to-Warm Funktion lassen sich Farbtemperatur und Lichtintensität der Leuchten regeln. So verändert sich das Licht beim Herunterdimmen von hellem, kühlem zu weichem, warmen Licht.

## TUNEABLE WHITE (TW)

Die Tuneable White Funktion ermöglicht das fließende Einstellen der Farbtemperatur von LED-Leuchten. Dadurch kann das Licht an verschiedene Tageszeiten und Stimmungen angepasst werden kann.

## RGB RGB+W

Eine RGB-fähige Leuchte kann das komplette Farbspektrum aus den Farben Rot, Grün, Blau abdecken, wobei der Weißwert in den Hintergrund rückt. Mit dem Zusatz RGB+W wird zusätzlich der Weißwert optimiert und hochwertig dargestellt.

## SCHUTZ- KLASSE

Schutzklassen zeigen an, welche Sicherheitsmaßnahmen ein Gerät zur Verhinderung eines elektrischen Schlags aufweist. Es gibt drei Schutzklassen, die jeweils durch die untenstehenden Symbole dargestellt werden.



## IK

Die IK-Schutzklasse ist eine Klassifizierung von Baustoffen und Oberflächen, die bestimmt, wie gut sie gegenüber mechanischen Einwirkungen wie Schlägen, Stößen oder Druck widerstehen.

## IP

Die Abkürzung IP steht für Ingress Protection (Schutz gegen Eindringen). Der genormte IP-Code gibt mit der ersten Ziffer den Schutz gegen Fremdkörper und Berührung an, während die zweite Ziffer die Dichtigkeit gegenüber Wasser und Feuchtigkeit beschreibt.

## HALB- STREUWINKEL

Der Halbstreuwinkel bezeichnet den Lichtaustritt unter Berücksichtigung des Aufbaus der Leuchte, des Leuchtmittels und der Entfernung zu einem Objekt. Je kleiner der Halbstreuwinkel, desto schmaler der Lichtstrahl.

## UGR

UGR (Unified Glare Rating) bewertet die Blendung durch Leuchten, um das Auge zu entlasten. Je niedriger der UGR Wert, desto angenehmer ist das Licht für das Auge. Daher wird für Arbeitsstätten ein  $UGR < 19$  empfohlen.

## SMART LIGHTING

Unter Smart Lighting versteht man das automatische Lichtmanagement. Via DALI, ZIGBEE, CASAMBI und BLUETOOTH lassen sich smarte Leuchten mittels Apps und anderen Steuerelementen bedienen.

LALU®  
1007519+1007522



LALU®  
1007520+1007532





**NUMINOS®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
82–93

LED



**NEW TRIA®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
122–147

LED




**MEDO®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
168–171

LED



LED

UNIVERSAL  
DOWNLIGHT | 205




LED

UNIVERSAL  
DOWNLIGHT | 207



LED

UNIVERSAL  
DOWNLIGHT | 208



LED

UNIVERSAL  
DOWNLIGHT | 209



LED

KADUX | 213



LED

KADUX | 213



LED

KADUX | 213



SCKET

KADUX | 214



SCKET

KADUX | 214



SCKET

KADUX | 214



SCKET

KADUX | 215



SCKET

KADUX | 215



LED

MILANDOS 4 | 217



LED

MILANDOS 6 | 217



LED

MILANDOS 8 | 217



LED

HORN MINI | 218



SCKET

HORN | 219



SCKET

HORN | 219



SCKET

HORN | 219



SCKET

HORN | 220



SCKET

HORN | 220



SCKET

HORN | 220




SCKET

HORN-T | 221



LED

HORN MAGNA | 221




LED

SENSE 12 | 223



LED

SENSE 18 | 223



LED

SENSE 24 | 223



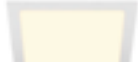
LED

SENSE 12 | 225



LED

SENSE 18 | 225



LED

SENSE 24 | 225



LED

VERLUX | 227




LED

VERLUX | 227



LED

DL 126 | 227



SCKET

PIKA | 228



SCKET

PIKA | 228



LED

OCULUS | 229



**LED**  
OCCULDAS 14 | 230



**LED**  
OCCULDAS 23 | 230



**LED**  
CONTONE® | 231



**LED**  
CONTONE® | 231



**LED**  
H-LIGHT | 232



**LED**  
KARPO 30 | 232



**SCKET**  
PLASTRA | 233



**SCKET**  
PLASTRA | 233



**LED**  
DEKLED | 234



**SCKET**  
VARU | 234



**SCKET**  
DOLIX OUT | 235



**SCKET**  
DOLIX OUT | 235



**LED**  
KAMUELA ECO | 236



**LED**  
KAMUELA ECO | 237



**LED**  
KINI | 237



**LED**  
AKALO D83 | 237



**LED**  
FRAME BASIC  
SET | 238



**LED**  
FRAME BASIC | 238



**LED**  
FRAME BASIC | 238



**LED**  
FRAME CURVE | 239



**LED**  
FRAME CURVE | 239



**LED**  
QUAD FRAME 9 | 240



**LED**  
NOTAPO S | 241



**LED**  
NOTAPO L | 241



**LED**  
DOWNUNDER  
PUR 80 | 242



**LED**  
DOWNUNDER  
PUR 150 | 242



**LED**  
MOBALA | 243



**LED**  
WORO | 243



**LED**  
LED PANEL | 243



**LED**  
PATTA-I | 244



**LED**  
PATTA-I | 244



**LED**  
PATTA-I | 245



**LED**  
PATTA-I | 245



**LED**  
PATTA-F | 246

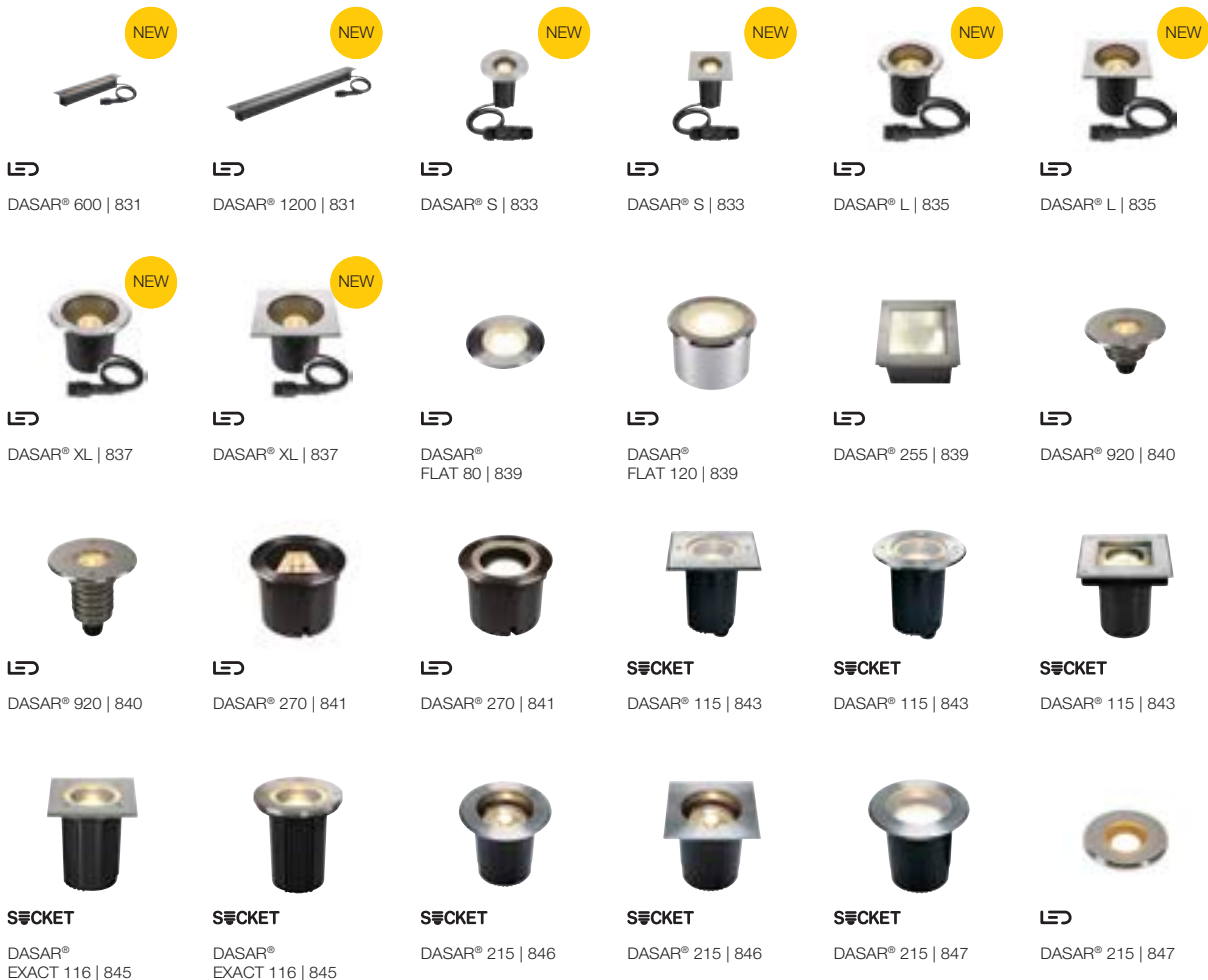


**LED**  
PATTA-F | 247

WANDEINBAULEUCHTEN OUTDOOR



BODENEINBAULEUCHTEN OUTDOOR







**LED**  
TRAIL-LITE® 60 | 848



**LED**  
POWER  
TRAIL-LITE® | 849



**LED**  
POWER  
TRAIL-LITE® | 849



**LED**  
GIMBLE OUT | 849



**LED**  
SMALL PLOT | 851



**LED**  
SMALL PLOT | 851



SMALL PLOT | 851



SMALL PLOT | 851



**LED**  
BIG PLOT | 853



**LED**  
BIG PLOT | 853



BIG PLOT | 853



BIG PLOT | 853



**LED**  
ROCCI | 854



**LED**  
ROCCI | 854



**LED**  
ROCCI 200 | 855



**LED**  
ROCCI 200 | 855



**SOCKET**  
SOLASTO | 857



**SOCKET**  
SOLASTO | 857





**NUMINOS®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
102–105

LED



**MEDO®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
164–165

LED




**SCKET**  
VARYT | 251



**LED**  
Q-LINE® | 253



**LED**  
Q-LINE® | 253



**SCKET**  
TRILEDO | 255



**SCKET**  
TRILEDO | 255



**SCKET**  
TRILEDO | 255



**LED**  
TRILEDO | 257



**LED**  
TRILEDO | 257



**LED**  
TRILEDO | 257



**LED**  
OCULUS | 258



**SCKET**  
ENOLA B | 259



**LED**  
ENOLA C | 259



**SCKET**  
ASTINA | 261



**SCKET**  
NAGY 75 | 261



**LED**  
ANELA | 261



**LED**  
OCCULDAS 13 | 262



**LED**  
OCCULDAS 23 | 262



**SCKET**  
ALTRA DICE | 263



**SCKET**  
ALTRA DICE | 263



**SCKET**  
KARDAMOD | 265



**SCKET**  
KARDAMOD | 265



**SCKET**  
FENDA | 266



**LED**  
FENDA | 267



**LED**  
FENDA | 267



**LED**  
FENDA | 267



**SCKET**  
TENORA | 268



**SCKET**  
SOPRANA | 269



**SCKET**  
PLASTRA | 270



**LED**  
PLASTRA | 271



**SCKET**  
PLASTRA 105 | 271



**SCKET**  
PLASTRA 104 | 271



**LED**  
FERA 25 | 272



**LED**  
FERA 25 | 272



**LED**  
MARONA | 273



**LED**  
PANEL 60 | 274



**LED**  
PANEL | 275



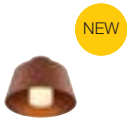
**LED**  
PANEL 60 | 275



**LED**  
PANEL | 275



DECKENLEUCHTEN OUTDOOR



**SCKET**  
PHOTONI | 789



**LED**  
S-CUBE | 791



**LED**  
ESKINA FRAME | 791



**LED**  
ENOLA  
OCULUS | 792



**LED**  
ENOLA  
ROUND S | 793



**LED**  
ENOLA  
ROUND M | 793



**LED**  
ENOLA  
ROUND L | 793



**LED**  
ENOLA  
SQUARE S | 795



**LED**  
ENOLA  
SQUARE M | 795



**LED**  
ENOLA  
SQUARE L | 795



**LED**  
BIG THEO | 797



**SCKET**  
BIG THEO | 797



**LED**  
OVALISK | 797



**SCKET**  
PHOTONIA | 799



**SCKET**  
MOLAT | 799



**SCKET**  
SITRA | 801



**SCKET**  
ROX | 801



**SCKET**  
ROX | 801





**MINIMOS®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
106-109

LED



**MEDO®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
166-167

LED



**LALU®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
176-185

NEW

LED



**ONE®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
186-191

LED



NEW

**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 19 | 279



NEW

**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 20 | 279



NEW

**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 27 | 279




NEW

**SCKET**  
PANTILO OVAL | 281



NEW

**SCKET**  
PANTILO 20 | 281



NEW

**SCKET**  
PANTILO 28 | 281



**SCKET**  
PANTILO  
CONVEX 29 | 283



**SCKET**  
PANTILO  
CONVEX 40 | 283



**SCKET**  
ASTO TUBE | 285



**SCKET**  
ASTO TUBE | 285



**SCKET**  
ASTO TUBE | 285



**SCKET**  
ASTO TUBE | 285



NEW

LED  
WORKLIGHT  
PRO 120 | 287



NEW

LED  
WORKLIGHT  
PRO 150 | 287



NEW

LED  
WORKLIGHT | 288



LED  
I-PENDANT PRO | 289



LED  
PANEL 60 | 289



LED  
NOYA | 290



LED  
GLENOS® | 291



LED  
GLENOS® | 291



LED  
Q-LINE® | 293



LED  
Q-LINE® | 293



LED  
Q-LINE® | 293



LED  
OCULUS | 294



**SCKET**  
FITU | 295



**SCKET**  
FENDA | 296



FENDA | 296



FENDA | 296



FENDA | 297



FENDA | 297



FENDA | 297



HELIA  
AMBIENT 35 | 300



HELIA  
AMBIENT 35 | 300



HELIA 30 | 301



HELIA 30 | 301



HELIA 40 | 303



HELIA 40 | 303



ASTINA | 305



ENOLA B | 305



ENOLA | 305



ANELA | 306



LISENNE | 306



TONGA® | 307



QUADRASS | 307



PARA CONE GL | 309



PARA CONE 20 | 309



PARA CONE 30 | 309



PHELIA 10 | 310



PHELIA 20 | 311



PHELIA 25 | 311



PHELIA 30 | 311



FORCHINI 50 | 312



FORCHINI 70 | 312



FORCHINI M 40 | 313



FORCHINI M 50 | 313



LIGHT EYE® 90 | 314



LIGHT EYE® 150 | 314



SUN / BIG SUN | 315



ROTOBALL 25 | 317



ROTOBALL 40 | 317



ROTOBALL 50 | 317



PARA DOME | 318



PARA DOME | 318







































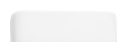





PARA DOME | 318



PARA 380 | 319

WANDLEUCHTEN INDOOR

					
LED LYGANT   325	LED LYGANT   325	SCKET VARYT   327	LED SEDO 7   329	LED SEDO 14   329	LED SEDO 21   329
					
LED TRUKKO   330	LED TRUKKO   330	LED TRUKKO   331	LED TRUKKO 80   331	LED TRUKKO 60   332	LED TRUKKO 90   332
					
LED MARYLIN 40   333	LED WL 149   334	SCKET WL 149   334	SCKET WL 106   335	SCKET WL 106   335	SCKET MIBO UP/DOWN   337
					
LED MAGANDA   337	LED DORISA 30   339	LED DORISA 50   339	LED GLENOS® 60   339	LED L-LINE 60   341	LED L-LINE 120   341
					
LED Q-LINE®   341	SCKET PANTILO ROPE   345	SCKET ASTO TUBE   347	SCKET ASTO TUBE   347	LED MANA BASE   349	LED MANA BASE   349
					
LED MANA 40   319	LED MANA 60   349	LED MANA   351	LED MANA   351	LED MANA   351	LED MANA   353
					
LED MANA   353	LED MANA   353	LED MANA   353	LED OCULUS   355	LED OCULUS UP/DOWN   355	SCKET PLASTRA   356



**SCKET**  
PLASTRA | 356



**SCKET**  
PLASTRA | 357



**SCKET**  
PLASTRA | 357



**SCKET**  
PLASTRA | 359



**LED**  
PLASTRA | 359



**LED**  
PLASTRA | 359



**SCKET**  
PLASTRA | 360



**SCKET**  
PLASTRA 101 | 361



**SCKET**  
PLASTRA | 361



**SCKET**  
PLASTRA 104 | 361



**LED**  
LOGS IN | 362



**LED**  
LOGS IN | 362



**LED**  
LOGS IN L | 363



**LED**  
LOGS IN L | 363



**LED**  
QUAD FRAME 14 | 364



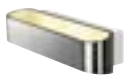
**LED**  
QUAD FRAME 19 | 364



**LED**  
SHELL 15 | 365



**LED**  
SHELL 30 | 365



**LED**  
ASSO 300 | 366



**LED**  
ASSO 300 | 367



**SCKET**  
OSSA 180 | 367



**SCKET**  
OSSA 300 | 367



**LED**  
CARISO | 368



**LED**  
CARISO | 368



**LED**  
CHROMBO | 369



**LED**  
DIRETO 60 | 370



**LED**  
DIRETO 90 | 370



**LED**  
ARLINA 60 | 371



**LED**  
ARLINA 130 | 371



**SCKET**  
ANDREAS | 373



**SCKET**  
DENA 30 | 373



**SCKET**  
BASKET | 373



**SCKET**  
QUADRASS | 375



**LED**  
QUADRASS  
SPOT | 375



**SCKET**  
LISENNE | 375



**SCKET**  
FITU | 376



**SCKET**  
FITU CUBE | 376



**SCKET**  
THEO UP/DOWN | 377



**SCKET**  
SOLID CUBE | 377



**ENOLA B** | 379



**ENOLA B** | 379



**ASTINA  
UP/DOWN** | 379

WANDLEUCHTEN INDOOR



**S**CKET

FENDA | 380



FENDA | 380



**LED**

KENKUA SPOT | 381



**LED**

COUPA FLEX | 381



**LED**

KARPO MAGN | 382



**LED**

KARPO GOOSE | 382



**LED**

KARPO 30 | 383



**LED**

KARPO | 383



**LED**

SOMNILA SPOT | 384



**LED**

SOMNILA SPOT | 385



**LED**

SOMNILA FLEX | 385



**LED**

SOMNILA FLEX | 385



**S**CKET

DIO FLEX PLATE | 387



**LED**

DIO FLEX PLATE | 387



**LED**

DIO FLEX PLATE | 387



**S**CKET

PHELIA | 388



**LED**

MERADO FLOOD | 388



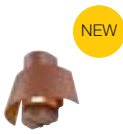
**S**CKET

DISPLAY ADL 50 | 389

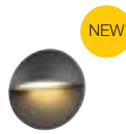




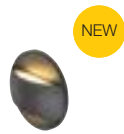
WANDLEUCHTEN OUTDOOR



**SCKET**  
PHOTONI | 709



**LED**  
LID II | 711



**LED**  
LID II | 711



**LED**  
LID I | 713



**LED**  
LID I | 713



**LED**  
I-RING | 714



**LED**  
OVAL 14 | 715



**LED**  
OVAL 18 | 715



**LED**  
CONCRETO M | 717



**LED**  
CONCRETO L | 717



**LED**  
VANO WING | 719



**LED**  
VANO WING | 719



**LED**  
MANA BASE | 720



**RUSTY®**  
MANA | 720



**RUSTY®**  
MANA | 720



**LED**  
MANA OUT | 721



**LED**  
MANA OUT | 721



**LED**  
ENOLA OCULUS | 723



**LED**  
ENOLA  
OCULUS | 723



**LED**  
ENOLA  
OCULUS S | 725



**LED**  
ENOLA  
OCULUS M | 725



**LED**  
ENOLA  
ROUND L | 725



**LED**  
ENOLA ROUND S  
UP/DOWN | 727



**LED**  
ENOLA ROUND M  
UP/DOWN | 727



**LED**  
ENOLA ROUND L  
UP/DOWN | 727



**LED**  
ENOLA  
SQUARE S | 729



**LED**  
ENOLA  
SQUARE M | 729



**LED**  
ENOLA  
SQUARE L | 729



**LED**  
ENOLA SQUARE S  
UP/DOWN | 730



**LED**  
ENOLA SQUARE M  
UP/DOWN | 730



**LED**  
ENOLA SQUARE L  
UP/DOWN | 730



**SCKET**  
THEO UP/DOWN | 735



**LED**  
BIG THEO BEAM UP/  
FLOOD DOWN | 735



**SCKET**  
BIG THEO  
UP/DOWN | 735



**LED**  
BIG THEO FLOOD  
UP/DOWN | 736



**SCKET**  
THEO | 736



**SCKET**  
BIG THEO | 737



**LED**  
BIG THEO | 737



**LED**  
SITRA S | 739



**LED**  
SITRA S | 739



**LED**  
SITRA M | 741



**LED**  
SITRA L | 741

NEW



**SCKET**  
SITRA CUBE | 741



**SCKET**  
GRAFIT | 742



**SCKET**  
GRAFIT | 742



**SCKET**  
GRAFIT | 743



**SCKET**  
GRAFIT | 743



**LED**  
QUADRULO | 744



**SCKET**  
QUADRULO  
SENSOR | 745



**SCKET**  
QUADRULO | 745



**SCKET**  
MERIDIAN | 746



**SCKET**  
MERIDIAN BOX | 746



**SCKET**  
MERIDIAN BOX  
SENSOR | 747



**SCKET**  
MERIDIAN BOX | 747



**LED**  
ESKINA FRAME | 749



**LED**  
ESKINA FRAME | 749



**LED**  
ESKINA FRAME | 749



**LED**  
BOOKAT | 751



**LED**  
BIG QUAD | 752



**LED**  
QUAD | 752



**LED**  
QUAD  
UP/DOWN 15 | 753



**LED**  
BIG QUAD  
UP/DOWN | 755



**LED**  
BIG QUAD | 755



**LED**  
RUSTY®  
UP/DOWN | 756



**LED**  
RUSTY®  
UP/DOWN | 756



**LED**  
OVALISK  
SENSOR | 757



**LED**  
OVALISK | 757



**LED**  
PEMA® | 758



**LED**  
PEMA® | 759



**LED**  
PEMA® | 759



**SCKET**  
PEMA® | 759



**LED**  
FLATT SENSOR | 760



**LED**  
FLATT | 760



**SCKET**  
ASTINA | 761



**SCKET**  
ASTINA STEEL | 761



**LED**  
ANGOLUX  
SENSOR | 762



**LED**  
ANGOLUX | 762



**LED**  
VILUA S | 763



**LED**  
VILUA L | 763



**LED**  
VILUA | 763



**SCKET**  
MYRA  
UP/DOWN | 764



**LED**  
SITRA  
UP/DOWN | 765



**SCKET**  
SITRA  
UP/DOWN | 765



**SCKET**  
ROX | 767



**SCKET**  
ROX UP/DOWN | 767



**LED**  
DELWA | 767



**LED**  
SLOTS | 768



**SCKET**  
WALLYX | 768



**LED**  
DOWNUNDER  
OUT | 769



**LED**  
DOWNUNDER  
OUT | 769



**LED**  
ABRIDOR  
SENSOR | 770



**LED**  
ABRIDOR | 770



**LED**  
ORDI SENSOR | 771



**LED**  
ORDI | 771



**SCKET**  
BOX-L | 773



**LED**  
BOX-L | 773



**SCKET**  
BOX UP/DOWN | 773



**LED**  
LOGS | 775



**LED**  
OUT-BEAM UP /  
FLOOD DOWN | 775



**LED**  
L-LINE OUT | 775



**SCKET**  
PHOTONIA | 777



**SCKET**  
MOLAT | 777



**SCKET**  
GLOO PURE | 777



**SCKET**  
F-POL | 778



**SCKET**  
SQUARE | 779



**SCKET**  
KERAS ELT | 779



**SCKET**  
SITRA | 779



**LED**  
RASCALI | 780



**LED**  
IPERI | 780



**SCKET**  
QUADRASYL | 781



**SCKET**  
SQUARE TURN | 781



**LED**  
TODAY PRO | 783



**LED**  
ESKINA D | 783



**SCKET**  
MYRA DISPLAY | 783



**LED**  
LED SPOT | 785



**SCKET**  
NAUTILUS | 785



**SCKET**  
MYRA | 785



**NUMINOS®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
98–101

LED



**MEDO®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
148–163

LED




**ONE®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
192–193

LED



**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 19 | 393




**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 27 | 393



**LED**  
CYFT | 395



**SCKET**  
ASTO TUBE | 395



**SCKET**  
ASTO TUBE | 397



**SCKET**  
ASTO TUBE | 397



**SCKET**  
ASTO TUBE | 399



**SCKET**  
ASTO TUBE | 397



**LED**  
OCULUS | 399




**LED**  
KARPO 30 | 399



**LED**  
NOBLO® | 401



**LED**  
NOBLO® | 401



**LED**  
NOBLO® | 401



**LED**  
KALU | 403



**LED**  
KALU | 403



**LED**  
KALU | 403



**LED**  
KALU | 403



**SCKET**  
KALU | 405



**SCKET**  
KALU | 405



**SCKET**  
KALU | 405



**SCKET**  
KALU | 405



**SCKET**  
ENOLA B | 407



**SCKET**  
ENOLA B | 407



**SCKET**  
ENOLA B | 407



**SCKET**  
ALTRA DICE | 408



**SCKET**  
SPOT 79 | 409



**SCKET**  
INDA | 409



**SCKET**  
PURI | 411




**SCKET**  
PURI | 411




**SCKET**  
PURI | 411



**SCKET**  
PURI | 411



**SCKET**  
AVO | 413




**SCKET**  
AVO | 413



**SCKET**  
AVO | 413



**SCKET**  
AVO | 413



**SCKET**  
AVO | 415



**SCKET**  
ASTO | 415



**SCKET**  
ASTO | 415



**SCKET**  
ASTO | 415



**LED**  
SENSER  
12, 18, 24 | 417



**LED**  
SENSER  
12, 18, 24 | 419



**LED**  
SIMA | 420



**LED**  
SIMA | 421



**LED**  
LIPSY®  
30, 40, 50 | 423



**LED**  
LIPSY®  
30, 40, 50 | 425-426



**SCKET**  
MELAN | 427



**SCKET**  
GLASSA | 427



**LED**  
BATTEN 60 | 429



**LED**  
BATTEN 120 | 429



**LED**  
LONG GRILL | 430



**LED**  
SIGHT 60 | 431



**LED**  
SIGHT 115 | 431



**LED**  
BENA 120 | 433



**LED**  
BENA 150 | 433

WAND- UND DECKENLEUCHTEN OUTDOOR



**LED**  
R-CUBE | 805



**LED**  
S-CUBE | 805



**SCKET**  
S-TUBE | 805



**LED**  
ESKINA SPOT/  
SENSOR | 807



**SCKET**  
SITRA 360 | 808



**SCKET**  
THEO BRACKET | 808



**LED**  
HELIA | 809



**LED**  
HELIA | 809



**SCKET**  
MYRA | 811



**LED**  
OUT-BEAM  
FRAME | 811



**LED**  
QUADRULO | 811



**LED**  
AINOS | 812-813



**LED**  
AINOS | 813



**LED**  
RUBA | 814



**SCKET**  
BULAN | 815



**SCKET**  
BULAN GRID | 815



**LED**  
TERANG 200 | 817



**LED**  
IMPERVA | 817

VINOLINA TWO  
1007696

---





TISCH- UND STANDLEUCHTEN INDOOR



**NEW**

**ONE®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
196-197

**LED**



**NEW**

**LED**

VINOLINA ONE | 437



**NEW**

**LED**


VINOLINA | 437



**NEW**

**LED**

VINOLINA TWO | 439



**NEW**

**LED**

TAHA | 441



**NEW**

**SCKET**

TINY SUN | 443



**NEW**

**SCKET**

LITTLE SUN | 443



**NEW**

**SCKET**

VARYT | 443



**NEW**

**LED**

WORKLIGHT  
PRO | 444



**NEW**

**LED**

WORKLIGHT  
PRO | 444



**LED**

WORKLIGHT | 445



**LED**

WORKLIGHT | 445



**SCKET**

FENDA | 447



**SCKET**

FENDA | 447



**SCKET**

FENDA | 447



**SCKET**

FENDA | 448



**SCKET**

FENDA BOW  
BASIS | 448



**SCKET**

FENDA | 448



**SCKET**

FENDA | 449



**SCKET**

FENDA | 449



**SCKET**

FENDA | 449



**LED**

KARPO | 452



**LED**

KARPO | 452



**SCKET**

PHELIA | 453



**LED**

TONILA | 453



**LED**

MAGANDA | 453



NEW

LED  
VINOLINA ONE | 597



NEW

LED  
VINOLINA | 597



NEW

LED  
VINOLINA TWO | 599



LED  
TONILA | 601



NEW

LED  
TAHA | 601



NEW

SCKET  
S-TUBE 32/75 | 603



NEW

SCKET  
PHOTONI 45/75 | 605



NEW

LED  
S-CUBE 35/75 | 607



NEW

LED  
R-CUBE 35/70 | 609



NEW

LED  
LID I 75 | 611



NEW

LED  
LID I 45 | 611



NEW

LED  
I-RING | 613



NEW

LED  
M-POL S | 614



NEW

LED  
M-POL S | 615



LED  
M-POL S | 616



LED  
M-POL S | 617



LED  
M-POL S | 618



LED  
M-POL M | 619



LED  
M-POL M | 620



LED  
M-POL M | 621



M-POL 30/60/90 | 623



SCKET  
CONCRETO | 627



SCKET  
CONCRETO | 627



LED  
ESKINA  
FRAME 45/75 | 629



LED  
ESKINA  
FRAME 75 | 629



LED  
ESKINA FRAME  
125/175 | 630



LED  
ESKINA 30/80 | 631



LED  
LOGS 40/70 | 633



SCKET  
GRAFIT 30/60/90 | 635



SCKET  
GRAFIT 30/60/90 | 637



LED  
QUADRULO | 639



LED  
RUSTY®  
SLOT 50/80 | 640



SCKET  
RUSTY®  
SLOT 50/80 | 641



SCKET  
RUSTY®  
PATHLIGHT | 642



LED  
RUSTY® 40/70 | 643



SCKET  
RUSTY® 40/70 | 643



SCKET  
RUSTY®  
CONE 24 | 645



SCKET  
RUSTY®  
CONE 40/70 | 645



SCKET  
RUSTY® 40/70 | 646



SCKET  
ARROCK  
GRANITE 40/70 | 647



SCKET  
ARROCK  
ARC | 648



LED  
ARROCK  
STONE 50/75 | 649





**S**CKET  
ARROCK SLOT | 649



**LED**  
L-LINE OUT 30 | 650



**LED**  
L-LINE OUT 60 | 651



**LED**  
L-LINE  
OUT 50/80 | 651



**S**CKET  
THEO  
PATHLIGHT | 652



**LED**  
OVALISK 75/100 | 653



**S**CKET  
GLOO PURE  
27/44/70 | 655



**S**CKET  
ROTOBALL  
25/40/50 | 657



**S**CKET  
PHOTONIA | 659



**S**CKET  
PHOTONIA | 659



**S**CKET  
OTOS GLAS | 659



**S**CKET  
CUBIX | 660



**S**CKET  
CONE | 660



**S**CKET  
MOLAT | 661



**S**CKET  
MOLAT | 661



**S**CKET  
LISENNE 40/70 | 662



**S**CKET  
ADEGAN  
MANILA | 663



**S**CKET  
ADEGAN | 663



**S**CKET  
ALPA MUSHROOM  
45/75 | 665



**S**CKET  
ALPA CONE 100 | 665



**LED**  
APONI 90/120 | 666



**LED**  
TRUST 30/60 | 667



**S**CKET  
BIG NAILS 50/80 | 668



**S**CKET  
ROX ACRYL  
30/60/90 | 669



**S**CKET  
VAP SLIM  
30/60/90 | 671



**S**CKET  
C-POL | 672



**S**CKET  
F-POL | 672



**S**CKET  
SQUARE  
POLE 30/60/90 | 673



**LED**  
SLOTS 45/65 | 675



**LED**  
H-POL 30/60 | 676



**LED**  
H-POL TWIN  
30/60 | 677



**LED**  
SLOTBOX 40/70 | 678



**LED**  
FLATT 65/100 | 679



**LED**  
ABRIDOR 60/100 | 681



**LED**  
IPERI 50 | 681



**S**CKET  
QUADRASYL 75 | 682



**LED**  
QUAD POLE | 683



**LED**  
BOOKAT | 683



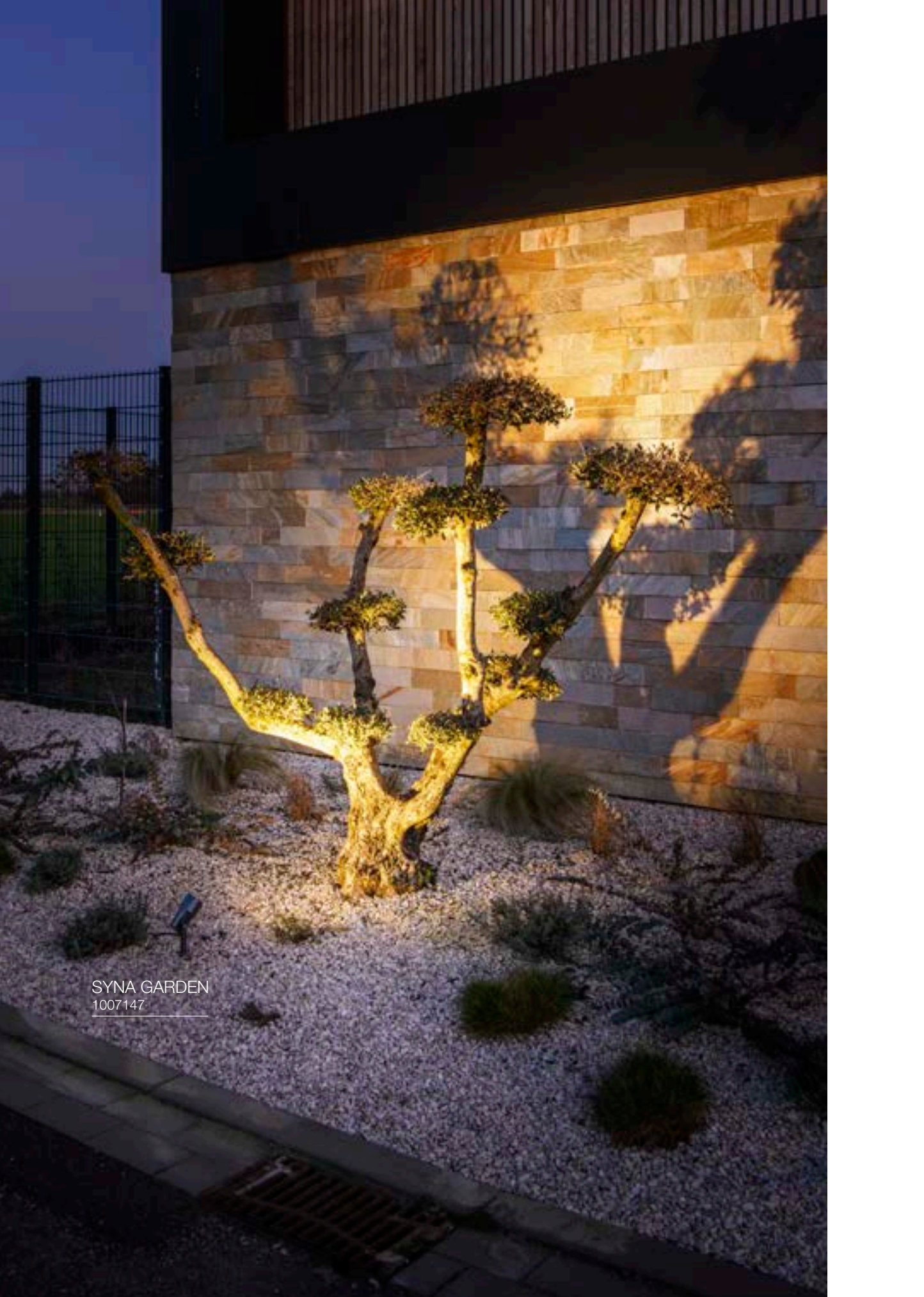
**LED**  
RASCALI 45/65 | 684



**S**CKET  
MYRA SPOT | 685



**S**CKET  
SITRA 360 | 685



SYNA GARDEN  
1007147



STRAHLER OUTDOOR



**LED**  
SYNA PLANT | 689



**LED**  
SYNA GARDEN | 689



**LED**  
SYNA | 689



**LED**  
FLOODI S | 691



**LED**  
FLOODI M | 691



**LED**  
FLOODI L | 691



**LED**  
GALEN 60 | 692



**LED**  
GALEN 120 | 692



**LED**  
FLAC BEAM® | 693



**SĀCKET**  
SAMRINA | 693



**SĀCKET**  
NAUTILUS 10 | 694



**SĀCKET**  
BIG NAUTILUS | 694



**SĀCKET**  
NAUTILUS 10 | 695



**LED**  
NAUTILUS 10 | 696



**SĀCKET**  
NAUTILUS | 697



**SĀCKET**  
NAUTILUS 10  
SPOT | 697



**LED**  
NAUTILUS 10  
SPOT LED | 697



**LED**  
DASAR®  
PROJECTOR | 698



**LED**  
DASAR® 920 | 698



**LED**  
HELIA SPOT S | 699



**LED**  
HELIA SPOT L | 699



**SĀCKET**  
THEO BRACKET | 701



**LED**  
LED SPIKE | 701



**SĀCKET**  
SITRA 360 SPIKE | 703

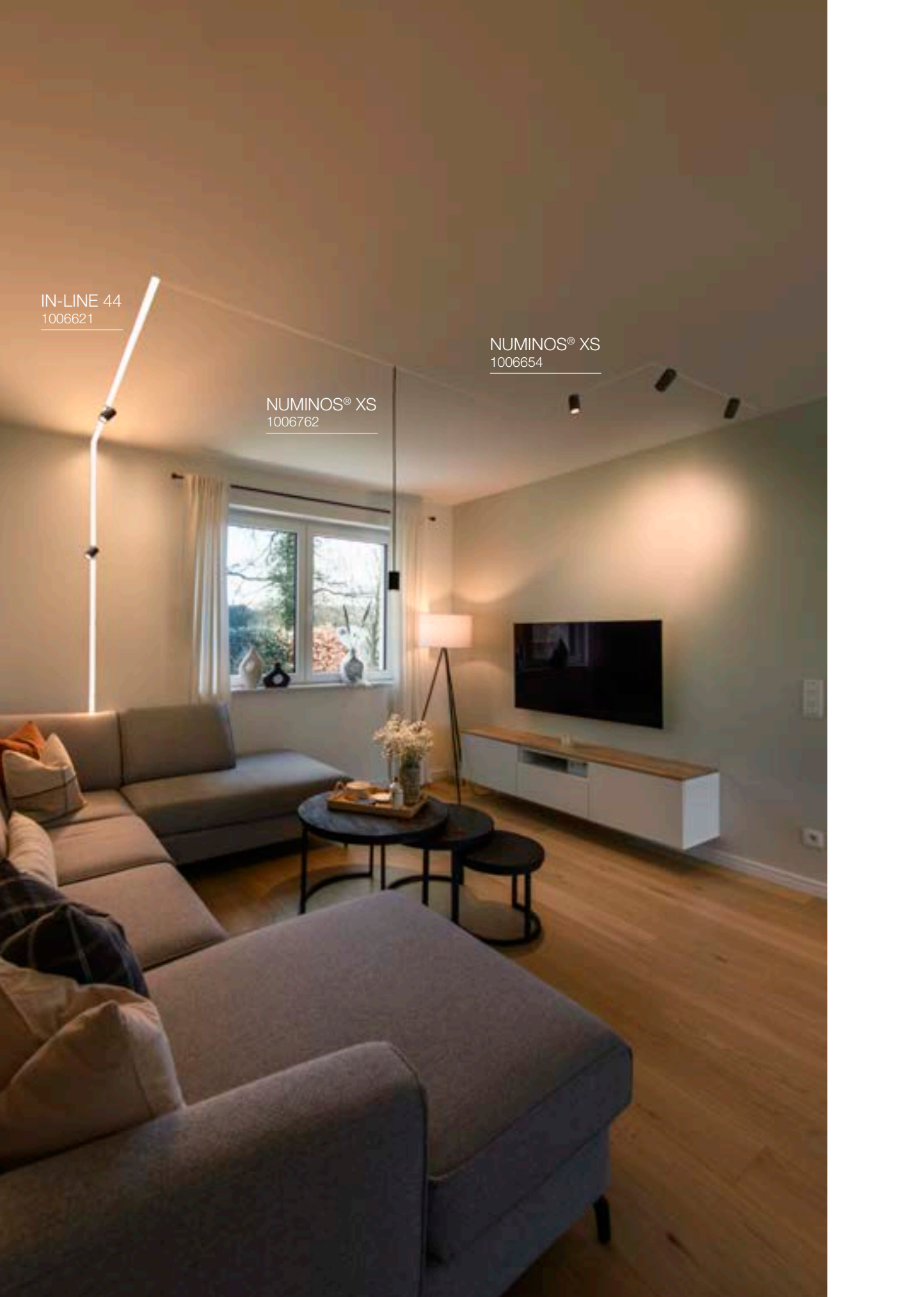


**SĀCKET**  
SITRA 360 SPIKE | 703

IN-LINE 44  
1006621

NUMINOS® XS  
1006762

NUMINOS® XS  
1006654















48 V-SYSTEME INDOOR

					
NEW	NEW	NEW	NEW	NEW	NEW
					
NUMINOS® XS   468	NUMINOS® S   468	NUMINOS® XS   470	NUMINOS® S   470	IN-LINE 22   473	IN-LINE 22   475
					
NEW	NEW	NEW	NEW		
					
IN-LINE 44   475	IN-LINE 44   475	IN-LINE 24   477	IN-LINE 46   477		

NIEDERVOLT SYSTEME INDOOR

					
SCKET	SCKET	SCKET	SCKET	SCKET	LED
ASMARA   486	TELESKOP   486	COSMIC   487	SYROS   489	SALUNA   489	DURNO   489
					
LED	LED	LED	SCKET		
PLYTTA   490	NOBLO® SPOT   491	COMET LED   491	COMET   491		

NOBLO® SPOT  
1007352





1-PHASEN-SYSTEME INDOOR



NEW

**LED**  
NOBLO® SPOT | 501



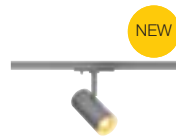
NEW

**LED**  
NOBLO® SPOT | 501



NEW

**LED**  
NOBLO® SPOT | 503



NEW

**LED**  
NOBLO® SPOT | 503



NEW

**SCKET**  
ASTO TUBE | 505



NEW

**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 19 | 505



**LED**  
HELIA 50 TRACK | 507



**LED**  
PANEL TRACK | 507



**LED**  
PANEL TRACK | 507



**SCKET**  
PARA CONE GL | 508



**SCKET**  
PARA CONE GL | 508



**SCKET**  
PARA CONE 14 | 509



**SCKET**  
PARA CONE 14 | 509



**SCKET**  
TONGA® | 511



**SCKET**  
LIGHT EYE® 90 | 511



**SCKET**  
LIGHT EYE® 150 | 511



**SCKET**  
FORCHINI M 40  
TRACK | 512



**SCKET**  
PURI TRACK | 513



**SCKET**  
PURI TRACK | 513



**SCKET**  
PURI TRACK | 515



**SCKET**  
AVO TRACK | 515



**LED**  
ENOLA C TRACK | 516



**LED**  
ENOLA C TRACK | 517



**SCKET**  
ENOLA B TRACK | 517



**SCKET**  
ENOLA B | 517



**SCKET**  
BIMA | 519



**SCKET**  
BIMA | 519



**LED**  
KALU TRACK | 520



**SCKET**  
KALU TRACK | 520



**SCKET**  
EURO SPOT  
TRACK | 521



**SCKET**  
ALTRA DICE  
TRACK | 521

TS V  
1007655







3-PHASEN-SYSTEME INDOOR



**NUMINOS®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
110-115

LED



**ONE®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
194-195

LED



TS V | 543



TS V | 543



NOBLO® SPOT | 545



NOBLO® SPOT | 545



NOBLO® SPOT | 547



NOBLO® SPOT | 547



PANTILO  
ROPE 19 | 549



SIGHT TRACK | 550



SIGHT TRACK | 550



SIGHT MOVE | 551



SIGHT MOVE | 551



PARA CONE GL | 552



PARA CONE GL | 552



PARA CONE 14 | 553



PARA CONE 14 | 553



FORCHINI M 40  
TRACK | 554



EURO CUBE | 555



EURO SPOT  
TRACK | 555



EURO SPOT  
TRACK | 555



ALTRA DICE  
TRACK | 556



PURI TRACK | 557



PURI TRACK  
GLASS | 557



KALU TRACK  
LED | 558



KALU TRACK | 558



BIMA | 559



BIMA | 559



HELIA 50 TRACK | 561

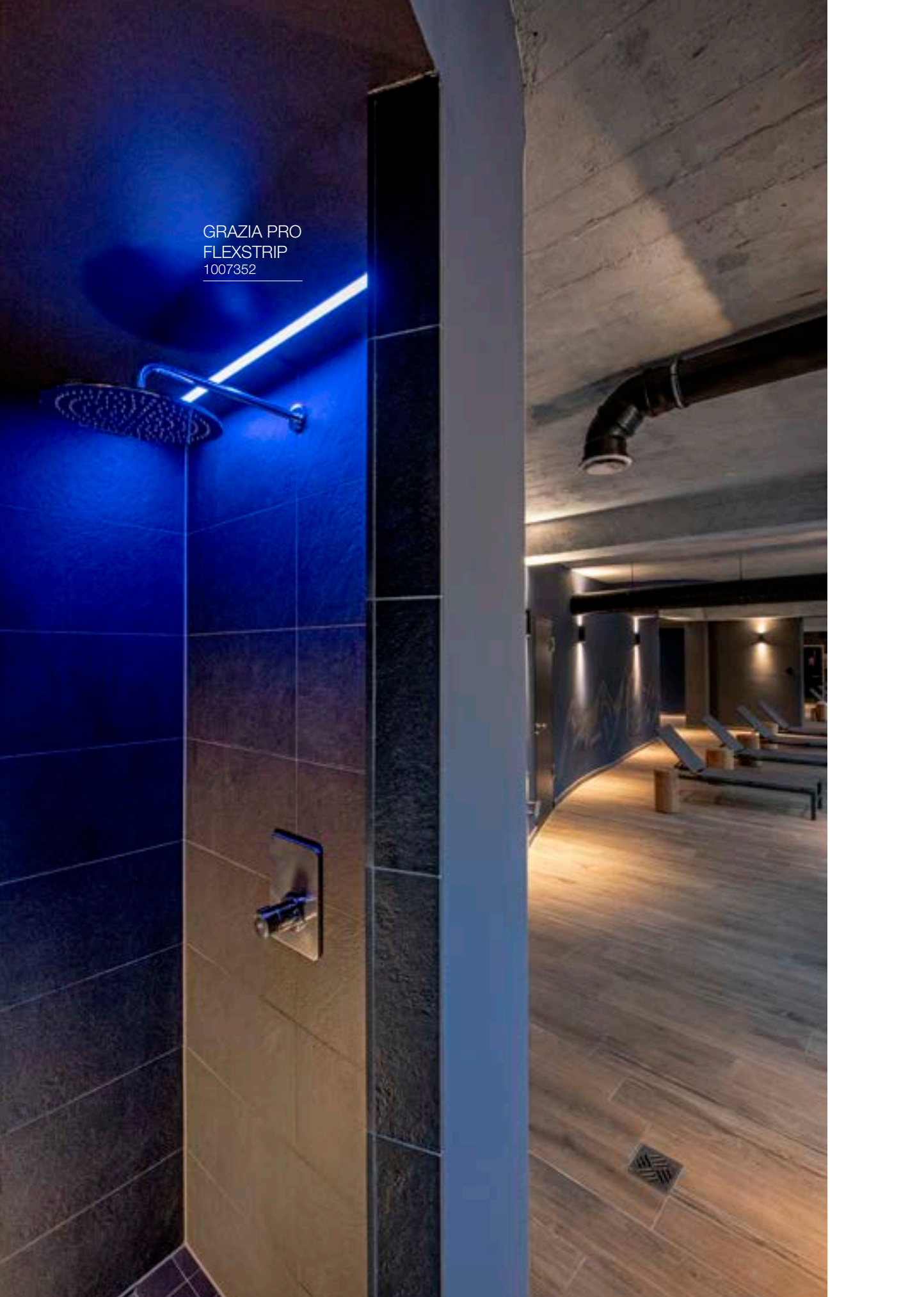


ENOLA C TRACK | 561



AVO TRACK | 561

GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP  
1007352



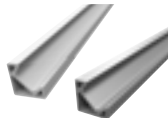
PROFILE



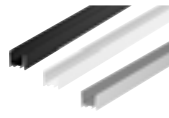
GRAZIA 10  
AUFBAUPROFIL | 567



GRAZIA 10  
EINBAUPROFIL | 567



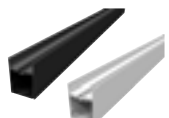
GRAZIA 10 EDGE | 570



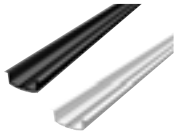
GRAZIA 20  
AUFBAUPROFIL | 573



GRAZIA 20  
EINBAUPROFIL | 573



GRAZIA 60  
AUFBAUPROFIL | 577



GRAZIA 60  
EINBAUPROFIL | 577



GRAZIA 10  
ZUBEHÖR | 569



GRAZIA 10 EDGE  
ZUBEHÖR | 571



GRAZIA 20  
ZUBEHÖR | 574-575



GRAZIA 60  
ZUBEHÖR | 578-579

LED-STRIPS



GRAZIA  
FLEXSTRIP LED | 582



GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP LED | 583



GRAZIA PRO MAX  
FLEXSTRIP | 585



GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP  
TUNABLE WHITE | 587



GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP  
RGBW | 589



GRAZIA IP  
FLEXSTRIP | 591



GRAZIA  
FLEXSTRIP LED  
ZUBEHÖR | 582



GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP LED  
ZUBEHÖR | 583



GRAZIA PRO  
MAX FLEXSTRIP  
ZUBEHÖR | 585



GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP  
TUNABLE WHITE  
ZUBEHÖR | 587



GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP RGBW  
ZUBEHÖR | 589

TAHA  
1007380



MEDO® PRO 90  
1007309



ABRIDOR



ADEGAN



AINOS



ALPA





ALTRA DICE



**SCKET**

ALTRA DICE | 263



**SCKET**

ALTRA DICE | 263



**SCKET**

ALTRA DICE | 408



**SCKET**

ALTRA DICE  
TRACK | 521



**SCKET**

ALTRA DICE  
TRACK | 556

ANELA



**LED**

ANELA | 261



**LED**

ANELA | 306

ARROCK



**SCKET**

ARROCK  
GRANITE 40/70 | 647



**SCKET**

ARROCK ARC | 648



**LED**

ARROCK  
STONE 50/75 | 649



**SCKET**

ARROCK SLOT | 649

ASTINA



**SCKET**

ASTINA | 261



**SCKET**

ASTINA | 305



ASTINA  
UP/DOWN | 379



**SCKET**

ASTINA | 761



**SCKET**

ASTINA STEEL | 761

ASTO



**SCKET**

ASTO TUBE | 285



**SCKET**

ASTO TUBE | 285



**SCKET**

ASTO TUBE | 285



**SCKET**

ASTO TUBE | 285



NEW

**SCKET**

ASTO TUBE | 347



NEW

**SCKET**

ASTO TUBE | 347



NEW

**SCKET**

ASTO TUBE | 395



NEW

**SCKET**

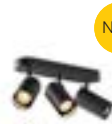
ASTO TUBE | 397



NEW

**SCKET**

ASTO TUBE | 397



NEW

**SCKET**

ASTO TUBE | 399



NEW

**SCKET**

ASTO TUBE | 397



**SCKET**

ASTO | 415



**SCKET**

ASTO | 415



**SCKET**

ASTO | 415



NEW

**SCKET**

ASTO TUBE | 505

AVO



**SCKET**

AVO | 413



**SCKET**

AVO | 413



**SCKET**

AVO | 413



**SCKET**

AVO | 413



**SCKET**

AVO | 415



**SCKET**

AVO TRACK | 515/561

BIMA



**SCKET**

BIMA | 519



**SCKET**

BIMA | 519



**SCKET**

BIMA | 559



**SCKET**

BIMA | 559





BOOKAT



LED

BOOKAT | 751



LED

BOOKAT | 683

BOX



SCKET

BOX-L | 773



LED

BOX-L | 773



SCKET

BOX UP/DOWN | 773

BRICK



LED

BRICK MESH | 825



LED

BRICK | 825



LED

BRICK | 825



SCKET

BRICK  
DOWNUNDER | 827



LED

BRICK  
DOWNUNDER | 827

BULAN



SCKET

BULAN | 815



SCKET

BULAN GRID | 815

CARISO



LED  
CARISO | 368



LED  
CARISO | 368

CONCRETO



SCKET  
CONCRETO | 627



SCKET  
CONCRETO | 627



NEW

LED  
CONCRETO M | 717



NEW

LED  
CONCRETO L | 717



NEW

SCKET  
CONCRETO | 821



NEW

LED  
CONCRETO | 821

CONTONE®



LED  
CONTONE® | 231



LED  
CONTONE® | 231

CUBE



NEW

LED  
S-CUBE 35/75 | 607



NEW

LED  
R-CUBE 35/70 | 609



NEW

LED  
S-CUBE | 791



NEW

LED  
R-CUBE | 805



NEW

LED  
S-CUBE | 805



DASAR®



**LED**  
DASAR® 600 | 831



**LED**  
DASAR® 1200 | 831



**LED**  
DASAR® S | 833



**LED**  
DASAR® S | 833



**LED**  
DASAR® L | 835



**LED**  
DASAR® L | 835



**LED**  
DASAR® XL | 837



**LED**  
DASAR® XL | 837



**LED**  
DASAR® FLAT 80 | 839



**LED**  
DASAR® FLAT 120 | 839



**LED**  
DASAR® 255 | 839



**LED**  
DASAR® 920 | 840



**LED**  
DASAR® 920 | 840



**LED**  
DASAR® 270 | 841



**LED**  
DASAR® 270 | 841



**SCKET**  
DASAR® 115 | 843



**SCKET**  
DASAR® 115 | 843



**SCKET**  
DASAR® 115 | 843



**SCKET**  
DASAR® EXACT 116 | 845



**SCKET**  
DASAR® EXACT 116 | 845



**SCKET**  
DASAR® 215 | 846



**SCKET**  
DASAR® 215 | 846



**SCKET**  
DASAR® 215 | 847



**LED**  
DASAR® 215 | 847



**LED**  
DASAR® PROJECTOR | 698



**LED**  
DASAR® 920 | 698

DIO FLEX



**SCKET**  
DIO FLEX PLATE | 387



**LED**  
DIO FLEX PLATE | 387



**LED**  
DIO FLEX PLATE | 387

DOLIX



**SCKET**

DOLIX OUT | 235



**SCKET**

DOLIX OUT | 235

DOWNUNDER OUT



**LED**

DOWNUNDER  
OUT | 769



**LED**

DOWNUNDER  
OUT | 769



**LED**

DOWNUNDER  
OUT S | 823



**LED**

DOWNUNDER  
OUT M | 823



**LED**

DOWNUNDER  
OUT L | 823

ENOLA



**SCKET**

ENOLA B | 259



**LED**

ENOLA C | 259



**SCKET**

ENOLA B | 305



**SCKET**

ENOLA | 305



ENOLA B | 379



ENOLA B | 379



**SCKET**

ENOLA B | 407



**SCKET**

ENOLA B | 407



**SCKET**

ENOLA B | 407



**LED**

ENOLA C TRACK | 516



**LED**

ENOLA C TRACK | 517



**SCKET**

ENOLA B TRACK | 517



**SCKET**

ENOLA B | 517



**LED**

ENOLA C TRACK | 561



NEW

**LED**

ENOLA  
OCULUS | 723



NEW

**LED**

ENOLA  
OCULUS | 723



**LED**

ENOLA  
OCULUS S | 725



**LED**

ENOLA  
OCULUS M | 725



LED  
ENOLA  
ROUND L | 725



LED  
ENOLA ROUND S  
UP/DOWN | 727



LED  
ENOLA ROUND M  
UP/DOWN | 727



LED  
ENOLA ROUND L  
UP/DOWN | 727



LED  
ENOLA  
SQUARE S | 729



LED  
ENOLA  
SQUARE M | 729



LED  
ENOLA  
SQUARE L | 729



LED  
ENOLA SQUARE S  
UP/DOWN | 730



LED  
ENOLA SQUARE M  
UP/DOWN | 730



LED  
ENOLA SQUARE L  
UP/DOWN | 730



LED  
ENOLA  
OCULUS | 792



LED  
ENOLA  
ROUND S | 793



LED  
ENOLA  
ROUND M | 793



LED  
ENOLA  
ROUND L | 793



LED  
ENOLA  
SQUARE S | 795



LED  
ENOLA  
SQUARE M | 795



LED  
ENOLA S  
QUARE L | 795

ESKINA



LED  
ESKINA  
FRAME 45/75 | 629



LED  
ESKINA  
FRAME 75 | 629



LED  
ESKINA FRAME  
125/175 | 630



LED  
ESKINA 30/80 | 631



LED  
ESKINA FRAME | 749



LED  
ESKINA FRAME | 749



LED  
ESKINA FRAME | 749



LED  
ESKINA D | 783



LED  
ESKINA FRAME | 791



LED  
ESKINA SPOT  
SENSOR | 807



LED  
ESKINA SPOT | 807

EURO SPOT



**S**CKET

EURO SPOT  
TRACK | 521



**S**CKET

EURO SPOT  
TRACK | 555



**S**CKET

EURO SPOT  
TRACK | 555

FENDA



**S**CKET

FENDA | 266



**S**CKET

FENDA | 296



**S**CKET

FENDA | 447



**S**CKET

FENDA | 447



**S**CKET

FENDA | 447



**S**CKET

FENDA | 448



**S**CKET

FENDA BOW  
BASIS | 448



**S**CKET

FENDA | 380



FENDA | 380



FENDA | 296



FENDA | 296, 448



FENDA | 267, 297, 449



FENDA | 267, 297, 449



FENDA | 267, 297, 449

FITU



**S**CKET

FITU | 295



**S**CKET

FITU | 376



**S**CKET

FITU CUBE | 376

## FLATT



LED

FLATT 65/100 | 679



LED

FLATT SENSOR | 760



LED

FLATT | 760

## FORCHINI



SCKET

FORCHINI 50 | 312



SCKET

FORCHINI 70 | 312



SCKET

FORCHINI M 40 | 313



SCKET

FORCHINI M 50 | 313



SCKET

FORCHINI M 40  
TRACK | 512

SCKET

FORCHINI M 40  
TRACK | 554

## F-POL



SCKET

F-POL | 672



SCKET

F-POL | 778

## GLENOS®



LED

GLENOS® | 291



LED

GLENOS® | 291



LED

GLENOS® 60 | 339

GLOO PURE



**SCKET**

GLOO PURE  
27/44/70 | 655



**SCKET**

GLOO PURE | 777

GRAFIT



**SCKET**

GRAFIT 30/60/90 | 635



**SCKET**

GRAFIT 30/60/90 | 637



**SCKET**

GRAFIT | 742



**SCKET**

GRAFIT | 742



**SCKET**

GRAFIT | 743



**SCKET**

GRAFIT | 743

HELIA



**LED**

HELIA  
AMBIENT 35 | 300



**LED**

HELIA  
AMBIENT 35 | 300



**LED**

HELIA 30 | 301



**LED**

HELIA 30 | 301



**LED**

HELIA 40 | 303



**LED**

HELIA 40 | 303



**LED**

HELIA 50 TRACK | 507



**LED**

HELIA 50 TRACK | 561



**LED**

HELIA SPOT S | 699



**LED**

HELIA SPOT L | 699



**LED**

HELIA | 809



**LED**

HELIA | 809





HORN



**LED**  
HORN MINI | 218



**SCKET**  
HORN | 219



**SCKET**  
HORN | 219



**SCKET**  
HORN | 219



**SCKET**  
HORN | 220



**SCKET**  
HORN | 220



**SCKET**  
HORN | 220



**SCKET**  
HORN-T | 221



**LED**  
HORN MAGNA | 221

H-POL



**LED**  
H-POL 30/60 | 676



**LED**  
H-POL TWIN  
30/60 | 677

IPERI



**LED**  
IPERI 50 | 681



**LED**  
IPERI | 780

I-RING



LED  
I-RING | 613



LED  
I-RING | 714

KADUX



LED  
KADUX | 213



LED  
KADUX | 213



LED  
KADUX | 213



SCKET  
KADUX | 214



SCKET  
KADUX | 214



SCKET  
KADUX | 214



SCKET  
KADUX | 215



SCKET  
KADUX | 215

KALU



LED  
KALU | 403



LED  
KALU | 403



LED  
KALU | 403



LED  
KALU | 403



SCKET  
KALU | 405



SCKET  
KALU | 405



SCKET  
KALU | 405



SCKET  
KALU | 405



LED  
KALU TRACK | 520



SCKET  
KALU TRACK | 520



LED  
KALU TRACK  
LED | 558



SCKET  
KALU TRACK | 558



KARDAMOD



**SCKET**

KARDAMOD | 265



**SCKET**

KARDAMOD | 265

KARPO



**LED**

KARPO 30 | 232



**LED**

KARPO MAGN | 382



**LED**

KARPO GOOSE | 382



**LED**

KARPO 30 | 383



**LED**

KARPO | 383



**LED**

KARPO 30 | 399



**LED**

KARPO | 452



**LED**

KARPO | 452

LALU®



NEW

**LED**

LALU® | 177



NEW

**LED**

LALU® | 177



NEW

LALU® TETRA 14 | 178



NEW

LALU® TETRA 24 | 178



NEW

LALU® TETRA 36 | 178



NEW

LALU® CONE 15 | 178



NEW

LALU® ELYPSE 15 | 178



NEW

LALU® ELYPSE 22 | 178



NEW

LALU® ELYPSE 33 | 178



NEW

LALU® PLATE 15 | 178



NEW

LALU® PLATE 22 | 178



NEW

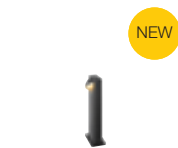
**SCKET**

LALU® | 183

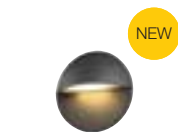
LID



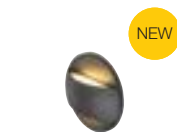
**LED**  
LID I 75 | 611



**LED**  
LID I 45 | 611



**LED**  
LID II | 711



**LED**  
LID II | 711



**LED**  
LID I | 713



**LED**  
LID I | 713

LIGHT EYE



**SCKET**  
LIGHT EYE® 90 | 314



**SCKET**  
LIGHT EYE® 150 | 314



**SCKET**  
LIGHT EYE® 90 | 511



**SCKET**  
LIGHT EYE® 150 | 511

LIPSY



**LED**  
LIPSY® 30 | 423



**LED**  
LIPSY® 40 | 423



**LED**  
LIPSY® 50 | 423



**LED**  
LIPSY® 30 | 425



**LED**  
LIPSY® 40 | 425



**LED**  
LIPSY® 50 | 425



**LED**  
LIPSY® 40 | 426



**LED**  
LIPSY® 50 | 426



LISENNE



**SOCKET**  
LISENNE | 306



**SOCKET**  
LISENNE | 375



**SOCKET**  
LISENNE 40/70 | 662

L-LINE



**LED**  
L-LINE 60 | 341



**LED**  
L-LINE 120 | 341



**LED**  
L-LINE OUT 30 | 650



**LED**  
L-LINE OUT 60 | 651



**LED**  
L-LINE  
OUT 50/80 | 651



**LED**  
L-LINE OUT | 775

LOGS



**LED**  
LOGS IN | 362



**LED**  
LOGS IN | 362



**LED**  
LOGS IN L | 363



**LED**  
LOGS IN L | 363



**LED**  
LOGS 40/70 | 633



**LED**  
LOGS | 775

MAGANDA

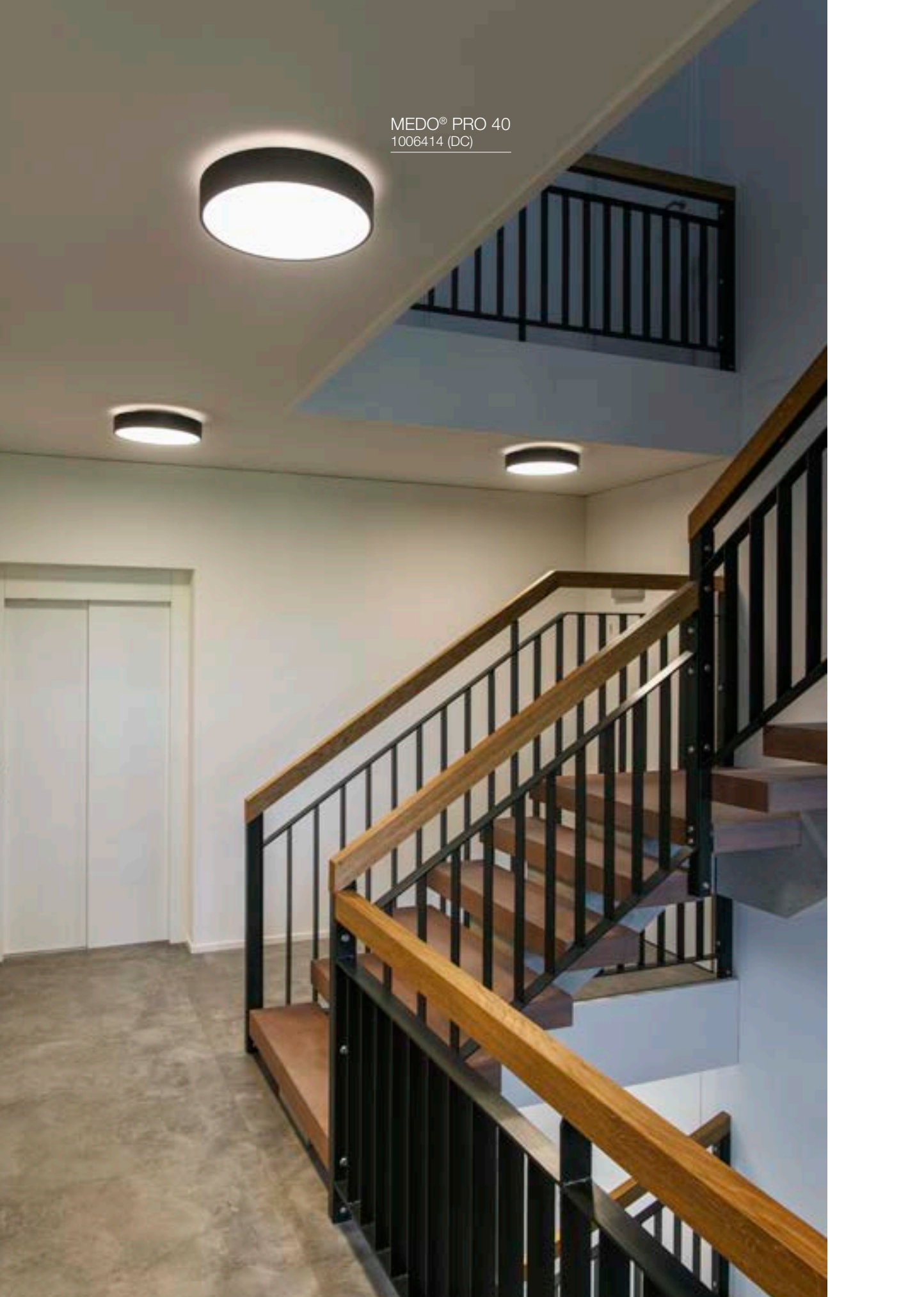


**LED**  
MAGANDA | 337



**LED**  
MAGANDA | 453

MEDO® PRO 40  
1006414 (DC)





MANA



LED  
MANA  
BASE | 349, 720



MANA BASE | 349



MANA 40 | 319



MANA 60 | 349



LED  
MANA | 351



MANA | 351



MANA | 351



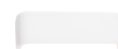
LED  
MANA | 353



LED  
MANA | 353



MANA | 353



MANA | 353



RUSTY® MANA | 720



RUSTY® MANA | 720



LED  
MANA OUT | 721



LED  
MANA OUT | 721

MEDO



LED  
MEDO® PRO  
30 | 150, 152, 157



LED  
MEDO® PRO  
40 | 150, 152, 157



LED  
MEDO® PRO  
60 | 151, 153, 157



LED  
MEDO® PRO  
90 | 151, 153, 157



LED  
MEDO® 30 | 161



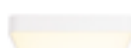
LED  
MEDO® 40 | 161



LED  
MEDO® 60 | 161



LED  
MEDO® 90 | 161



LED  
MEDO® 60 | 165



LED  
MEDO® RING 60 | 167



LED  
MEDO® RING 90 | 167



LED  
MEDO® 30 | 170



LED  
MEDO® 40 | 170



LED  
MEDO® 60 | 170



LED  
MEDO® 30 | 171



LED  
MEDO® 40 | 171



LED  
MEDO® 60 | 171

MERIDIAN



**SCKET**

MERIDIAN | 746



**SCKET**

MERIDIAN BOX | 746



**SCKET**

MERIDIAN BOX  
SENSOR | 747



**SCKET**

MERIDIAN BOX | 747

MOLAT



**SCKET**

MOLAT | 661



**SCKET**

MOLAT | 661



**SCKET**

MOLAT | 777



**SCKET**

MOLAT | 799

M-POL



**LED**

M-POL S | 614



**LED**

M-POL S | 615



**LED**

M-POL S | 616



**LED**

M-POL S | 617



**LED**

M-POL S | 618



**LED**

M-POL M | 619



**LED**

M-POL M | 620



**LED**

M-POL M | 621



M-POL 30/60/90 | 623





MYRA



**SCKET**

MYRA SPOT | 685



**SCKET**

MYRA  
UP/DOWN | 764



**SCKET**

MYRA | 811

NAUTILUS



**SCKET**

NAUTILUS 10 | 694



**SCKET**

BIG NAUTILUS | 694



**SCKET**

NAUTILUS 10 | 695



**LED**

NAUTILUS 10 | 696



**SCKET**

NAUTILUS | 697



**SCKET**

NAUTILUS 10  
SPOT | 697



**LED**

NAUTILUS 10  
SPOT LED | 697



**SCKET**

NAUTILUS | 785

NEW TRIA®

NEW



**LED**

NEW TRIA®  
68 | 134, 135

NEW



**LED**

NEW TRIA®  
68 | 134, 135

NEW



**LED**

NEW TRIA® UNIVERSAL  
68 | 136, 137

NEW



**LED**

NEW TRIA® UNIVERSAL  
68 | 136, 137

NEW



**LED**

NEW TRIA® 75 | 137



**LED**

NEW TRIA® 68 | 138

NEW



**LED**

NEW TRIA® 68 | 138

NEW



**LED**

NEW TRIA® 75 | 138

NEW



**LED**

NEW TRIA® 75 | 138

NEW



**LED**

NEW TRIA® 75 XL | 139

NEW



**LED**

NEW TRIA® 75 XL | 139

NEW TRIA®



LED  
NEW TRIA® 45 | 141



LED  
NEW TRIA® 155 | 141



LED  
NEW TRIA® 150 | 145



LED  
NEW TRIA® 150 | 145



LED  
NEW TRIA® 155 | 145



LED  
NEW TRIA® 300 | 145

NOBLO®



LED  
NOBLO® | 401



LED  
NOBLO® | 401



LED  
NOBLO® | 401



LED  
NOBLO® SPOT | 491



LED  
NOBLO® SPOT | 501



LED  
NOBLO® SPOT | 501



LED  
NOBLO® SPOT | 503



LED  
NOBLO® SPOT | 503



LED  
NOBLO® SPOT | 545



LED  
NOBLO® SPOT | 545



LED  
NOBLO® SPOT | 547



LED  
NOBLO® SPOT | 547

NUMINOS®



LED  
NUMINOS® XS | 84



LED  
NUMINOS® S | 84



LED  
NUMINOS® M | 85



LED  
NUMINOS® L | 85



LED  
NUMINOS® XL | 85



LED  
NUMINOS® MOVE  
XS | 86



LED  
NUMINOS® MOVE  
S | 86



LED  
NUMINOS® MOVE  
M | 87



LED  
NUMINOS® MOVE  
L | 87



LED  
NUMINOS® MOVE  
XL | 87



NUMINOS® GIMBLE XS | 88



NUMINOS® GIMBLE S | 88



NUMINOS® GIMBLE M | 89



NUMINOS® GIMBLE L | 89



NUMINOS® GIMBLE XL | 89



NEW



NUMINOS® PROJECTOR XS | 92



NEW



NUMINOS® PROJECTOR S | 92



NEW



NUMINOS® PROJECTOR M | 93



NEW



NUMINOS® PROJECTOR XL | 93



NUMINOS® S | 100



NUMINOS® M | 100



NUMINOS® L | 101



NUMINOS® XL | 101



NUMINOS® S | 104



NUMINOS® M | 104



NUMINOS® L | 105



NUMINOS® XL | 105



NUMINOS® S | 108



NUMINOS® M | 108



NUMINOS® L | 109



NUMINOS® XL | 109



NUMINOS® S | 112



NUMINOS® M | 112



NUMINOS® L | 113



NUMINOS® XL | 113



NUMINOS® ZOOM M | 115



NEW



NUMINOS® 48V XS | 468



NEW



NUMINOS® 48V S | 468



NEW



NUMINOS® 48V XS | 470



NEW



NUMINOS® 48V S | 470

OCCULDAS



LED  
OCCULDAS 14 | 230



LED  
OCCULDAS 23 | 230



LED  
OCCULDAS 13 | 262



LED  
OCCULDAS 23 | 262

OCULUS



LED  
OCULUS | 229



LED  
OCULUS | 258



LED  
OCULUS | 294



NEW

LED  
OCULUS | 355

ONE®



LED  
ONE® 60 | 188



LED  
ONE® 60 | 188



LED  
ONE® 80 | 188



LED  
ONE® 80 | 188



LED  
ONE® DOUBLE | 189



LED  
ONE® TRIPLE | 189



NEW

LED  
ONE® CUBE | 189



NEW

LED  
ONE® CUBE | 189



LED  
ONE® LINEAR 100 | 191



LED  
ONE® LINEAR 140 | 191



LED  
ONE® 40 | 193



LED  
ONE® 60 | 193



LED  
ONE® 40 TRACK | 194



NEW

LED  
ONE® STRAIGHT | 196



NEW

LED  
ONE® BOW | 197



OVALISK



**LED**  
OVALISK 75/100 | 653



**LED**  
OVALISK  
SENSOR | 757



**LED**  
OVALISK | 757



**LED**  
OVALISK | 797

PANEL



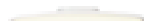
**LED**  
LED PANEL | 243



**LED**  
PANEL 60 | 274



**LED**  
PANEL | 275



**LED**  
PANEL 60 | 275



**LED**  
PANEL | 275



**LED**  
PANEL 60 | 289



**LED**  
PANEL TRACK | 507



**LED**  
PANEL TRACK | 507

PANTILO



**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 19 | 279



**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 20 | 279



**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 27 | 279



**SCKET**  
PANTILO  
OVAL | 281



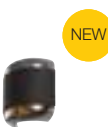
**SCKET**  
PANTILO 20 | 281



**SCKET**  
PANTILO 28 | 281



**SCKET**  
PANTILO  
CONVEX 29/40 | 283



**SCKET**  
PANTILO  
ROPE | 345



**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 19 | 393



**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 27 | 393



**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 19 | 505



**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 19 | 549

PARA



**SCKET**

PARA DOME | 318



PARA DOME | 318



PARA DOME | 318



**SCKET**

PARA 380 | 319

PARA CONE



**SCKET**

PARA CONE GL | 309



**SCKET**

PARA CONE 20 | 309



**SCKET**

PARA CONE 30 | 309



**SCKET**

PARA CONE GL | 508



**SCKET**

PARA CONE GL | 508



**SCKET**

PARA CONE 14 | 509



**SCKET**

PARA CONE 14 | 509



**SCKET**

PARA CONE GL | 552



**SCKET**

PARA CONE GL | 552



**SCKET**

PARA CONE 14 | 553



**SCKET**

PARA CONE 14 | 553

PATTA



**LED**

PATTA-I | 244



**LED**

PATTA-I | 244



**LED**

PATTA-I | 245



**LED**

PATTA-I | 245



**LED**

PATTA-F | 246



**LED**

PATTA-F | 247



PEMA



**LED**  
PEMA® | 758



**LED**  
PEMA® | 759



**LED**  
PEMA® | 759



**SCKET**  
PEMA® | 759

PHELIA



**SCKET**  
PHELIA 10 | 310



**SCKET**  
PHELIA 20 | 311



**SCKET**  
PHELIA 25 | 311



**SCKET**  
PHELIA 30 | 311



**SCKET**  
PHELIA | 388



**SCKET**  
PHELIA | 453

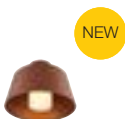
PHOTONI



**SCKET**  
PHOTONI 45/75 | 605



**SCKET**  
PHOTONI | 709



**SCKET**  
PHOTONI | 789

PHOTONIA



**SCKET**  
PHOTONIA | 659



**SCKET**  
PHOTONIA | 659



**SCKET**  
PHOTONIA | 777



**SCKET**  
PHOTONIA | 799

PIKA



**SCKET**

PIKA | 228



**SCKET**

PIKA | 228

PLASTRA



**SCKET**

PLASTRA | 233



**SCKET**

PLASTRA | 233



**SCKET**

PLASTRA | 270



**LED**

PLASTRA | 271



**SCKET**

PLASTRA 105 | 271



**SCKET**

PLASTRA 104 | 271



**SCKET**

PLASTRA | 356



**SCKET**

PLASTRA | 356



**SCKET**

PLASTRA | 357



**SCKET**

PLASTRA | 357



**SCKET**

PLASTRA | 359



**LED**

PLASTRA | 359



**LED**

PLASTRA | 359



**SCKET**

PLASTRA | 360



**SCKET**

PLASTRA 101 | 361



**SCKET**

PLASTRA | 361



**SCKET**

PLASTRA 104 | 361

POWER TRAIL-LITE



**LED**

POWER TRAIL-LITE® | 849



**LED**

POWER TRAIL-LITE® | 849





PURI



**SCKET**  
PURI | 411



**SCKET**  
PURI | 411



**SCKET**  
PURI | 411



**SCKET**  
PURI | 411



**SCKET**  
PURI TRACK | 513



**SCKET**  
PURI TRACK | 513



**SCKET**  
PURI TRACK | 515



**SCKET**  
PURI TRACK | 557



**SCKET**  
PURI TRACK  
GLASS | 557

Q-LINE®



**LED**  
Q-LINE® | 253



**LED**  
Q-LINE® | 253



**LED**  
Q-LINE® | 293



**LED**  
Q-LINE® | 293



**LED**  
Q-LINE® | 293



**LED**  
Q-LINE® | 341

QUAD



**LED**  
QUAD FRAME 9 | 240



**LED**  
QUAD FRAME 14 | 364



**LED**  
QUAD FRAME 19 | 364



**LED**  
BIG QUAD | 752



**LED**  
QUAD | 752



**LED**  
QUAD  
UP/DOWN 15 | 753



**LED**  
BIG QUAD  
UP/DOWN | 755



**LED**  
BIG QUAD | 755

QUADRASS



**SCKET**

QUADRASS | 307



**SCKET**

QUADRASS | 375



**LED**

QUADRASS  
SPOT | 375

QUADRASYL



**SCKET**

QUADRASYL 75 | 682



**SCKET**

QUADRASYL | 781

QUADRULO



**LED**

QUADRULO | 639



NEW

**LED**

QUADRULO | 744



**SCKET**

QUADRULO  
SENSOR | 745



**SCKET**

QUADRULO | 745



**LED**

QUADRULO | 811

RASCALI



**LED**

RASCALI 45/65 | 684



**LED**

RASCALI | 780



ROCCI



LED

ROCCI | 854



LED

ROCCI | 854



LED

ROCCI 200 | 855



LED

ROCCI 200 | 855

ROTOBALL



SCKET

ROTOBALL 25 | 317



SCKET

ROTOBALL 40 | 317



SCKET

ROTOBALL 50 | 317



SCKET

ROTOBALL  
25/40/50 | 657

ROX



SCKET

ROX ACRYL  
30/60/90 | 669



SCKET

ROX UP/DOWN | 767



SCKET

ROX | 767



SCKET

ROX | 801



SCKET

ROX | 801

RUSTY®



SENDER



SIGHT





SIMA



LED

SIMA | 420



LED

SIMA | 420



LED

SIMA | 421



LED

SIMA | 421

SITRA



SCKET

SITRA 360 | 685



SCKET

SITRA 360 SPIKE | 703



SCKET

SITRA 360 SPIKE | 703



LED

SITRA S | 739



LED

SITRA S | 739



LED

SITRA M | 741



LED

SITRA L | 741



SCKET

SITRA CUBE | 741



SCKET

SITRA | 801



SCKET

SITRA 360 | 808



LED

SITRA  
UP/DOWN | 765



SCKET

SITRA  
UP/DOWN | 765

SLOTS



LED

SLOTS 45/65 | 675



LED

SLOTS | 768

SOLASTO



**SCKET**  
SOLASTO | 857



**SCKET**  
SOLASTO | 857

SOMNILA



**LED**  
SOMNILA SPOT | 384



**LED**  
SOMNILA SPOT | 385



**LED**  
SOMNILA FLEX | 385



**LED**  
SOMNILA FLEX | 385

SQUARE



**SCKET**  
SQUARE  
POLE 30/60/90 | 673



**SCKET**  
SQUARE | 779



**SCKET**  
SQUARE TURN | 781

S-TUBE



**SCKET**  
S-TUBE 32/75 | 603



**SCKET**  
S-TUBE | 805



SUN



**SCKET**

SUN / BIG SUN | 315



NEW

**SCKET**

TINY SUN | 443



NEW

**SCKET**

LITTLE SUN | 443

SYNA



NEW

**LED**

SYNA PLANT | 689



NEW

**LED**

SYNA GARDEN | 689



**LED**

SYNA | 689

THEO



**SCKET**

THEO UP/DOWN | 377



**SCKET**

THEO PATHLIGHT | 652



**SCKET**

THEO BRACKET | 701



**SCKET**

THEO UP/DOWN | 735



**LED**

BIG THEO BEAM UP/FLOOD DOWN | 735



**SCKET**

BIG THEO UP/DOWN | 735



**LED**

BIG THEO FLOOD UP/DOWN | 736



**SCKET**

THEO | 736



**SCKET**

BIG THEO | 737



**LED**

BIG THEO | 737



**LED**

BIG THEO | 797



**SCKET**

BIG THEO | 797



**SCKET**

THEO BRACKET | 808

TRILEDO



**SOCKET**

TRILEDO | 255



**SOCKET**

TRILEDO | 255



**SOCKET**

TRILEDO | 255



**LED**

TRILEDO | 257



**LED**

TRILEDO | 257



**LED**

TRILEDO | 257

TRUKKO



**LED**

TRUKKO | 330



**LED**

TRUKKO | 330



NEW

**LED**

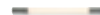
TRUKKO | 331



NEW

**LED**

TRUKKO 80 | 331



**LED**

TRUKKO 60 | 332



**LED**

TRUKKO 90 | 332

UNIVERSAL DOWNLIGHT



NEW

**LED**

UNIVERSAL  
DOWNLIGHT | 205



NEW

**LED**

UNIVERSAL  
DOWNLIGHT | 207



NEW

**LED**

UNIVERSAL  
DOWNLIGHT | 208



NEW

**LED**

UNIVERSAL  
DOWNLIGHT | 209

VILUA



**LED**

VILUA S | 763



**LED**

VILUA L | 763



**LED**

VILUA | 763





VINOLINA



**LED**  
VINOLINA  
ONE | 437, 597



**LED**  
VINOLINA |  
437,597



**LED**  
VINOLINA  
TWO | 439, 599

WL



**LED**  
WL 149 | 334



**SOCKET**  
WL 149 | 334



**SOCKET**  
WL 106 | 335



**SOCKET**  
WL 106 | 335

WORKLIGHT



**LED**  
WORKLIGHT  
PRO 120 | 287



**LED**  
WORKLIGHT  
PRO 150 | 287



**LED**  
WORKLIGHT  
PRO | 444



**LED**  
WORKLIGHT  
PRO | 444



**LED**  
WORKLIGHT | 445



**LED**  
WORKLIGHT | 445

NUMINOS® GIMBLE  
1005817



Entdecken Sie den  
NUMINOS® Konfigurator  
auf [slv.com](https://www.slv.com)

NUMINOS®  
Downlights (DL)



Die Farben der  
NUMINOS® DL sind  
individuell wählbar



schwarz - schwarz



schwarz - weiß



schwarz - chrom



weiß - schwarz



weiß - weiß



weiß - chrom



NUMINOS® GIMBLE  
355° dreh- und  
60° schwenkbar



NUMINOS® MOVE  
355° dreh- und  
30° schwenkbar



Niederspannungsstecker

**XS**

200mA  
Leistungsaufnahme: 7W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



















**S**

250mA  
Leistungsaufnahme: 8,6W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

2700K	20°	640lm	1005499	73,00 EUR	670lm	1003769	73,00 EUR
	40°	620lm	1005502	73,00 EUR	670lm	1003772	73,00 EUR
	55°	640lm	1005505	73,00 EUR	670lm	1003775	73,00 EUR
3000K	20°	700lm	1005517	73,00 EUR	690lm	1003793	73,00 EUR
	40°	670lm	1005520	73,00 EUR	690lm	1003796	73,00 EUR
	55°	690lm	1005523	73,00 EUR	690lm	1003799	73,00 EUR
4000K	20°	720lm	1005535	73,00 EUR	730lm	1003817	73,00 EUR
	40°	700lm	1005538	73,00 EUR	730lm	1003820	73,00 EUR
	55°	710lm	1005541	73,00 EUR	730lm	1003823	73,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005500	73,00 EUR	720lm	1003770	73,00 EUR
	40°	650lm	1005503	73,00 EUR	720lm	1003773	73,00 EUR
	55°	670lm	1005506	73,00 EUR	720lm	1003776	73,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005518	73,00 EUR	730lm	1003794	73,00 EUR
	40°	700lm	1005521	73,00 EUR	730lm	1003797	73,00 EUR
	55°	720lm	1005524	73,00 EUR	730lm	1003800	73,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005536	73,00 EUR	790lm	1003818	73,00 EUR
	40°	730lm	1005539	73,00 EUR	790lm	1003821	73,00 EUR
	55°	740lm	1005542	73,00 EUR	790lm	1003824	73,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005501	73,00 EUR	690lm	1003771	73,00 EUR
	40°	650lm	1005504	73,00 EUR	690lm	1003774	73,00 EUR
	55°	670lm	1005507	73,00 EUR	690lm	1003777	73,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005519	73,00 EUR	700lm	1003795	73,00 EUR
	40°	700lm	1005522	73,00 EUR	700lm	1003798	73,00 EUR
	55°	720lm	1005525	73,00 EUR	700lm	1003801	73,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005537	73,00 EUR	750lm	1003819	73,00 EUR
	40°	730lm	1005540	73,00 EUR	750lm	1003822	73,00 EUR
	55°	740lm	1005543	73,00 EUR	750lm	1003825	73,00 EUR
2700K	20°	640lm	1005508	73,00 EUR	670lm	1003781	73,00 EUR
	40°	620lm	1005511	73,00 EUR	670lm	1003784	73,00 EUR
	55°	640lm	1005514	73,00 EUR	670lm	1003787	73,00 EUR
3000K	20°	700lm	1005526	73,00 EUR	690lm	1003805	73,00 EUR
	40°	670lm	1005529	73,00 EUR	690lm	1003808	73,00 EUR
	55°	690lm	1005532	73,00 EUR	690lm	1003811	73,00 EUR
4000K	20°	720lm	1005544	73,00 EUR	730lm	1003829	73,00 EUR
	40°	700lm	1005547	73,00 EUR	730lm	1003832	73,00 EUR
	55°	710lm	1005550	73,00 EUR	730lm	1003835	73,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005509	73,00 EUR	720lm	1003782	73,00 EUR
	40°	650lm	1005512	73,00 EUR	720lm	1003785	73,00 EUR
	55°	670lm	1005515	73,00 EUR	720lm	1003788	73,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005527	73,00 EUR	730lm	1003806	73,00 EUR
	40°	700lm	1005530	73,00 EUR	730lm	1003809	73,00 EUR
	55°	720lm	1005533	73,00 EUR	730lm	1003812	73,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005545	73,00 EUR	790lm	1003830	73,00 EUR
	40°	730lm	1005548	73,00 EUR	790lm	1003833	73,00 EUR
	55°	740lm	1005551	73,00 EUR	790lm	1003836	73,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005510	73,00 EUR	690lm	1003783	73,00 EUR
	40°	650lm	1005513	73,00 EUR	690lm	1003786	73,00 EUR
	55°	670lm	1005516	73,00 EUR	690lm	1003789	73,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005528	73,00 EUR	700lm	1003807	73,00 EUR
	40°	700lm	1005531	73,00 EUR	700lm	1003810	73,00 EUR
	55°	720lm	1005534	73,00 EUR	700lm	1003813	73,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005546	73,00 EUR	750lm	1003831	73,00 EUR
	40°	730lm	1005549	73,00 EUR	750lm	1003834	73,00 EUR
	55°	740lm	1005552	73,00 EUR	750lm	1003837	73,00 EUR



<b>M</b> 500mA Leistungsaufnahme: 17,5W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)	<b>L</b> 700mA Leistungsaufnahme: 25,4W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)	<b>XL</b> 1050mA Leistungsaufnahme: 37,4W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)
---	---	---

	2700K	20°	1460lm	1003841	87,00 EUR	2150lm	1003913	106,00 EUR	3300lm	1003985	132,00 EUR
		40°	1460lm	1003844	87,00 EUR	2150lm	1003916	106,00 EUR	3300lm	1003988	132,00 EUR
		55°	1460lm	1003847	87,00 EUR	2150lm	1003919	106,00 EUR	3300lm	1003991	132,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1003865	87,00 EUR	2150lm	1003937	106,00 EUR	3300lm	1004009	132,00 EUR
		40°	1500lm	1003868	87,00 EUR	2150lm	1003940	106,00 EUR	3300lm	1004012	132,00 EUR
		55°	1500lm	1003871	87,00 EUR	2150lm	1003943	106,00 EUR	3300lm	1004015	132,00 EUR
	4000K	20°	1600lm	1003889	87,00 EUR	2350lm	1003961	106,00 EUR	3600lm	1004033	132,00 EUR
		40°	1600lm	1003892	87,00 EUR	2350lm	1003964	106,00 EUR	3600lm	1004036	132,00 EUR
		55°	1600lm	1003895	87,00 EUR	2350lm	1003967	106,00 EUR	3600lm	1004039	132,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1003842	87,00 EUR	2250lm	1003914	106,00 EUR	3500lm	1003986	132,00 EUR
		40°	1600lm	1003845	87,00 EUR	2250lm	1003917	106,00 EUR	3500lm	1003989	132,00 EUR
		55°	1600lm	1003848	87,00 EUR	2250lm	1003920	106,00 EUR	3500lm	1003992	132,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1003866	87,00 EUR	2300lm	1003938	106,00 EUR	3550lm	1004010	132,00 EUR
		40°	1600lm	1003869	87,00 EUR	2300lm	1003941	106,00 EUR	3550lm	1004013	132,00 EUR
		55°	1600lm	1003872	87,00 EUR	2300lm	1003944	106,00 EUR	3550lm	1004016	132,00 EUR
	4000K	20°	1750lm	1003890	87,00 EUR	2450lm	1003962	106,00 EUR	3800lm	1004034	132,00 EUR
		40°	1750lm	1003893	87,00 EUR	2450lm	1003965	106,00 EUR	3800lm	1004037	132,00 EUR
		55°	1750lm	1003896	87,00 EUR	2450lm	1003968	106,00 EUR	3800lm	1004040	132,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1003843	87,00 EUR	2150lm	1003915	106,00 EUR	3400lm	1003987	132,00 EUR
		40°	1550lm	1003846	87,00 EUR	2150lm	1003918	106,00 EUR	3400lm	1003990	132,00 EUR
		55°	1550lm	1003849	87,00 EUR	2150lm	1003921	106,00 EUR	3400lm	1003993	132,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1003867	87,00 EUR	2200lm	1003939	106,00 EUR	3500lm	1004011	132,00 EUR
		40°	1550lm	1003870	87,00 EUR	2200lm	1003942	106,00 EUR	3500lm	1004014	132,00 EUR
		55°	1550lm	1003873	87,00 EUR	2200lm	1003945	106,00 EUR	3500lm	1004017	132,00 EUR
	4000K	20°	1660lm	1003891	87,00 EUR	2350lm	1003963	106,00 EUR	3750lm	1004035	132,00 EUR
		40°	1660lm	1003894	87,00 EUR	2350lm	1003966	106,00 EUR	3750lm	1004038	132,00 EUR
		55°	1660lm	1003897	87,00 EUR	2350lm	1003969	106,00 EUR	3750lm	1004041	132,00 EUR
	2700K	20°	1460lm	1003853	87,00 EUR	2150lm	1003925	106,00 EUR	3300lm	1003997	132,00 EUR
		40°	1460lm	1003856	87,00 EUR	2150lm	1003928	106,00 EUR	3300lm	1004000	132,00 EUR
		55°	1460lm	1003859	87,00 EUR	2150lm	1003931	106,00 EUR	3300lm	1004003	132,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1003877	87,00 EUR	2150lm	1003949	106,00 EUR	3300lm	1004021	132,00 EUR
		40°	1500lm	1003880	87,00 EUR	2150lm	1003952	106,00 EUR	3300lm	1004024	132,00 EUR
		55°	1500lm	1003883	87,00 EUR	2150lm	1003955	106,00 EUR	3300lm	1004027	132,00 EUR
	4000K	20°	1600lm	1003901	87,00 EUR	2350lm	1003973	106,00 EUR	3600lm	1004045	132,00 EUR
		40°	1600lm	1003904	87,00 EUR	2350lm	1003976	106,00 EUR	3600lm	1004048	132,00 EUR
		55°	1600lm	1003907	87,00 EUR	2350lm	1003979	106,00 EUR	3600lm	1004051	132,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1003854	87,00 EUR	2250lm	1003926	106,00 EUR	3500lm	1003998	132,00 EUR
		40°	1600lm	1003857	87,00 EUR	2250lm	1003929	106,00 EUR	3500lm	1004001	132,00 EUR
		55°	1600lm	1003860	87,00 EUR	2250lm	1003932	106,00 EUR	3500lm	1004004	132,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1003878	87,00 EUR	2300lm	1003950	106,00 EUR	3550lm	1004022	132,00 EUR
		40°	1600lm	1003881	87,00 EUR	2300lm	1003953	106,00 EUR	3550lm	1004025	132,00 EUR
		55°	1600lm	1003884	87,00 EUR	2300lm	1003956	106,00 EUR	3550lm	1004028	132,00 EUR
	4000K	20°	1750lm	1003902	87,00 EUR	2450lm	1003974	106,00 EUR	3800lm	1004046	132,00 EUR
		40°	1750lm	1003905	87,00 EUR	2450lm	1003977	106,00 EUR	3800lm	1004049	132,00 EUR
		55°	1750lm	1003908	87,00 EUR	2450lm	1003980	106,00 EUR	3800lm	1004052	132,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1003855	87,00 EUR	2150lm	1003927	106,00 EUR	3400lm	1003999	132,00 EUR
		40°	1550lm	1003858	87,00 EUR	2150lm	1003930	106,00 EUR	3400lm	1004002	132,00 EUR
		55°	1550lm	1003861	87,00 EUR	2150lm	1003933	106,00 EUR	3400lm	1004005	132,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1003879	87,00 EUR	2200lm	1003951	106,00 EUR	3500lm	1004023	132,00 EUR
		40°	1550lm	1003882	87,00 EUR	2200lm	1003954	106,00 EUR	3500lm	1004026	132,00 EUR
		55°	1550lm	1003885	87,00 EUR	2200lm	1003957	106,00 EUR	3500lm	1004029	132,00 EUR
	4000K	20°	1660lm	1003903	87,00 EUR	2350lm	1003975	106,00 EUR	3750lm	1004047	132,00 EUR
		40°	1660lm	1003906	87,00 EUR	2350lm	1003978	106,00 EUR	3750lm	1004050	132,00 EUR
		55°	1660lm	1003909	87,00 EUR	2350lm	1003981	106,00 EUR	3750lm	1004053	132,00 EUR



IP20

IK02

L80B50

355°

30°

10

Niederspannungsstecker

**XS**

200mA  
Leistungsaufnahme: 7W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



















**S**

250mA  
Leistungsaufnahme: 8,6W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

2700K	20°	640lm	1005553	84,00 EUR	670lm	1005319	92,00 EUR
	40°	620lm	1005556	84,00 EUR	670lm	1005322	92,00 EUR
	55°	640lm	1005559	84,00 EUR	670lm	1005325	92,00 EUR
3000K	20°	700lm	1005571	84,00 EUR	690lm	1005337	92,00 EUR
	40°	670lm	1005574	84,00 EUR	690lm	1005340	92,00 EUR
	55°	690lm	1005577	84,00 EUR	690lm	1005343	92,00 EUR
4000K	20°	720lm	1005589	84,00 EUR	730lm	1005355	92,00 EUR
	40°	700lm	1005592	84,00 EUR	730lm	1005358	92,00 EUR
	55°	710lm	1005595	84,00 EUR	730lm	1005361	92,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005554	84,00 EUR	720lm	1005320	92,00 EUR
	40°	650lm	1005557	84,00 EUR	720lm	1005323	92,00 EUR
	55°	670lm	1005560	84,00 EUR	720lm	1005326	92,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005572	84,00 EUR	730lm	1005338	92,00 EUR
	40°	700lm	1005575	84,00 EUR	730lm	1005341	92,00 EUR
	55°	720lm	1005578	84,00 EUR	730lm	1005344	92,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005590	84,00 EUR	790lm	1005356	92,00 EUR
	40°	730lm	1005593	84,00 EUR	790lm	1005359	92,00 EUR
	55°	740lm	1005596	84,00 EUR	790lm	1005362	92,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005555	84,00 EUR	690lm	1005321	92,00 EUR
	40°	650lm	1005558	84,00 EUR	690lm	1005324	92,00 EUR
	55°	670lm	1005561	84,00 EUR	690lm	1005327	92,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005573	84,00 EUR	700lm	1005339	92,00 EUR
	40°	700lm	1005576	84,00 EUR	700lm	1005342	92,00 EUR
	55°	720lm	1005579	84,00 EUR	700lm	1005345	92,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005591	84,00 EUR	750lm	1005357	92,00 EUR
	40°	730lm	1005594	84,00 EUR	750lm	1005360	92,00 EUR
	55°	740lm	1005597	84,00 EUR	750lm	1005363	92,00 EUR
2700K	20°	640lm	1005562	84,00 EUR	670lm	1005328	92,00 EUR
	40°	620lm	1005565	84,00 EUR	670lm	1005331	92,00 EUR
	55°	640lm	1005568	84,00 EUR	670lm	1005334	92,00 EUR
3000K	20°	700lm	1005580	84,00 EUR	690lm	1005346	92,00 EUR
	40°	670lm	1005583	84,00 EUR	690lm	1005349	92,00 EUR
	55°	690lm	1005586	84,00 EUR	690lm	1005352	92,00 EUR
4000K	20°	720lm	1005598	84,00 EUR	730lm	1005364	92,00 EUR
	40°	700lm	1005603	84,00 EUR	730lm	1005367	92,00 EUR
	55°	710lm	1005606	84,00 EUR	730lm	1005370	92,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005563	84,00 EUR	720lm	1005329	92,00 EUR
	40°	650lm	1005566	84,00 EUR	720lm	1005332	92,00 EUR
	55°	670lm	1005569	84,00 EUR	720lm	1005335	92,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005581	84,00 EUR	730lm	1005347	92,00 EUR
	40°	700lm	1005584	84,00 EUR	730lm	1005350	92,00 EUR
	55°	720lm	1005587	84,00 EUR	730lm	1005353	92,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005599	84,00 EUR	790lm	1005365	92,00 EUR
	40°	730lm	1005604	84,00 EUR	790lm	1005368	92,00 EUR
	55°	740lm	1005607	84,00 EUR	790lm	1005371	92,00 EUR
2700K	20°	670lm	1005564	84,00 EUR	690lm	1005330	92,00 EUR
	40°	650lm	1005567	84,00 EUR	690lm	1005333	92,00 EUR
	55°	670lm	1005570	84,00 EUR	690lm	1005336	92,00 EUR
3000K	20°	730lm	1005582	84,00 EUR	700lm	1005348	92,00 EUR
	40°	700lm	1005585	84,00 EUR	700lm	1005351	92,00 EUR
	55°	720lm	1005588	84,00 EUR	700lm	1005354	92,00 EUR
4000K	20°	750lm	1005600	84,00 EUR	750lm	1005366	92,00 EUR
	40°	730lm	1005605	84,00 EUR	750lm	1005369	92,00 EUR
	55°	740lm	1005608	84,00 EUR	750lm	1005372	92,00 EUR



<b>M</b> 500mA Leistungsaufnahme: 17,5W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)	<b>L</b> 700mA Leistungsaufnahme: 25,4W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)	<b>XL</b> 1050mA Leistungsaufnahme: 37,4W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)
---	---	---

	2700K	20°	1460lm	1003553	102,00 EUR	2150lm	1003625	122,00 EUR	3300lm	1003697	152,00 EUR
		40°	1460lm	1003556	102,00 EUR	2150lm	1003628	122,00 EUR	3300lm	1003700	152,00 EUR
		55°	1460lm	1003559	102,00 EUR	2150lm	1003631	122,00 EUR	3300lm	1003703	152,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1003577	102,00 EUR	2150lm	1003649	122,00 EUR	3300lm	1003721	152,00 EUR
		40°	1500lm	1003580	102,00 EUR	2150lm	1003652	122,00 EUR	3300lm	1003724	152,00 EUR
		55°	1500lm	1003583	102,00 EUR	2150lm	1003655	122,00 EUR	3300lm	1003727	152,00 EUR
	4000K	20°	1600lm	1003601	102,00 EUR	2350lm	1003673	122,00 EUR	3600lm	1003745	152,00 EUR
		40°	1600lm	1003604	102,00 EUR	2350lm	1003676	122,00 EUR	3600lm	1003748	152,00 EUR
		55°	1600lm	1003607	102,00 EUR	2350lm	1003679	122,00 EUR	3600lm	1003751	152,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1003554	102,00 EUR	2250lm	1003626	122,00 EUR	3500lm	1003698	152,00 EUR
		40°	1600lm	1003557	102,00 EUR	2250lm	1003629	122,00 EUR	3500lm	1003701	152,00 EUR
		55°	1600lm	1003560	102,00 EUR	2250lm	1003632	122,00 EUR	3500lm	1003704	152,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1003578	102,00 EUR	2300lm	1003650	122,00 EUR	3550lm	1003722	152,00 EUR
		40°	1600lm	1003581	102,00 EUR	2300lm	1003653	122,00 EUR	3550lm	1003725	152,00 EUR
		55°	1600lm	1003584	102,00 EUR	2300lm	1003656	122,00 EUR	3550lm	1003728	152,00 EUR
	4000K	20°	1750lm	1003602	102,00 EUR	2450lm	1003674	122,00 EUR	3800lm	1003746	152,00 EUR
		40°	1750lm	1003605	102,00 EUR	2450lm	1003677	122,00 EUR	3800lm	1003749	152,00 EUR
		55°	1750lm	1003608	102,00 EUR	2450lm	1003680	122,00 EUR	3800lm	1003752	152,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1003555	102,00 EUR	2150lm	1003627	122,00 EUR	3400lm	1003699	152,00 EUR
		40°	1550lm	1003558	102,00 EUR	2150lm	1003630	122,00 EUR	3400lm	1003702	152,00 EUR
		55°	1550lm	1003561	102,00 EUR	2150lm	1003633	122,00 EUR	3400lm	1003705	152,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1003579	102,00 EUR	2200lm	1003651	122,00 EUR	3500lm	1003723	152,00 EUR
		40°	1550lm	1003582	102,00 EUR	2200lm	1003654	122,00 EUR	3500lm	1003726	152,00 EUR
		55°	1550lm	1003585	102,00 EUR	2200lm	1003657	122,00 EUR	3500lm	1003729	152,00 EUR
	4000K	20°	1660lm	1003603	102,00 EUR	2350lm	1003675	122,00 EUR	3750lm	1003747	152,00 EUR
		40°	1660lm	1003606	102,00 EUR	2350lm	1003678	122,00 EUR	3750lm	1003750	152,00 EUR
		55°	1660lm	1003609	102,00 EUR	2350lm	1003681	122,00 EUR	3750lm	1003753	152,00 EUR
	2700K	20°	1460lm	1003565	102,00 EUR	2150lm	1003637	122,00 EUR	3300lm	1003709	152,00 EUR
		40°	1460lm	1003568	102,00 EUR	2150lm	1003640	122,00 EUR	3300lm	1003712	152,00 EUR
		55°	1460lm	1003571	102,00 EUR	2150lm	1003643	122,00 EUR	3300lm	1003715	152,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1003589	102,00 EUR	2150lm	1003661	122,00 EUR	3300lm	1003733	152,00 EUR
		40°	1500lm	1003592	102,00 EUR	2150lm	1003664	122,00 EUR	3300lm	1003736	152,00 EUR
		55°	1500lm	1003595	102,00 EUR	2150lm	1003667	122,00 EUR	3300lm	1003739	152,00 EUR
	4000K	20°	1600lm	1003613	102,00 EUR	2350lm	1003685	122,00 EUR	3600lm	1003757	152,00 EUR
		40°	1600lm	1003616	102,00 EUR	2350lm	1003688	122,00 EUR	3600lm	1003760	152,00 EUR
		55°	1600lm	1003619	102,00 EUR	2350lm	1003691	122,00 EUR	3600lm	1003763	152,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1003566	102,00 EUR	2250lm	1003638	122,00 EUR	3500lm	1003710	152,00 EUR
		40°	1600lm	1003569	102,00 EUR	2250lm	1003641	122,00 EUR	3500lm	1003713	152,00 EUR
		55°	1600lm	1003572	102,00 EUR	2250lm	1003644	122,00 EUR	3500lm	1003716	152,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1003590	102,00 EUR	2300lm	1003662	122,00 EUR	3550lm	1003734	152,00 EUR
		40°	1600lm	1003593	102,00 EUR	2300lm	1003665	122,00 EUR	3550lm	1003737	152,00 EUR
		55°	1600lm	1003596	102,00 EUR	2300lm	1003668	122,00 EUR	3550lm	1003740	152,00 EUR
	4000K	20°	1750lm	1003614	102,00 EUR	2450lm	1003686	122,00 EUR	3800lm	1003758	152,00 EUR
		40°	1750lm	1003617	102,00 EUR	2450lm	1003689	122,00 EUR	3800lm	1003761	152,00 EUR
		55°	1750lm	1003620	102,00 EUR	2450lm	1003692	122,00 EUR	3800lm	1003764	152,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1003567	102,00 EUR	2150lm	1003639	122,00 EUR	3400lm	1003711	152,00 EUR
		40°	1550lm	1003570	102,00 EUR	2150lm	1003642	122,00 EUR	3400lm	1003714	152,00 EUR
		55°	1550lm	1003573	102,00 EUR	2150lm	1003645	122,00 EUR	3400lm	1003717	152,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1003591	102,00 EUR	2200lm	1003663	122,00 EUR	3500lm	1003735	152,00 EUR
		40°	1550lm	1003594	102,00 EUR	2200lm	1003666	122,00 EUR	3500lm	1003738	152,00 EUR
		55°	1550lm	1003597	102,00 EUR	2200lm	1003669	122,00 EUR	3500lm	1003741	152,00 EUR
	4000K	20°	1660lm	1003615	102,00 EUR	2350lm	1003687	122,00 EUR	3750lm	1003759	152,00 EUR
		40°	1660lm	1003618	102,00 EUR	2350lm	1003690	122,00 EUR	3750lm	1003762	152,00 EUR
		55°	1660lm	1003621	102,00 EUR	2350lm	1003693	122,00 EUR	3750lm	1003765	152,00 EUR

# NUMINOS® GIMBLE DL



355° 60° 10

Niederspannungsstecker

**XS**

200mA  
Leistungsaufnahme: 7W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

**S**

250mA  
Leistungsaufnahme: 8,6W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

2700K	20°	640lm	<b>1005813</b>	92,00 EUR	670lm	<b>1005867</b>	102,00 EUR
	40°	620lm	<b>1005816</b>	92,00 EUR	670lm	<b>1005870</b>	102,00 EUR
	55°	640lm	<b>1005819</b>	92,00 EUR	670lm	<b>1005873</b>	102,00 EUR
3000K	20°	700lm	<b>1005831</b>	92,00 EUR	690lm	<b>1005885</b>	102,00 EUR
	40°	670lm	<b>1005834</b>	92,00 EUR	690lm	<b>1005888</b>	102,00 EUR
	55°	690lm	<b>1005837</b>	92,00 EUR	690lm	<b>1005891</b>	102,00 EUR
4000K	20°	720lm	<b>1005849</b>	92,00 EUR	730lm	<b>1005903</b>	102,00 EUR
	40°	700lm	<b>1005852</b>	92,00 EUR	730lm	<b>1005906</b>	102,00 EUR
	55°	710lm	<b>1005855</b>	92,00 EUR	730lm	<b>1005909</b>	102,00 EUR
2700K	20°	670lm	<b>1005814</b>	92,00 EUR	720lm	<b>1005868</b>	102,00 EUR
	40°	650lm	<b>1005817</b>	92,00 EUR	720lm	<b>1005871</b>	102,00 EUR
	55°	670lm	<b>1005820</b>	92,00 EUR	720lm	<b>1005874</b>	102,00 EUR
3000K	20°	730lm	<b>1005832</b>	92,00 EUR	730lm	<b>1005886</b>	102,00 EUR
	40°	700lm	<b>1005835</b>	92,00 EUR	730lm	<b>1005889</b>	102,00 EUR
	55°	720lm	<b>1005838</b>	92,00 EUR	730lm	<b>1005892</b>	102,00 EUR
4000K	20°	750lm	<b>1005850</b>	92,00 EUR	790lm	<b>1005904</b>	102,00 EUR
	40°	730lm	<b>1005853</b>	92,00 EUR	790lm	<b>1005907</b>	102,00 EUR
	55°	740lm	<b>1005856</b>	92,00 EUR	790lm	<b>1005910</b>	102,00 EUR
2700K	20°	670lm	<b>1005815</b>	92,00 EUR	690lm	<b>1005869</b>	102,00 EUR
	40°	650lm	<b>1005818</b>	92,00 EUR	690lm	<b>1005872</b>	102,00 EUR
	55°	670lm	<b>1005821</b>	92,00 EUR	690lm	<b>1005875</b>	102,00 EUR
3000K	20°	730lm	<b>1005833</b>	92,00 EUR	700lm	<b>1005887</b>	102,00 EUR
	40°	700lm	<b>1005836</b>	92,00 EUR	700lm	<b>1005890</b>	102,00 EUR
	55°	720lm	<b>1005839</b>	92,00 EUR	700lm	<b>1005893</b>	102,00 EUR
4000K	20°	750lm	<b>1005851</b>	92,00 EUR	750lm	<b>1005905</b>	102,00 EUR
	40°	730lm	<b>1005854</b>	92,00 EUR	750lm	<b>1005908</b>	102,00 EUR
	55°	740lm	<b>1005857</b>	92,00 EUR	750lm	<b>1005911</b>	102,00 EUR
2700K	20°	640lm	<b>1005822</b>	92,00 EUR	670lm	<b>1005876</b>	102,00 EUR
	40°	620lm	<b>1005825</b>	92,00 EUR	670lm	<b>1005879</b>	102,00 EUR
	55°	640lm	<b>1005828</b>	92,00 EUR	670lm	<b>1005882</b>	102,00 EUR
3000K	20°	700lm	<b>1005840</b>	92,00 EUR	690lm	<b>1005894</b>	102,00 EUR
	40°	670lm	<b>1005843</b>	92,00 EUR	690lm	<b>1005897</b>	102,00 EUR
	55°	690lm	<b>1005846</b>	92,00 EUR	690lm	<b>1005900</b>	102,00 EUR
4000K	20°	720lm	<b>1005858</b>	92,00 EUR	730lm	<b>1005912</b>	102,00 EUR
	40°	700lm	<b>1005861</b>	92,00 EUR	730lm	<b>1005915</b>	102,00 EUR
	55°	710lm	<b>1005864</b>	92,00 EUR	730lm	<b>1005918</b>	102,00 EUR
2700K	20°	670lm	<b>1005823</b>	92,00 EUR	720lm	<b>1005877</b>	102,00 EUR
	40°	650lm	<b>1005826</b>	92,00 EUR	720lm	<b>1005880</b>	102,00 EUR
	55°	670lm	<b>1005829</b>	92,00 EUR	720lm	<b>1005883</b>	102,00 EUR
3000K	20°	730lm	<b>1005841</b>	92,00 EUR	730lm	<b>1005895</b>	102,00 EUR
	40°	700lm	<b>1005844</b>	92,00 EUR	730lm	<b>1005898</b>	102,00 EUR
	55°	720lm	<b>1005847</b>	92,00 EUR	730lm	<b>1005901</b>	102,00 EUR
4000K	20°	750lm	<b>1005859</b>	92,00 EUR	790lm	<b>1005913</b>	102,00 EUR
	40°	730lm	<b>1005862</b>	92,00 EUR	790lm	<b>1005916</b>	102,00 EUR
	55°	740lm	<b>1005865</b>	92,00 EUR	790lm	<b>1005919</b>	102,00 EUR
2700K	20°	670lm	<b>1005824</b>	92,00 EUR	690lm	<b>1005878</b>	102,00 EUR
	40°	650lm	<b>1005827</b>	92,00 EUR	690lm	<b>1005881</b>	102,00 EUR
	55°	670lm	<b>1005830</b>	92,00 EUR	690lm	<b>1005884</b>	102,00 EUR
3000K	20°	730lm	<b>1005842</b>	92,00 EUR	700lm	<b>1005896</b>	102,00 EUR
	40°	700lm	<b>1005845</b>	92,00 EUR	700lm	<b>1005899</b>	102,00 EUR
	55°	720lm	<b>1005848</b>	92,00 EUR	700lm	<b>1005902</b>	102,00 EUR
4000K	20°	750lm	<b>1005860</b>	92,00 EUR	750lm	<b>1005914</b>	102,00 EUR
	40°	730lm	<b>1005863</b>	92,00 EUR	750lm	<b>1005917</b>	102,00 EUR
	55°	740lm	<b>1005866</b>	92,00 EUR	750lm	<b>1005920</b>	102,00 EUR





<p><b>M</b> 500mA Leistungsaufnahme: 17,5W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)</p>	<p><b>L</b> 700mA Leistungsaufnahme: 25,4W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)</p>	<p><b>XL</b> 1000 / 1050mA Leistungsaufnahme: 37,4W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)</p>
--	--	---

	2700K	20°	1460lm	1005921	112,00 EUR	2150lm	1005975	132,00 EUR	3300lm	1006029	155,00 EUR
		40°	1460lm	1005924	112,00 EUR	2150lm	1005978	132,00 EUR	3300lm	1006032	155,00 EUR
		55°	1460lm	1005927	112,00 EUR	2150lm	1005981	132,00 EUR	3300lm	1006035	155,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1005939	112,00 EUR	2150lm	1005993	132,00 EUR	3300lm	1006047	155,00 EUR
		40°	1500lm	1005942	112,00 EUR	2150lm	1005996	132,00 EUR	3300lm	1006050	155,00 EUR
		55°	1500lm	1005945	112,00 EUR	2150lm	1005999	132,00 EUR	3300lm	1006053	155,00 EUR
	4000K	20°	1600lm	1005957	112,00 EUR	2350lm	1006011	132,00 EUR	3600lm	1006065	155,00 EUR
		40°	1600lm	1005960	112,00 EUR	2350lm	1006014	132,00 EUR	3600lm	1006068	155,00 EUR
		55°	1600lm	1005963	112,00 EUR	2350lm	1006017	132,00 EUR	3600lm	1006071	155,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1005922	112,00 EUR	2250lm	1005976	132,00 EUR	3500lm	1006030	155,00 EUR
		40°	1600lm	1005925	112,00 EUR	2250lm	1005979	132,00 EUR	3500lm	1006033	155,00 EUR
		55°	1600lm	1005928	112,00 EUR	2250lm	1005982	132,00 EUR	3500lm	1006036	155,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1005940	112,00 EUR	2300lm	1005994	132,00 EUR	3550lm	1006048	155,00 EUR
		40°	1600lm	1005943	112,00 EUR	2300lm	1005997	132,00 EUR	3550lm	1006051	155,00 EUR
		55°	1600lm	1005946	112,00 EUR	2300lm	1006000	132,00 EUR	3550lm	1006054	155,00 EUR
	4000K	20°	1750lm	1005958	112,00 EUR	2450lm	1006012	132,00 EUR	3800lm	1006066	155,00 EUR
		40°	1750lm	1005961	112,00 EUR	2450lm	1006015	132,00 EUR	3800lm	1006069	155,00 EUR
		55°	1750lm	1005964	112,00 EUR	2450lm	1006018	132,00 EUR	3800lm	1006072	155,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1005923	112,00 EUR	2150lm	1005977	132,00 EUR	3400lm	1006031	155,00 EUR
		40°	1550lm	1005926	112,00 EUR	2150lm	1005980	132,00 EUR	3400lm	1006034	155,00 EUR
		55°	1550lm	1005929	112,00 EUR	2150lm	1005983	132,00 EUR	3400lm	1006037	155,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1005941	112,00 EUR	2200lm	1005995	132,00 EUR	3500lm	1006049	155,00 EUR
		40°	1550lm	1005944	112,00 EUR	2200lm	1005998	132,00 EUR	3500lm	1006052	155,00 EUR
		55°	1550lm	1005947	112,00 EUR	2200lm	1006001	132,00 EUR	3500lm	1006055	155,00 EUR
	4000K	20°	1660lm	1005959	112,00 EUR	2350lm	1006013	132,00 EUR	3750lm	1006067	155,00 EUR
		40°	1660lm	1005962	112,00 EUR	2350lm	1006016	132,00 EUR	3750lm	1006070	155,00 EUR
		55°	1660lm	1005965	112,00 EUR	2350lm	1006019	132,00 EUR	3750lm	1006073	155,00 EUR
	2700K	20°	1460lm	1005930	112,00 EUR	2150lm	1005984	132,00 EUR	3300lm	1006038	155,00 EUR
		40°	1460lm	1005933	112,00 EUR	2150lm	1005987	132,00 EUR	3300lm	1006041	155,00 EUR
		55°	1460lm	1005936	112,00 EUR	2150lm	1005990	132,00 EUR	3300lm	1006044	155,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1005948	112,00 EUR	2150lm	1006002	132,00 EUR	3300lm	1006056	155,00 EUR
		40°	1500lm	1005951	112,00 EUR	2150lm	1006005	132,00 EUR	3300lm	1006059	155,00 EUR
		55°	1500lm	1005954	112,00 EUR	2150lm	1006008	132,00 EUR	3300lm	1006062	155,00 EUR
	4000K	20°	1600lm	1005966	112,00 EUR	2350lm	1006020	132,00 EUR	3600lm	1006074	155,00 EUR
		40°	1600lm	1005969	112,00 EUR	2350lm	1006023	132,00 EUR	3600lm	1006077	155,00 EUR
		55°	1600lm	1005972	112,00 EUR	2350lm	1006026	132,00 EUR	3600lm	1006080	155,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1005931	112,00 EUR	2250lm	1005985	132,00 EUR	3500lm	1006039	155,00 EUR
		40°	1600lm	1005934	112,00 EUR	2250lm	1005988	132,00 EUR	3500lm	1006042	155,00 EUR
		55°	1600lm	1005937	112,00 EUR	2250lm	1005991	132,00 EUR	3500lm	1006045	155,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1005949	112,00 EUR	2300lm	1006003	132,00 EUR	3550lm	1006057	155,00 EUR
		40°	1600lm	1005952	112,00 EUR	2300lm	1006006	132,00 EUR	3550lm	1006060	155,00 EUR
		55°	1600lm	1005955	112,00 EUR	2300lm	1006009	132,00 EUR	3550lm	1006063	155,00 EUR
	4000K	20°	1750lm	1005967	112,00 EUR	2450lm	1006021	132,00 EUR	3800lm	1006075	155,00 EUR
		40°	1750lm	1005970	112,00 EUR	2450lm	1006024	132,00 EUR	3800lm	1006078	155,00 EUR
		55°	1750lm	1005973	112,00 EUR	2450lm	1006027	132,00 EUR	3800lm	1006081	155,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1005932	112,00 EUR	2150lm	1005986	132,00 EUR	3400lm	1006040	155,00 EUR
		40°	1550lm	1005935	112,00 EUR	2150lm	1005989	132,00 EUR	3400lm	1006043	155,00 EUR
		55°	1550lm	1005938	112,00 EUR	2150lm	1005992	132,00 EUR	3400lm	1006046	155,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1005950	112,00 EUR	2200lm	1006004	132,00 EUR	3500lm	1006058	155,00 EUR
		40°	1550lm	1005953	112,00 EUR	2200lm	1006007	132,00 EUR	3500lm	1006061	155,00 EUR
		55°	1550lm	1005956	112,00 EUR	2200lm	1006010	132,00 EUR	3500lm	1006064	155,00 EUR
	4000K	20°	1660lm	1005968	112,00 EUR	2350lm	1006022	132,00 EUR	3750lm	1006076	155,00 EUR
		40°	1660lm	1005971	112,00 EUR	2350lm	1006025	132,00 EUR	3750lm	1006079	155,00 EUR
		55°	1660lm	1005974	112,00 EUR	2350lm	1006028	132,00 EUR	3750lm	1006082	155,00 EUR

NUMINOS® PROJECTOR  
1006978

---



# NUMINOS® PROJECTOR Downlight (DL)



Die Anwendung des  
NUMINOS® PROJECTOR  
ist individuell wählbar



# NUMINOS® PROJECTOR DL Move



L80B50 330° 90° 10



Niederspannungsstecker

**XS** 200mA  
Leistungsaufnahme: 7W  
Material: Aluminium

**S** 250mA  
Leistungsaufnahme: 8,6W  
Material: Aluminium











	2700K	20°	640lm	1006867	130,00 EUR	670lm	1006921	140,00 EUR
		40°	620lm	1006870	130,00 EUR	670lm	1006924	140,00 EUR
		55°	640lm	1006873	130,00 EUR	670lm	1006927	140,00 EUR
	3000K	20°	700lm	1006885	130,00 EUR	690lm	1006939	140,00 EUR
		40°	670lm	1006888	130,00 EUR	690lm	1006942	140,00 EUR
		55°	690lm	1006891	130,00 EUR	690lm	1006945	140,00 EUR
	2700K	20°	730lm	1006868	130,00 EUR	730lm	1006922	140,00 EUR
		40°	700lm	1006871	130,00 EUR	730lm	1006925	140,00 EUR
		55°	720lm	1006874	130,00 EUR	730lm	1006928	140,00 EUR
	3000K	20°	670lm	1006886	130,00 EUR	690lm	1006940	140,00 EUR
		40°	650lm	1006889	130,00 EUR	690lm	1006943	140,00 EUR
		55°	670lm	1006892	130,00 EUR	690lm	1006946	140,00 EUR
	2700K	20°	670lm	1006869	130,00 EUR	720lm	1006923	140,00 EUR
		40°	650lm	1006872	130,00 EUR	720lm	1006926	140,00 EUR
		55°	670lm	1006875	130,00 EUR	720lm	1006929	140,00 EUR
	3000K	20°	730lm	1006887	130,00 EUR	730lm	1006941	140,00 EUR
		40°	700lm	1006890	130,00 EUR	730lm	1006944	140,00 EUR
		55°	720lm	1006893	130,00 EUR	730lm	1006947	140,00 EUR
	2700K	20°	700lm	1006876	130,00 EUR	690lm	1006930	140,00 EUR
		40°	670lm	1006879	130,00 EUR	690lm	1006933	140,00 EUR
		55°	690lm	1006882	130,00 EUR	690lm	1006936	140,00 EUR
	3000K	20°	670lm	1006894	130,00 EUR	690lm	1006948	140,00 EUR
		40°	650lm	1006897	130,00 EUR	690lm	1006951	140,00 EUR
		55°	670lm	1006900	130,00 EUR	690lm	1006954	140,00 EUR
	2700K	20°	670lm	1006877	130,00 EUR	720lm	1006931	140,00 EUR
		40°	650lm	1006880	130,00 EUR	720lm	1006934	140,00 EUR
		55°	670lm	1006883	130,00 EUR	720lm	1006937	140,00 EUR
	3000K	20°	730lm	1006895	130,00 EUR	730lm	1006949	140,00 EUR
		40°	700lm	1006898	130,00 EUR	730lm	1006952	140,00 EUR
		55°	720lm	1006901	130,00 EUR	730lm	1006955	140,00 EUR
	2700K	20°	670lm	1006878	130,00 EUR	690lm	1006932	140,00 EUR
		40°	650lm	1006881	130,00 EUR	690lm	1006935	140,00 EUR
		55°	670lm	1006884	130,00 EUR	690lm	1006938	140,00 EUR
	3000K	20°	730lm	1006896	130,00 EUR	700lm	1006950	140,00 EUR
		40°	700lm	1006899	130,00 EUR	700lm	1006953	140,00 EUR
		55°	720lm	1006902	130,00 EUR	700lm	1006956	140,00 EUR

Diese Leuchten sind auf Anfrage auch als 4000K Varianten erhältlich (außer XS).  
Bitte beachten Sie abweichende Lieferzeiten sowie Mindestbestellmengen.



**M** 500mA  
Leistungsaufnahme: 17,5W  
Material: Aluminium

**L** 700mA  
Leistungsaufnahme: 25,4W  
Material: Aluminium

	2700K	20°	1460lm	1006975	150,00 EUR	2150lm	1007029	160,00 EUR
		40°	1460lm	1006978	150,00 EUR	2150lm	1007032	160,00 EUR
		55°	1460lm	1006981	150,00 EUR	2150lm	1007035	160,00 EUR
	3000K	20°	1500lm	1006993	150,00 EUR	2150lm	1007047	160,00 EUR
		40°	1500lm	1006996	150,00 EUR	2150lm	1007050	160,00 EUR
		55°	1500lm	1006999	150,00 EUR	2150lm	1007053	160,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1006976	150,00 EUR	2300lm	1007030	160,00 EUR
		40°	1600lm	1006979	150,00 EUR	2300lm	1007033	160,00 EUR
		55°	1600lm	1006982	150,00 EUR	2300lm	1007036	160,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1006994	150,00 EUR	2150lm	1007048	160,00 EUR
		40°	1550lm	1006997	150,00 EUR	2150lm	1007051	160,00 EUR
		55°	1550lm	1007000	150,00 EUR	2150lm	1007054	160,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1006977	150,00 EUR	2250lm	1007031	160,00 EUR
		40°	1600lm	1006980	150,00 EUR	2250lm	1007034	160,00 EUR
		55°	1600lm	1006983	150,00 EUR	2250lm	1007037	160,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1006995	150,00 EUR	2300lm	1007049	160,00 EUR
		40°	1600lm	1006998	150,00 EUR	2300lm	1007052	160,00 EUR
		55°	1600lm	1007001	150,00 EUR	2300lm	1007055	160,00 EUR
	2700K	20°	1500lm	1006984	150,00 EUR	2150lm	1007038	160,00 EUR
		40°	1500lm	1006987	150,00 EUR	2150lm	1007041	160,00 EUR
		55°	1500lm	1006990	150,00 EUR	2150lm	1007044	160,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1007002	150,00 EUR	2150lm	1007056	160,00 EUR
		40°	1550lm	1007005	150,00 EUR	2150lm	1007059	160,00 EUR
		55°	1550lm	1007008	150,00 EUR	2150lm	1007062	160,00 EUR
	2700K	20°	1600lm	1006985	150,00 EUR	2250lm	1007039	160,00 EUR
		40°	1600lm	1006988	150,00 EUR	2250lm	1007042	160,00 EUR
		55°	1600lm	1006991	150,00 EUR	2250lm	1007045	160,00 EUR
	3000K	20°	1600lm	1007003	150,00 EUR	2300lm	1007057	160,00 EUR
		40°	1600lm	1007006	150,00 EUR	2300lm	1007060	160,00 EUR
		55°	1600lm	1007009	150,00 EUR	2300lm	1007063	160,00 EUR
	2700K	20°	1550lm	1006986	150,00 EUR	2150lm	1007040	160,00 EUR
		40°	1550lm	1006989	150,00 EUR	2150lm	1007043	160,00 EUR
		55°	1550lm	1006992	150,00 EUR	2150lm	1007046	160,00 EUR
	3000K	20°	1550lm	1007004	150,00 EUR	2200lm	1007058	160,00 EUR
		40°	1550lm	1007007	150,00 EUR	2200lm	1007061	160,00 EUR
		55°	1550lm	1007010	150,00 EUR	2200lm	1007064	160,00 EUR

Diese Leuchten sind auf Anfrage auch als 4000K Varianten erhältlich (außer XS).  
Bitte beachten Sie abweichende Lieferzeiten sowie Mindestbestellmengen.

## PASSENDE TREIBER

XS S M L XL



LED Treiber 200mA, 10W QC	weiß	5,8W / 8,4W	-	IP20	L: 6,5 cm, B: 3,9 cm, H: 3,5 cm	<b>1005610</b>	<b>26,00 EUR</b>
LED Treiber 200mA, 10W, PHASE QC	weiß	6W / 8,4W	PHASE C		L: 8,5 cm, B: 4,1 cm, H: 3 cm	<b>1005609</b>	<b>35,75 EUR</b>
LED Treiber 200mA, 10W, DALI QC	weiß	3,8W / 13,5W	DALI		L: 18 cm, B: 4,5 cm, H: 3 cm	<b>1005611</b>	<b>96,00 EUR</b>
LED Treiber 200mA, 12W, DALI + RF Interface QC	weiß	1,5W / 12W	DALI + RF		L: 14,2 cm, B: 4,4 cm, H: 3 cm	<b>1006457</b>	<b>90,00 EUR</b>
LED Treiber 250mA, 10W	weiß	6,5W / 10W	-	IP20	L: 6,5 cm, B: 3,9 cm, H: 2 cm	<b>1004058</b>	<b>26,00 EUR</b>
LED Treiber 250mA, 10W, PHASE	weiß	7,5W / 10W	PHASE C		L: 8,5 cm, B: 3,9 cm, H: 3 cm	<b>1004055</b>	<b>40,75 EUR</b>
LED Treiber 250mA, 20W, DALI	weiß	1,5W / 15W	DALI		L: 15 cm, B: 5,2 cm, H: 2,8 cm	<b>1004067</b>	<b>82,00 EUR</b>
LED Treiber 250mA, 12W, DALI + RF Interface QC	weiß	1,5W / 12W	DALI + RF		L: 14,2 cm, B: 4,4 cm, H: 3 cm	<b>1006458</b>	<b>90,00 EUR</b>
LED Treiber 500mA, 30W	weiß	15W / 29,5W	-	IP20	L: 14,7 cm, B: 4,3 cm, H: 3 cm	<b>1004064</b>	<b>30,75 EUR</b>
LED Treiber 500mA, 30W, PHASE	weiß	12,5W / 21W	PHASE C		L: 11,5 cm, B: 4,1 cm, H: 2,5 cm	<b>1004054</b>	<b>59,00 EUR</b>
LED Treiber 500mA, 40W, DALI	weiß	1,5W / 40,6W	DALI		L: 12,3 cm, B: 7,9 cm, H: 2,4 cm	<b>1004069</b>	<b>82,00 EUR</b>
LED Treiber 500mA, 42W, DALI + RF Interface QC	weiß	3,5W / 42W	DALI + RF		L: 12,3 cm, B: 7,9 cm, H: 3 cm	<b>1006459</b>	<b>105,00 EUR</b>
LED Treiber 700mA, 30W	weiß	15W / 29,5W	-	IP20	L: 14,7 cm, B: 4,3 cm, H: 3 cm	<b>1004062</b>	<b>32,00 EUR</b>
LED Treiber 700mA, 30W, PHASE	weiß	21W / 29,4W	PHASE C		L: 11,5 cm, B: 4,4 cm, H: 3 cm	<b>1004065</b>	<b>59,00 EUR</b>
LED Treiber 700mA, 40W, DALI	weiß	1,5W / 40,6W	DALI		L: 12,3 cm, B: 7,9 cm, H: 2,4 cm	<b>1004070</b>	<b>82,00 EUR</b>
LED Treiber 700mA, 42W, DALI + RF Interface QC	weiß	3,5W / 42W	DALI + RF		L: 12,3 cm, B: 7,9 cm, H: 3 cm	<b>1006460</b>	<b>105,00 EUR</b>
LED Treiber 1050mA, 40W	weiß	24W / 44W	-	IP20	L: 9,7 cm, B: 4,3 cm, H: 3 cm	<b>1004059</b>	<b>34,00 EUR</b>
LED Treiber 1000mA, 40W, PHASE	weiß	26,3W / 42W	PHASE C		L: 14,5 cm, B: 4 cm, H: 3 cm	<b>1004066</b>	<b>63,00 EUR</b>
LED Treiber 1050mA, 50W, DALI	weiß	4,2W / 50W	DALI		L: 12,3 cm, B: 7,9 cm, H: 2,4 cm	<b>1004071</b>	<b>82,00 EUR</b>



Eine veraltete, oft noch mit konventionellen Leuchtmitteln ausgestattete Deckeneinbauleuchte soll einer energieeffizienten und kostensparenden Alternative weichen. Bei der Demontage finden Sie dabei häufig einen größeren Deckenausschnitt vor als benötigt.

Hier bietet SLV die passende Lösung – Die Reduzierringe decken den größeren Deckenausschnitt komplett ab und geben gleichzeitig Ihrer neuen, kompakten Deckeneinbauleuchte perfekten Halt. Dabei sind unsere Reduzierringe perfekt abgestimmt auf das NUMINOS® Down – und Spotlightsystem.



## DIFFUSOREN UND REDUZIERRINGE

XS S M L XL



Diffusor NUMINOS® XS	Elipse	IP20	Ø: 3,2 cm, H: 0,2 cm	1005612	4,50 EUR
	Prisma			1005613	5,30 EUR
	Gefrostet			1005614	5,30 EUR
	Wabe			1005615	8,35 EUR
Diffusor NUMINOS® S	Elipse	IP20	Ø: 4 cm, H: 0,2 cm	1004786	4,50 EUR
	Prisma			1004787	5,30 EUR
	Gefrostet			1004788	5,30 EUR
	Wabe			1004789	8,35 EUR
Diffusor NUMINOS® M	Elipse	IP20	Ø: 4,75 cm, H: 0,2 cm	1004790	4,50 EUR
	Prisma			1004791	5,80 EUR
	Gefrostet			1004792	5,80 EUR
	Wabe			1004793	12,60 EUR
Diffusor NUMINOS® L	Elipse	IP20	Ø: 5,65 cm, H: 0,2 cm	1004794	5,80 EUR
	Prisma			1004795	6,45 EUR
	Gefrostet			1004796	6,45 EUR
	Wabe			1004797	16,40 EUR
Diffusor NUMINOS® XL	Elipse	IP20	Ø: 7,1 cm, H: 0,2 cm	1004798	6,45 EUR
	Prisma			1004799	7,10 EUR
	Gefrostet			1004800	7,10 EUR
	Wabe			1004801	21,50 EUR

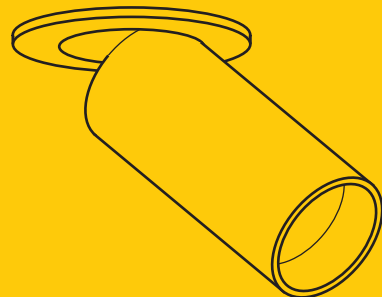
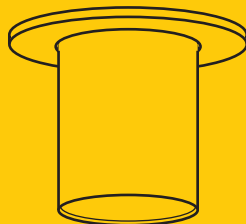
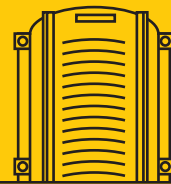
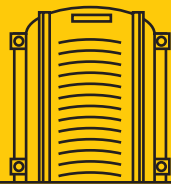
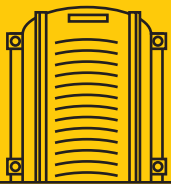


Reduzierring Rund 	schwarz	Deckenausschnitt: 8,5-13 cm	Ø außen: 16 cm, Ø innen: 7 cm H: 5,3 cm	1006135	18,00 EUR
	weiß			1006136	
	schwarz	Deckenausschnitt: 12-15 cm	Ø außen: 16 cm, Ø innen: 9 cm H: 5,3 cm	1006139	15,50 EUR
	weiß			1006140	
	schwarz	Deckenausschnitt: 14-18 cm	Ø außen: 24 cm, Ø innen: 12 cm H: 5,3 cm	1006143	19,20 EUR
	weiß			1006144	
	schwarz	Deckenausschnitt: 17-20 cm	Ø außen: 24 cm, Ø innen: 15 cm H: 5,3 cm	1006147	18,00 EUR
	weiß			1006148	
	schwarz	Deckenausschnitt: 20-22 cm	Ø außen: 24 cm, Ø innen: 18 cm H: 5,3 cm	1006151	16,70 EUR
	weiß			1006152	
Reduzierring Eckig 	schwarz	Deckenausschnitt: 8,5-13 cm	Ø innen: 7 cm L: 16 cm, B: 16 cm, H: 5,3 cm	1006137	18,00 EUR
	weiß			1006138	
	schwarz	Deckenausschnitt: 12-15 cm	Ø innen: 9 cm L: 16 cm, B: 16 cm, H: 5,3 cm	1006141	15,50 EUR
	weiß			1006142	
	schwarz	Deckenausschnitt: 14-18 cm	Ø innen: 12 cm L: 24 cm, B: 24 cm, H: 5,3 cm	1006145	19,20 EUR
	weiß			1006146	
	schwarz	Deckenausschnitt: 17-20 cm	Ø innen: 15 cm L: 24 cm, B: 24 cm, H: 5,3 cm	1006149	18,00 EUR
	weiß			1006150	
	schwarz	Deckenausschnitt: 20-22 cm	Ø innen: 18 cm L: 24 cm, B: 24 cm, H: 5,3 cm	1006153	16,70 EUR
	weiß			1006154	

# NUMINOS® PROJECTOR

---

Entscheiden Sie sich für Ihren NUMINOS® PROJECTOR:  
Aus sechs Farbvarianten, vier Gehäusegrößen mit unterschiedlichen  
Systemleistungen, zwei Lichtfarben und drei Halbstreuwinkeln von  
20°, 44° und 55° haben Sie die Wahl.



---

NUMINOS® ist ein perfekt aufeinander  
abgestimmtes Leuchtensystem, das  
Funktion, Design und Technik in Einklang  
bringt. Für Planer und Macher. Für jede  
Anforderung. Für maximale Vielfalt bei  
minimalem Aufwand.



Entdecken Sie die  
Vielfalt der NUMINOS®  
Serie auf [slv.com](http://slv.com)



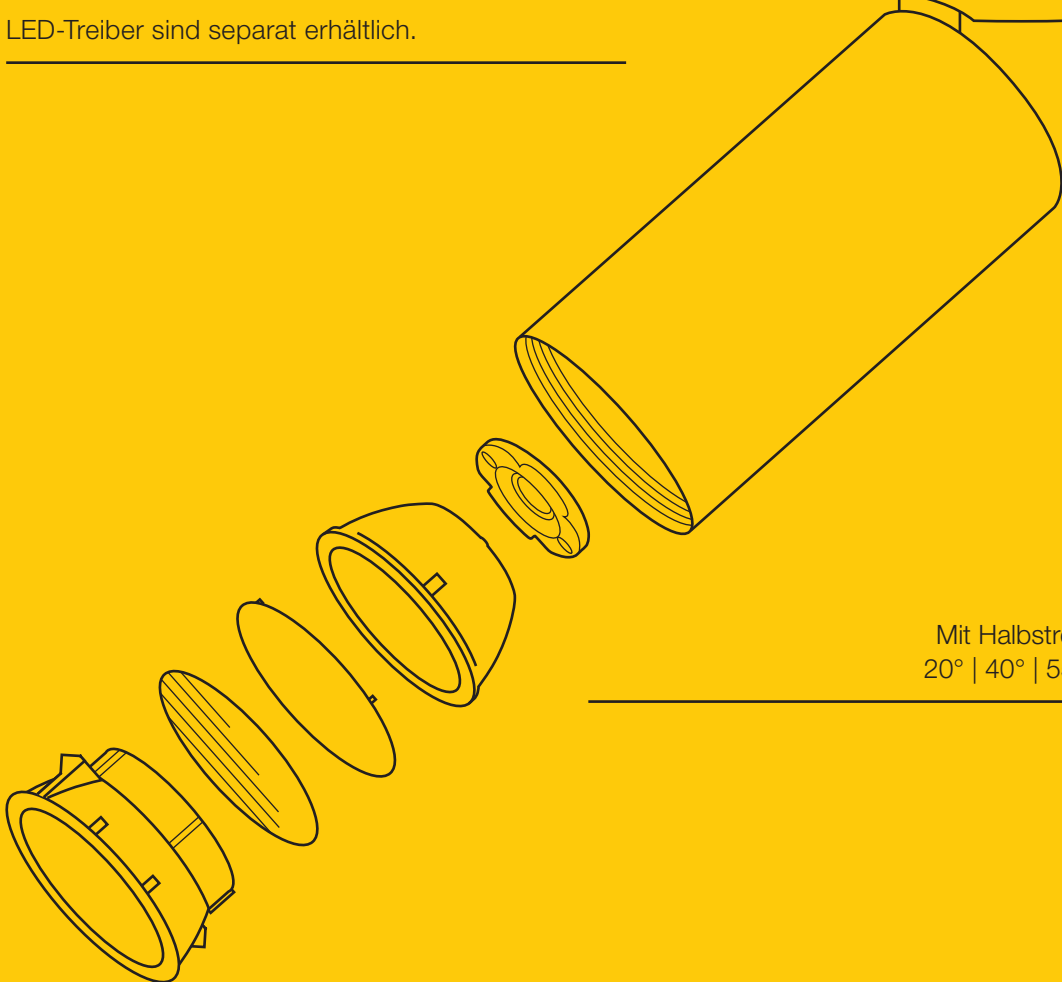
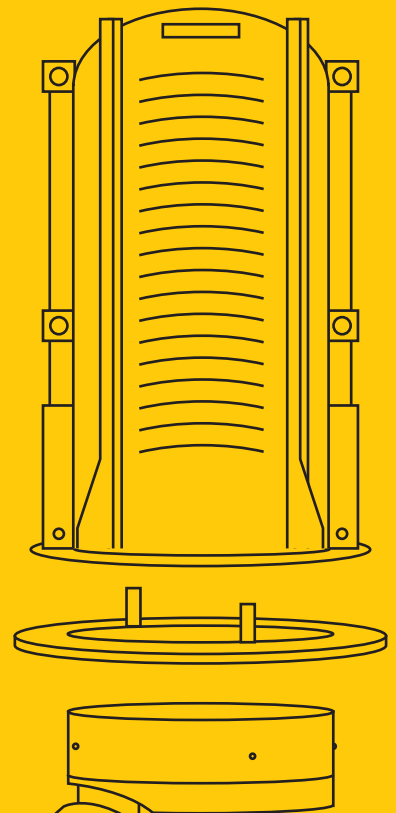
Der neue NUMINOS®  
PROJECTOR mit einem sehr  
hohen Dreh- und Schwenkbereich  
ist eine gute Ergänzung zu den  
NUMINOS® Downlights, welche  
die gleichen dekorativen und  
optischen Möglichkeiten besitzen.

---

In vier Gehäusegrößen mit  
Hochleistungs LED-Modul in  
zwei Lichtfarben verfügbar.

LED-Treiber sind separat erhältlich.

---



Mit Halbstreuwinkel von  
20° | 40° | 55° verfügbar.

---

NUMINOS® CW  
1004587

CLUB LOUNGE 1

TIVOLI





NUMINOS®  
Decken- und Wandleuchten (CW)



NUMINOS® CW  
350° dreh- und  
90° schwenkbar



Zierring auch in  
weiß erhältlich















Zierring NUMINOS® S	Ø: 6,2 cm, H: 2 cm	○	1006167	1,30 EUR
Zierring NUMINOS® M	Ø: 8,2 cm, H: 2,4 cm	○	1006168	2,40 EUR
Zierring NUMINOS® L	Ø: 9,65 cm, H: 2,5 cm	○	1006169	2,40 EUR
Zierring NUMINOS® XL	Ø: 11,66 cm, H: 2,85 cm	○	1006170	3,55 EUR







**S** 220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

**M** 220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

	2700K	24°	985lm	1004098	115,00 EUR	1925lm	1004194	145,00 EUR
		36°	985lm	1004099	115,00 EUR	1935lm	1004195	145,00 EUR
		60°	980lm	1004100	115,00 EUR	1885lm	1004196	145,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004106	115,00 EUR	1955lm	1004202	145,00 EUR
		36°	1020lm	1004107	115,00 EUR	1970lm	1004203	145,00 EUR
		60°	1020lm	1004108	115,00 EUR	1880lm	1004204	145,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004114	115,00 EUR	2125lm	1004210	145,00 EUR
		36°	1100lm	1004115	115,00 EUR	2120lm	1004211	145,00 EUR
		60°	1100lm	1004116	115,00 EUR	2060lm	1004212	145,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004386	165,00 EUR	1925lm	1004482	197,00 EUR
		36°	985lm	1004387	165,00 EUR	1935lm	1004483	197,00 EUR
		60°	980lm	1004388	165,00 EUR	1885lm	1004484	197,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004394	165,00 EUR	1955lm	1004490	197,00 EUR
		36°	1020lm	1004395	165,00 EUR	1970lm	1004491	197,00 EUR
		60°	1020lm	1004396	165,00 EUR	1880lm	1004492	197,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004402	165,00 EUR	2125lm	1004498	197,00 EUR
		36°	1100lm	1004403	165,00 EUR	2120lm	1004499	197,00 EUR
		60°	1100lm	1004404	165,00 EUR	2060lm	1004500	197,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004102	115,00 EUR	1925lm	1004198	145,00 EUR
		36°	985lm	1004103	115,00 EUR	1935lm	1004199	145,00 EUR
		60°	980lm	1004104	115,00 EUR	1885lm	1004200	145,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004110	115,00 EUR	1955lm	1004206	145,00 EUR
		36°	1020lm	1004111	115,00 EUR	1970lm	1004207	145,00 EUR
		60°	1020lm	1004112	115,00 EUR	1880lm	1004208	145,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004118	115,00 EUR	2125lm	1004214	145,00 EUR
		36°	1100lm	1004119	115,00 EUR	2120lm	1004215	145,00 EUR
		60°	1100lm	1004120	115,00 EUR	2060lm	1004216	145,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004390	165,00 EUR	1925lm	1004486	197,00 EUR
		36°	985lm	1004391	165,00 EUR	1935lm	1004487	197,00 EUR
		60°	980lm	1004392	165,00 EUR	1885lm	1004488	197,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004398	165,00 EUR	1955lm	1004494	197,00 EUR
		36°	1020lm	1004399	165,00 EUR	1970lm	1004495	197,00 EUR
		60°	1020lm	1004400	165,00 EUR	1880lm	1004496	197,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004406	165,00 EUR	2125lm	1004502	197,00 EUR
		36°	1100lm	1004407	165,00 EUR	2120lm	1004503	197,00 EUR
		60°	1100lm	1004408	165,00 EUR	2060lm	1004504	197,00 EUR



**L** 220-240V ~50/60Hz | 700mA Systemleistung: 28W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC) **XL** 220-240V ~50/60Hz | 900mA Systemleistung: 36W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

	2700K	24°	2440lm	1004290	155,00 EUR	3290lm	1006083	165,00 EUR
		36°	2400lm	1004291	155,00 EUR	3250lm	1006084	165,00 EUR
		60°	2475lm	1004292	155,00 EUR	2980lm	1006085	165,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004298	155,00 EUR	3530lm	1006089	165,00 EUR
		36°	2340lm	1004299	155,00 EUR	3490lm	1006090	165,00 EUR
		60°	2400lm	1004300	155,00 EUR	3210lm	1006091	165,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004306	155,00 EUR	3800lm	1006095	165,00 EUR
		36°	2620lm	1004307	155,00 EUR	3760lm	1006096	165,00 EUR
		60°	2715lm	1004308	155,00 EUR	3460lm	1006097	165,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004578	215,00 EUR	3290lm	1005741	235,00 EUR
		36°	2400lm	1004579	215,00 EUR	3250lm	1005742	235,00 EUR
		60°	2475lm	1004580	215,00 EUR	2980lm	1005743	235,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004586	215,00 EUR	3530lm	1005747	235,00 EUR
		36°	2340lm	1004587	215,00 EUR	3490lm	1005748	235,00 EUR
		60°	2400lm	1004588	215,00 EUR	3210lm	1005749	235,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004594	215,00 EUR	3800lm	1005753	235,00 EUR
		36°	2620lm	1004595	215,00 EUR	3760lm	1005754	235,00 EUR
		60°	2715lm	1004596	215,00 EUR	3460lm	1005755	235,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004294	155,00 EUR	3290lm	1006086	165,00 EUR
		36°	2400lm	1004295	155,00 EUR	3250lm	1006087	165,00 EUR
		60°	2475lm	1004296	155,00 EUR	2980lm	1006088	165,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004302	155,00 EUR	3530lm	1006092	165,00 EUR
		36°	2340lm	1004303	155,00 EUR	3490lm	1006093	165,00 EUR
		60°	2400lm	1004304	155,00 EUR	3210lm	1006094	165,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004310	155,00 EUR	3800lm	1006098	165,00 EUR
		36°	2620lm	1004311	155,00 EUR	3760lm	1006099	165,00 EUR
		60°	2715lm	1004312	155,00 EUR	3460lm	1006100	165,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004582	215,00 EUR	3290lm	1005744	235,00 EUR
		36°	2400lm	1004583	215,00 EUR	3250lm	1005745	235,00 EUR
		60°	2475lm	1004584	215,00 EUR	2980lm	1005746	235,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004590	215,00 EUR	3530lm	1005750	235,00 EUR
		36°	2340lm	1004591	215,00 EUR	3490lm	1005751	235,00 EUR
		60°	2400lm	1004592	215,00 EUR	3210lm	1005752	235,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004598	215,00 EUR	3800lm	1005756	235,00 EUR
		36°	2620lm	1004599	215,00 EUR	3760lm	1005757	235,00 EUR
		60°	2715lm	1004600	215,00 EUR	3460lm	1005758	235,00 EUR

NUMINOS® CL  
1004227





NUMINOS®  
Deckenleuchten (CL)



Zierring auch in weiß erhältlich



Zierring NUMINOS® S	Ø: 6,2 cm, H: 2 cm	<input type="radio"/>	1006167	1,30 EUR
Zierring NUMINOS® M	Ø: 8,2 cm, H: 2,4 cm	<input type="radio"/>	1006168	2,40 EUR
Zierring NUMINOS® L	Ø: 9,65 cm, H: 2,5 cm	<input type="radio"/>	1006169	2,40 EUR
Zierring NUMINOS® XL	Ø: 11,66 cm, H: 2,85 cm	<input type="radio"/>	1006170	3,55 EUR













Detaillierte Abmessungen und Informationen zur Montage finden Sie auf den Seiten 118–119



IP20 L80B50

**S** 220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)




**M** 220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

	2700K	24°	985lm	1004122	102,00 EUR	1925lm	1004218	126,00 EUR
		36°	985lm	1004123	102,00 EUR	1935lm	1004219	126,00 EUR
		60°	980lm	1004124	102,00 EUR	1885lm	1004220	126,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004130	102,00 EUR	1955lm	1004226	126,00 EUR
		36°	1020lm	1004131	102,00 EUR	1970lm	1004227	126,00 EUR
		60°	1020lm	1004132	102,00 EUR	1880lm	1004228	126,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004138	102,00 EUR	2125lm	1004234	126,00 EUR
		36°	1100lm	1004139	102,00 EUR	2120lm	1004235	126,00 EUR
		60°	1100lm	1004140	102,00 EUR	2060lm	1004236	126,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004410	150,00 EUR	1925lm	1004506	155,00 EUR
		36°	985lm	1004411	150,00 EUR	1935lm	1004507	155,00 EUR
		60°	980lm	1004412	150,00 EUR	1885lm	1004508	155,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004418	150,00 EUR	1955lm	1004514	155,00 EUR
		36°	1020lm	1004419	150,00 EUR	1970lm	1004515	155,00 EUR
		60°	1020lm	1004420	150,00 EUR	1880lm	1004516	155,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004426	150,00 EUR	2125lm	1004522	155,00 EUR
		36°	1100lm	1004427	150,00 EUR	2120lm	1004523	155,00 EUR
		60°	1100lm	1004428	150,00 EUR	2060lm	1004524	155,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004126	102,00 EUR	1925lm	1004222	126,00 EUR
		36°	985lm	1004127	102,00 EUR	1935lm	1004223	126,00 EUR
		60°	980lm	1004128	102,00 EUR	1885lm	1004224	126,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004134	102,00 EUR	1955lm	1004230	126,00 EUR
		36°	1020lm	1004135	102,00 EUR	1970lm	1004231	126,00 EUR
		60°	1020lm	1004136	102,00 EUR	1880lm	1004232	126,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004142	102,00 EUR	2125lm	1004238	126,00 EUR
		36°	1100lm	1004143	102,00 EUR	2120lm	1004239	126,00 EUR
		60°	1100lm	1004144	102,00 EUR	2060lm	1004240	126,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004414	150,00 EUR	1925lm	1004510	155,00 EUR
		36°	985lm	1004415	150,00 EUR	1935lm	1004511	155,00 EUR
		60°	980lm	1004416	150,00 EUR	1885lm	1004512	155,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004422	150,00 EUR	1955lm	1004518	155,00 EUR
		36°	1020lm	1004423	150,00 EUR	1970lm	1004519	155,00 EUR
		60°	1020lm	1004424	150,00 EUR	1880lm	1004520	155,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004430	150,00 EUR	2125lm	1004526	155,00 EUR
		36°	1100lm	1004431	150,00 EUR	2120lm	1004527	155,00 EUR
		60°	1100lm	1004432	150,00 EUR	2060lm	1004528	155,00 EUR





<p><b>L</b> 220-240V ~50/60Hz   700mA Systemleistung: 28W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)</p>	<p><b>XL</b> 220-240V ~50/60Hz   900mA Systemleistung: 36W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)</p>
---	--

	2700K	24°	2440lm	1004314	146,00 EUR	3290lm	1005687	174,00 EUR
		36°	2400lm	1004315	146,00 EUR	3250lm	1005688	174,00 EUR
		60°	2475lm	1004316	146,00 EUR	2980lm	1005689	174,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004322	146,00 EUR	3530lm	1005693	174,00 EUR
		36°	2340lm	1004323	146,00 EUR	3490lm	1005694	174,00 EUR
		60°	2400lm	1004324	146,00 EUR	3210lm	1005695	174,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004330	146,00 EUR	3800lm	1005699	174,00 EUR
		36°	2620lm	1004331	146,00 EUR	3760lm	1005700	174,00 EUR
		60°	2715lm	1004332	146,00 EUR	3460lm	1005701	174,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004602	198,00 EUR	3290lm	1005759	235,00 EUR
		36°	2400lm	1004603	198,00 EUR	3250lm	1005760	235,00 EUR
		60°	2475lm	1004604	198,00 EUR	2980lm	1005761	235,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004610	198,00 EUR	3530lm	1005765	235,00 EUR
		36°	2340lm	1004611	198,00 EUR	3490lm	1005766	235,00 EUR
		60°	2400lm	1004612	198,00 EUR	3210lm	1005767	235,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004618	198,00 EUR	3800lm	1005771	235,00 EUR
		36°	2620lm	1004619	198,00 EUR	3760lm	1005772	235,00 EUR
		60°	2715lm	1004620	198,00 EUR	3460lm	1005773	235,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004318	146,00 EUR	3290lm	1005690	174,00 EUR
		36°	2400lm	1004319	146,00 EUR	3250lm	1005691	174,00 EUR
		60°	2475lm	1004320	146,00 EUR	2980lm	1005692	174,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004326	146,00 EUR	3530lm	1005696	174,00 EUR
		36°	2340lm	1004327	146,00 EUR	3490lm	1005697	174,00 EUR
		60°	2400lm	1004328	146,00 EUR	3210lm	1005698	174,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004334	146,00 EUR	3800lm	1005702	174,00 EUR
		36°	2620lm	1004335	146,00 EUR	3760lm	1005703	174,00 EUR
		60°	2715lm	1004336	146,00 EUR	3460lm	1005704	174,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004606	198,00 EUR	3290lm	1005762	235,00 EUR
		36°	2400lm	1004607	198,00 EUR	3250lm	1005763	235,00 EUR
		60°	2475lm	1004608	198,00 EUR	2980lm	1005764	235,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004614	198,00 EUR	3530lm	1005768	235,00 EUR
		36°	2340lm	1004615	198,00 EUR	3490lm	1005769	235,00 EUR
		60°	2400lm	1004616	198,00 EUR	3210lm	1005770	235,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004622	198,00 EUR	3800lm	1005774	235,00 EUR
		36°	2620lm	1004623	198,00 EUR	3760lm	1005775	235,00 EUR
		60°	2715lm	1004624	198,00 EUR	3460lm	1005776	235,00 EUR

NUMINOS® PD  
1005787





NUMINOS®  
Pendelleuchten (PD)



  
 Entdecken Sie den  
 NUMINOS®  
 Konfigurator auf  
[slv.com](http://slv.com)

Zierring auch in  
weiß erhältlich



Zierring NUMINOS® S	Ø: 6,2 cm, H: 2 cm	<input type="radio"/>	<b>1006167</b>	<b>1,30 EUR</b>
Zierring NUMINOS® M	Ø: 8,2 cm, H: 2,4 cm	<input type="radio"/>	<b>1006168</b>	<b>2,40 EUR</b>
Zierring NUMINOS® L	Ø: 9,65 cm, H: 2,5 cm	<input type="radio"/>	<b>1006169</b>	<b>2,40 EUR</b>
Zierring NUMINOS® XL	Ø: 11,66 cm, H: 2,85 cm	<input type="radio"/>	<b>1006170</b>	<b>3,55 EUR</b>

Detaillierte Abmessungen und Informationen zur Montage finden Sie auf den Seiten 118–119





**S** 220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

**M** 220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

	2700K	24°	985lm	1004146	140,00 EUR	1925lm	1004242	157,00 EUR
		36°	985lm	1004147	140,00 EUR	1935lm	1004243	157,00 EUR
		60°	980lm	1004148	140,00 EUR	1885lm	1004244	157,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004154	140,00 EUR	1955lm	1004250	157,00 EUR
		36°	1020lm	1004155	140,00 EUR	1970lm	1004251	157,00 EUR
		60°	1020lm	1004156	140,00 EUR	1880lm	1004252	157,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004162	140,00 EUR	2125lm	1004258	157,00 EUR
		36°	1100lm	1004163	140,00 EUR	2120lm	1004259	157,00 EUR
		60°	1100lm	1004164	140,00 EUR	2060lm	1004260	157,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004434	198,00 EUR	1925lm	1004530	210,00 EUR
		36°	985lm	1004435	198,00 EUR	1935lm	1004531	210,00 EUR
		60°	980lm	1004436	198,00 EUR	1885lm	1004532	210,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004442	198,00 EUR	1955lm	1004538	210,00 EUR
		36°	1020lm	1004443	198,00 EUR	1970lm	1004539	210,00 EUR
		60°	1020lm	1004444	198,00 EUR	1880lm	1004540	210,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004450	198,00 EUR	2125lm	1004546	210,00 EUR
		36°	1100lm	1004451	198,00 EUR	2120lm	1004547	210,00 EUR
		60°	1100lm	1004452	198,00 EUR	2060lm	1004548	210,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004150	140,00 EUR	1925lm	1004246	157,00 EUR
		36°	985lm	1004151	140,00 EUR	1935lm	1004247	157,00 EUR
		60°	980lm	1004152	140,00 EUR	1885lm	1004248	157,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004158	140,00 EUR	1955lm	1004254	157,00 EUR
		36°	1020lm	1004159	140,00 EUR	1970lm	1004255	157,00 EUR
		60°	1020lm	1004160	140,00 EUR	1880lm	1004256	157,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004166	140,00 EUR	2125lm	1004262	157,00 EUR
		36°	1100lm	1004167	140,00 EUR	2120lm	1004263	157,00 EUR
		60°	1100lm	1004168	140,00 EUR	2060lm	1004264	157,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004438	198,00 EUR	1925lm	1004534	210,00 EUR
		36°	985lm	1004439	198,00 EUR	1935lm	1004535	210,00 EUR
		60°	980lm	1004440	198,00 EUR	1885lm	1004536	210,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004446	198,00 EUR	1955lm	1004542	210,00 EUR
		36°	1020lm	1004447	198,00 EUR	1970lm	1004543	210,00 EUR
		60°	1020lm	1004448	198,00 EUR	1880lm	1004544	210,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004454	198,00 EUR	2125lm	1004550	210,00 EUR
		36°	1100lm	1004455	198,00 EUR	2120lm	1004551	210,00 EUR
		60°	1100lm	1004456	198,00 EUR	2060lm	1004552	210,00 EUR



<b>L</b>	220-240V ~50/60Hz   700mA Systemleistung: 28W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)	<b>XL</b>	220-240V ~50/60Hz   900mA Systemleistung: 36W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)
----------	---	-----------	---

	2700K	24°	2440lm	1004338	172,00 EUR	3290lm	1005705	198,00 EUR
		36°	2400lm	1004339	172,00 EUR	3250lm	1005706	198,00 EUR
		60°	2475lm	1004340	172,00 EUR	2980lm	1005707	198,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004346	172,00 EUR	3530lm	1005711	198,00 EUR
		36°	2340lm	1004347	172,00 EUR	3490lm	1005712	198,00 EUR
		60°	2400lm	1004348	172,00 EUR	3210lm	1005713	198,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004354	172,00 EUR	3800lm	1005717	198,00 EUR
		36°	2620lm	1004355	172,00 EUR	3760lm	1005718	198,00 EUR
		60°	2715lm	1004356	172,00 EUR	3460lm	1005719	198,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004626	228,00 EUR	3290lm	1005777	254,00 EUR
		36°	2400lm	1004627	228,00 EUR	3250lm	1005778	254,00 EUR
		60°	2475lm	1004628	228,00 EUR	2980lm	1005779	254,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004634	228,00 EUR	3530lm	1005783	254,00 EUR
		36°	2340lm	1004635	228,00 EUR	3490lm	1005784	254,00 EUR
		60°	2400lm	1004636	228,00 EUR	3210lm	1005785	254,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004642	228,00 EUR	3800lm	1005789	254,00 EUR
		36°	2620lm	1004643	228,00 EUR	3760lm	1005790	254,00 EUR
		60°	2715lm	1004644	228,00 EUR	3460lm	1005791	254,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004342	172,00 EUR	3290lm	1005708	198,00 EUR
		36°	2400lm	1004343	172,00 EUR	3250lm	1005709	198,00 EUR
		60°	2475lm	1004344	172,00 EUR	2980lm	1005710	198,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004350	172,00 EUR	3530lm	1005714	198,00 EUR
		36°	2340lm	1004351	172,00 EUR	3490lm	1005715	198,00 EUR
		60°	2400lm	1004352	172,00 EUR	3210lm	1005716	198,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004358	172,00 EUR	3800lm	1005720	198,00 EUR
		36°	2620lm	1004359	172,00 EUR	3760lm	1005721	198,00 EUR
		60°	2715lm	1004360	172,00 EUR	3460lm	1005722	198,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004630	228,00 EUR	3290lm	1005780	254,00 EUR
		36°	2400lm	1004631	228,00 EUR	3250lm	1005781	254,00 EUR
		60°	2475lm	1004632	228,00 EUR	2980lm	1005782	254,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004638	228,00 EUR	3530lm	1005786	254,00 EUR
		36°	2340lm	1004639	228,00 EUR	3490lm	1005787	254,00 EUR
		60°	2400lm	1004640	228,00 EUR	3210lm	1005788	254,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004646	228,00 EUR	3800lm	1005792	254,00 EUR
		36°	2620lm	1004647	228,00 EUR	3760lm	1005793	254,00 EUR
		60°	2715lm	1004648	228,00 EUR	3460lm	1005794	254,00 EUR



NUMINOS® 3-PH. TRACK  
1004083



NUMINOS®  
3-Phasen Track System



Entdecken Sie die  
NUMINOS® Leuchten  
auch für das  
48V-System  
S. 468–471

NUMINOS® 3-PH. TRACK  
1004082



Zierring auch in  
weiß erhältlich



Zierring NUMINOS® S	Ø: 6,2 cm, H: 2 cm	○	1006167	1,30 EUR
Zierring NUMINOS® M	Ø: 8,2 cm, H: 2,4 cm	○	1006168	2,40 EUR
Zierring NUMINOS® L	Ø: 9,65 cm, H: 2,5 cm	○	1006169	2,40 EUR
Zierring NUMINOS® XL	Ø: 11,66 cm, H: 2,85 cm	○	1006170	3,55 EUR

Detaillierte Abmessungen und Informationen zur Montage finden Sie auf den Seiten 118–119



**S** 220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

**M** 220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

	2700K	24°	985lm	1004074	115,00 EUR	1925lm	1004170	145,00 EUR
		36°	985lm	1004075	115,00 EUR	1935lm	1004171	145,00 EUR
		60°	980lm	1004076	115,00 EUR	1885lm	1004172	145,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004082	115,00 EUR	1955lm	1004178	145,00 EUR
		36°	1020lm	1004083	115,00 EUR	1970lm	1004179	145,00 EUR
		60°	1020lm	1004084	115,00 EUR	1880lm	1004180	145,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004090	115,00 EUR	2125lm	1004186	145,00 EUR
		36°	1100lm	1004091	115,00 EUR	2120lm	1004187	145,00 EUR
		60°	1100lm	1004092	115,00 EUR	2060lm	1004188	145,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004362	165,00 EUR	1925lm	1004458	197,00 EUR
		36°	985lm	1004363	165,00 EUR	1935lm	1004459	197,00 EUR
		60°	980lm	1004364	165,00 EUR	1885lm	1004460	197,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004370	165,00 EUR	1955lm	1004466	197,00 EUR
		36°	1020lm	1004371	165,00 EUR	1970lm	1004467	197,00 EUR
		60°	1020lm	1004372	165,00 EUR	1880lm	1004468	197,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004378	165,00 EUR	2125lm	1004474	197,00 EUR
		36°	1100lm	1004379	165,00 EUR	2120lm	1004475	197,00 EUR
		60°	1100lm	1004380	165,00 EUR	2060lm	1004476	197,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004078	115,00 EUR	1925lm	1004174	145,00 EUR
		36°	985lm	1004079	115,00 EUR	1935lm	1004175	145,00 EUR
		60°	980lm	1004080	115,00 EUR	1885lm	1004176	145,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004086	115,00 EUR	1955lm	1004182	145,00 EUR
		36°	1020lm	1004087	115,00 EUR	1970lm	1004183	145,00 EUR
		60°	1020lm	1004088	115,00 EUR	1880lm	1004184	145,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004094	115,00 EUR	2125lm	1004190	145,00 EUR
		36°	1100lm	1004095	115,00 EUR	2120lm	1004191	145,00 EUR
		60°	1100lm	1004096	115,00 EUR	2060lm	1004192	145,00 EUR
	2700K	24°	985lm	1004366	165,00 EUR	1925lm	1004462	197,00 EUR
		36°	985lm	1004367	165,00 EUR	1935lm	1004463	197,00 EUR
		60°	980lm	1004368	165,00 EUR	1885lm	1004464	197,00 EUR
	3000K	24°	1020lm	1004374	165,00 EUR	1955lm	1004470	197,00 EUR
		36°	1020lm	1004375	165,00 EUR	1970lm	1004471	197,00 EUR
		60°	1020lm	1004376	165,00 EUR	1880lm	1004472	197,00 EUR
	4000K	24°	1100lm	1004382	165,00 EUR	2125lm	1004478	197,00 EUR
		36°	1100lm	1004383	165,00 EUR	2120lm	1004479	197,00 EUR
		60°	1100lm	1004384	165,00 EUR	2060lm	1004480	197,00 EUR





**L** 220-240V ~50/60Hz | 700mA Systemleistung: 28W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC) **XL** 220-240V ~50/60Hz | 900mA Systemleistung: 36W Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

	2700K	24°	2440lm	1004266	155,00 EUR	3290lm	1005723	165,00 EUR
		36°	2400lm	1004267	155,00 EUR	3250lm	1005724	165,00 EUR
		60°	2475lm	1004268	155,00 EUR	2980lm	1005725	165,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004274	155,00 EUR	3530lm	1005729	165,00 EUR
		36°	2340lm	1004275	155,00 EUR	3490lm	1005730	165,00 EUR
		60°	2400lm	1004276	155,00 EUR	3210lm	1005731	165,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004282	155,00 EUR	3800lm	1005735	165,00 EUR
		36°	2620lm	1004283	155,00 EUR	3760lm	1005736	165,00 EUR
		60°	2715lm	1004284	155,00 EUR	3460lm	1005737	165,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004554	215,00 EUR	3290lm	1005795	235,00 EUR
		36°	2400lm	1004555	215,00 EUR	3250lm	1005796	235,00 EUR
		60°	2475lm	1004556	215,00 EUR	2980lm	1005797	235,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004562	215,00 EUR	3530lm	1005801	235,00 EUR
		36°	2340lm	1004563	215,00 EUR	3490lm	1005802	235,00 EUR
		60°	2400lm	1004564	215,00 EUR	3210lm	1005803	235,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004570	215,00 EUR	3800lm	1005807	235,00 EUR
		36°	2620lm	1004571	215,00 EUR	3760lm	1005808	235,00 EUR
		60°	2715lm	1004572	215,00 EUR	3460lm	1005809	235,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004270	155,00 EUR	3290lm	1005726	165,00 EUR
		36°	2400lm	1004271	155,00 EUR	3250lm	1005727	165,00 EUR
		60°	2475lm	1004272	155,00 EUR	2980lm	1005728	165,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004278	155,00 EUR	3530lm	1005732	165,00 EUR
		36°	2340lm	1004279	155,00 EUR	3490lm	1005733	165,00 EUR
		60°	2400lm	1004280	155,00 EUR	3210lm	1005734	165,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004286	155,00 EUR	3800lm	1005738	165,00 EUR
		36°	2620lm	1004287	155,00 EUR	3760lm	1005739	165,00 EUR
		60°	2715lm	1004288	155,00 EUR	3460lm	1005740	165,00 EUR
	2700K	24°	2440lm	1004558	215,00 EUR	3290lm	1005798	235,00 EUR
		36°	2400lm	1004559	215,00 EUR	3250lm	1005799	235,00 EUR
		60°	2475lm	1004560	215,00 EUR	2980lm	1005800	235,00 EUR
	3000K	24°	2430lm	1004566	215,00 EUR	3530lm	1005804	235,00 EUR
		36°	2340lm	1004567	215,00 EUR	3490lm	1005805	235,00 EUR
		60°	2400lm	1004568	215,00 EUR	3210lm	1005806	235,00 EUR
	4000K	24°	2675lm	1004574	215,00 EUR	3800lm	1005810	235,00 EUR
		36°	2620lm	1004575	215,00 EUR	3760lm	1005811	235,00 EUR
		60°	2715lm	1004576	215,00 EUR	3460lm	1005812	235,00 EUR

NUMINOS® ZOOM  
1006117



short. Smile while you still have tact



# NUMINOS® ZOOM 3-Phasen Track System



**M** 220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Halbstreuwinkel einstellbar  
von 15°-60°

		2700K	15°-60°	680-1650lm	1006108	183,00 EUR
		3000K	15°-60°	750-1800lm	1006110	183,00 EUR
		4000K	15°-60°	780-1900lm	1006112	183,00 EUR
		2700K	15°-60°	680-1650lm	1006114	232,00 EUR
		3000K	15°-60°	750-1800lm	1006116	232,00 EUR
		4000K	15°-60°	780-1900lm	1006118	232,00 EUR
		2700K	15°-60°	680-1650lm	1006109	183,00 EUR
		3000K	15°-60°	750-1800lm	1006111	183,00 EUR
		4000K	15°-60°	780-1900lm	1006113	183,00 EUR
		2700K	15°-60°	680-1650lm	1006115	232,00 EUR
		3000K	15°-60°	750-1800lm	1006117	232,00 EUR
		4000K	15°-60°	780-1900lm	1006119	232,00 EUR



# KONFIGURIEREN SIE IHRE NUMINOS®

---

WÄHLEN SIE IHR/IHRE

SYSTEM

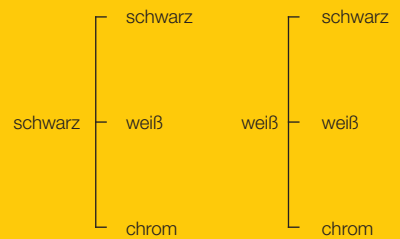
FARBE

---

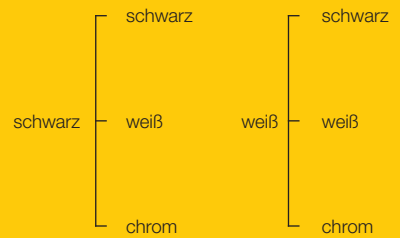
NUMINOS® DL

NUMINOS® MOVE

NUMINOS® GIMBLE



NUMINOS® PROJECTOR



NUMINOS® PD

NUMINOS® CL

NUMINOS® SPOT



NUMINOS® TRACK

NUMINOS® ZOOM



Das NUMINOS® Leuchtensystem bietet konstante Lichteigenschaften und modernes Design über alle Anwendungen hinweg: Vom Hotel übers Büro bis hin zu gewerblichen oder privaten Räumen. Von der Anwendung über die Technik bis zum Design im Detail: Gut, dass sich die modularen Down- und Spotlights genauso konfigurieren lassen, wie es die Planung oder Raumbedingungen erfordern. Und je facettenreicher Ihr Projekt ist, desto mehr profitieren Sie vom NUMINOS® Leuchtensystem.



Entdecken Sie die  
NUMINOS® Leuchten  
auch für das  
48V-System  
S. 468–471

## GRÖSSE

## PERFORMANCE

## DIFFUSOREN

**XS**

**S**

**M**

**L**

**XL**

**XS**

200mA  
Leistungsaufnahme: 7W

**S**

250mA  
Leistungsaufnahme: 8,6W

**M**

500mA  
Leistungsaufnahme: 17,5W

**L**

700mA  
Leistungsaufnahme: 25,4W

**XL**

1050mA  
Leistungsaufnahme: 37,4W

### ELIPTISCH

In Längsrichtung verteiltes Licht, leicht reduzierte Blendung, perfekt für den Einstrahl in Fluren

### PRISMATISCH

Breiterer Lichtstrahl, geringere Blendung, perfekt, um die Leuchten in bestimmten Abständen anzubringen

**XS**

**S**

**M**

**L**

**XS**

200 mA  
Leistungsaufnahme: 7W

**S**

250 mA  
Leistungsaufnahme: 8,6W

**M**

500 mA  
Leistungsaufnahme: 17,5W

**L**

700 mA  
Leistungsaufnahme: 25,4W

### GEFROSTET

Breiterer Lichtstrahl, erhöhte Ausleuchtung, perfekt für niedrige Deckenhöhen

### WABE

Enger Lichtstrahl, reduzierte Blendung, perfekt für die Arbeit am Computer

Passende Treiber finden Sie auf S. 94–95

**S**

**M**

**L**

**XL**

**S**

250mA  
Leistungsaufnahme: 11W

**M**

500mA  
Leistungsaufnahme: 20W

**L**

700mA  
Leistungsaufnahme: 28W

**XL**

900mA  
Leistungsaufnahme: 36W

**S**

**M**

**L**

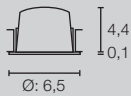
**XL**

NUMINOS® Zoom nur in Größe M erhältlich

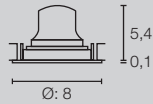
# NUMINOS® GRÖSSEN

## DOWNLIGHTS

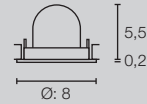
**XS**



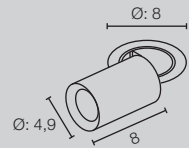
Einbaumaße:  
Ø: 5,5 cm T: 11,0 cm



Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 8 cm

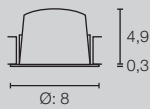


Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 8 cm

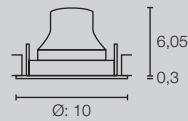


Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 10 cm

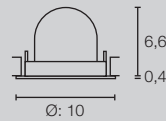
**S**



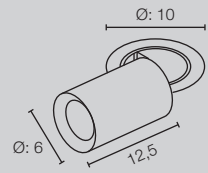
Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 5,5 cm



Einbaumaße:  
Ø: 9 cm T: 8,5 cm

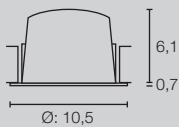


Einbaumaße:  
Ø: 9 cm T: 7 cm

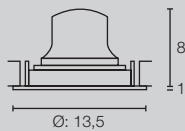


Einbaumaße:  
Ø: 8,8 cm T: 15 cm

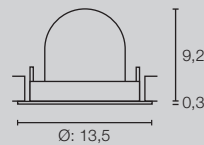
**M**



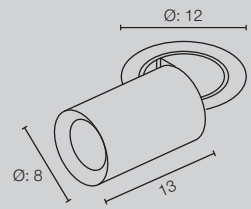
Einbaumaße:  
Ø: 9 cm T: 7,5 cm



Einbaumaße:  
Ø: 12 cm T: 10 cm

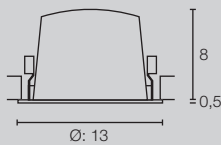


Einbaumaße:  
Ø: 12 cm T: 10 cm

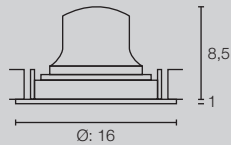


Einbaumaße:  
Ø: 10,5 cm T: 15 cm

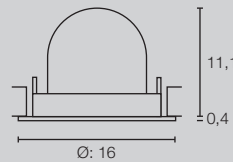
**L**



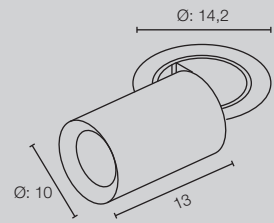
Einbaumaße:  
Ø: 11,7 cm T: 9 cm



Einbaumaße:  
Ø: 14,5 cm T: 10,5 cm

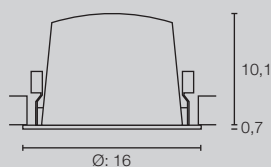


Einbaumaße:  
Ø: 14,5 cm T: 11,5 cm

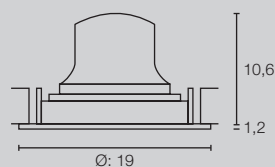


Einbaumaße:  
Ø: 13 cm T: 15 cm

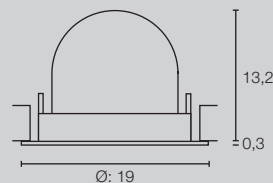
**XL**



Einbaumaße:  
Ø: 14,5 cm T: 11,5 cm



Einbaumaße:  
Ø: 17,5 cm T: 13 cm



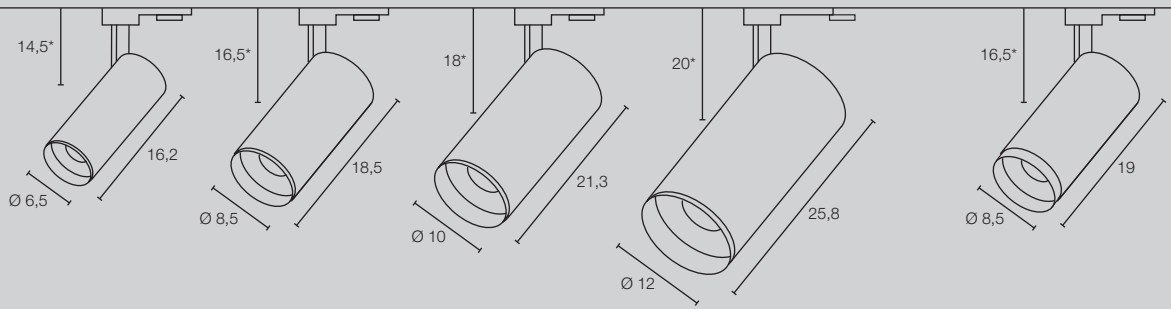
Einbaumaße:  
Ø: 17,5 cm T: 13,5 cm

**NUMINOS®  
DL**

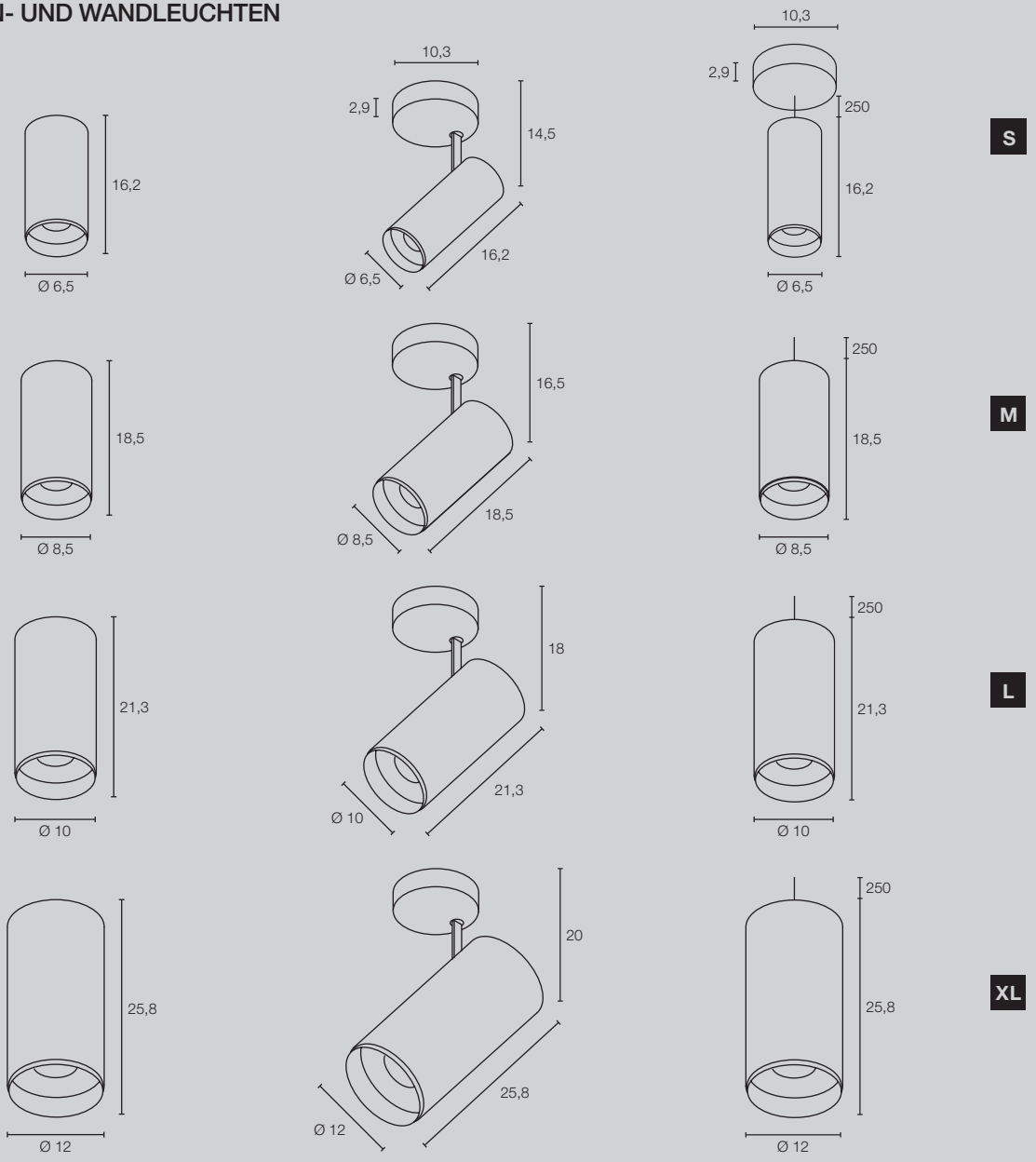
**NUMINOS®  
MOVE**

**NUMINOS®  
GIMBLE**

**NUMINOS®  
PROJECTOR**

**S****M****L****XL****M****NUMINOS® TRACK**

\*Bei einem Winkel von unter 90°

**NUMINOS® ZOOM****DECKEN- UND WANDLEUCHTEN****NUMINOS®  
CL****NUMINOS®  
CW****NUMINOS®  
PD**

# NUMINOS®

# DOWN-/SPOTLIGHTS

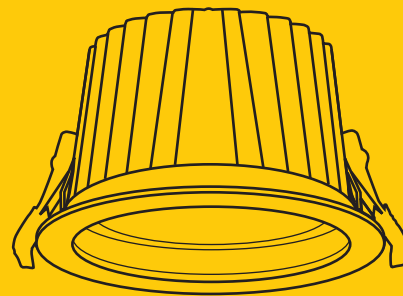
---



Entdecken Sie den  
NUMINOS®  
Konfigurator auf  
[slv.com](http://slv.com)

In sieben Varianten mit  
Hochleistungs LED-Modul in  
drei Lichtfarben und Blendungs-  
bewertungen erhältlich.

---



Wählbare Reflektoren mit  
Halb-streuwinkeln von 20°-55°.

---



Verschiedene Effektfilter  
als Zubehör verfügbar.

---



Dekoring als sichtbarer  
Abschluss wählbar.

---

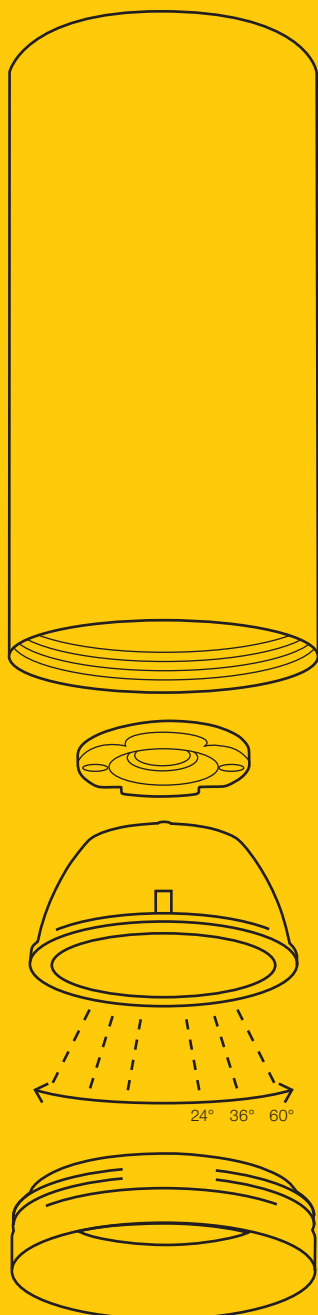


## DOWNLIGHTS

NUMINOS® Downlights sind als starre oder schwenkbare Variante erhältlich.



NUMINOS® EIN LEUCHTENSYSTEM – TAUSEND MÖGLICHKEITEN. Das frei konfigurierbare Leuchtensystem, das jedes Ambiente ins beste Licht rückt. Kein Projekt ist wie das andere. Aber viele Projekte verlangen ein einheitliches Licht- und Designkonzept. NUMINOS® ist ein perfekt aufeinander abgestimmtes Leuchtensystem, das Funktion, Design und Technik in Einklang bringt. Für Planer und Macher. Für jede Anforderung. Für maximale Vielfalt bei minimalem Aufwand.



In drei Gehäusegrößen mit Hochleistungs LED-Modul in drei Lichtfarben verfügbar.

Durch den verbauten LED-Treiber sind alle Spotlights für den direkten Anschluss an 230V Netzspannung geeignet.

Wählbare Linsen mit Halb-streuwinkeln von 24°-60°.

Dekoring als sichtbarer Abschluss wählbar.

## SPOTLIGHTS

NUMINOS® Spotlights sind als schwenkbarer oder starrer Deckenspot, Pendelleuchte und als Spot für 3-Phasen Schienensysteme erhältlich.

NEW TRIA®  
1007334

## KOMBINIEREN SIE



GU10 Socket oder  
LED Module

+



Einbauring in den Farben  
Schwarz, Weiß, Roségold,  
Aluminium

=



## NEW TRIA® Downlight (DL)



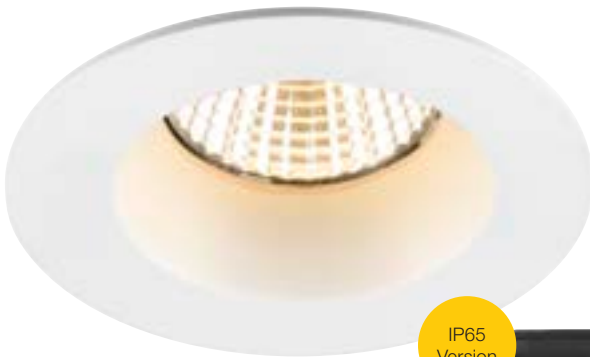
NEW



Modulares Plug & Play System  
für maximale Flexibilität



Hervorragender  
Farbwiedergabeindex >90



IP65  
Version

Easy-to-install dank  
Quick Connector



### NEW TRIA® SETS

*Sie finden bereits kombinierte Sets unserer Topseller  
auf den Seiten 132–139*

## LED MODULE FÜR 68 UND 75 mm EINBAUDURCHMESSER RINGE



### NEW TRIA® DL, LED-Modul, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

	IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	1007381	45,00 EUR
				3000K	750lm	1007383	45,00 EUR



### NEW TRIA® DL, LED-Modul, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

	IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	1007382	45,00 EUR
				3000K	750lm	1007384	45,00 EUR



## DIM-TO-WARM MODULE FÜR 68 UND 75 mm EINBAUDURCHMESSER RINGE

### NEW TRIA® DL, LED-Modul, DTW, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

	IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007421	56,00 EUR
--	------	-------	-----	--------------	-------	---------	-----------



### NEW TRIA® DL, LED-Modul, DTW, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

	IP20	250mA	11W	1800 - 3000 K	700lm	1007422	56,00 EUR
--	------	-------	-----	---------------	-------	---------	-----------



## DIM-TO-WARM (DTW)

*Mit der Dim-to-Warm Funktion lassen sich Farbtemperatur und Helligkeit der Leuchten regeln. So verändert sich das Licht beim Herunterdimmen von helles, kühles zu weiches, warmes Licht.*

Alle Wattangaben beziehen sich auf die Systemleistung.

Detaillierte Abmessungen und Informationen zur Montage finden Sie auf den Seiten 128–129

## MULTI WATTAGE 3 CCT MODULE FÜR 68 UND 75 mm EINBAUDURCHMESSER RINGE

NEW TRIA® UNIVERSAL  
DL, LED-Modul, Phase220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

● ● IP20 100 - 180mA 4,6 - 8,6W CCT 2500 / 3000 / 4000K 540 / 600 / 600lm 1007431 ● 76,00 EUR

NEW TRIA® UNIVERSAL  
DL, LED-Modul, Phase220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

● ● IP20 100 - 180mA 4,6 - 8,6W CCT 2500 / 3000 / 4000K 540 / 600 / 600lm 1007432 ● 76,00 EUR



## GU10 MODUL FÜR 68 UND 75 mm EINBAUDURCHMESSER RINGE

GU10 LED CONNECTION BOX  
mit Sockel220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

● - IP20 - &lt;10W - - 1007283 ● 6,00 EUR

Passende Leuchtmittel finden Sie ab Seite 860



## LED MODULE FÜR 95 mm EINBAUDURCHMESSER RINGE

NEW TRIA®  
DL, LED-Modul, Phase220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium● ● IP20 350mA 13,3W 2700K 1130lm 1007409 ● 95,00 EUR  
● ● IP20 350mA 13,3W 3000K 1200lm 1007410 ● 95,00 EURNEW TRIA®  
DL, LED-Modul, Phase220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium● ● IP20 350mA 13,3W 2700K 1130lm 1007411 ● 95,00 EUR  
● ● IP20 350mA 13,3W 3000K 1200lm 1007412 ● 95,00 EUR

# WÄHLEN SIE IHREN EINBAURING:



## PASSEND FÜR ALLE 68/75er EINBAUDURCHMESSER MODULE UND GU10 FASSUNG

	schwarz			1007332	14,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Ring rund, GU10/LED-Module</i>	weiß	IP20	Ø: 8,2 cm, H: 2,6 cm	1007333	14,90 EUR	
	roségold			1007334	24,90 EUR	
	aluminium			1007335	19,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Ring eckig, GU10/LED-Module</i>	schwarz	IP20	L: 8,2 cm, B: 8,2 cm, H: 2,6 cm	1007329	14,90 EUR	
	weiß			1007328	14,90 EUR	
	roségold			1007331	24,90 EUR	
	aluminium			1007330	19,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Ring rund, GU10/LED-Module</i>	schwarz	IP20	Ø: 8,2 cm, H: 4,4 cm	1007451	15,90 EUR	
	weiß			1007453	15,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Ring rund, GU10/LED-Module</i>	schwarz	IP65	Ø: 8,2 cm, H: 3,4 cm	1007345	24,90 EUR	
	weiß			1007346	24,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Ring eckig, GU10/LED-Module</i>	schwarz	IP65	L: 8,2 cm, B: 8,2 cm, H: 3,4 cm	1007347	24,90 EUR	
	weiß			1007348	24,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Ring rund, GU10/LED-Module mit dekorativer Glasscheibe</i>	schwarz	IP65	Ø: 8,3 cm, H: 3,6 cm	1007336	35,90 EUR	
	weiß			1007337	35,90 EUR	
NEW TRIA® 68 <i>Ring eckig, GU10/LED-Module mit dekorativer Glasscheibe</i>	schwarz	IP65	L: 8,3 cm, B: 8,3 cm, H: 3,6 cm	1007338	35,90 EUR	
	weiß			1007339	35,90 EUR	
NEW TRIA® 75 <i>Ring rund, GU10/LED-Module</i>	schwarz	IP20	Ø: 9,3 cm, H: 2,6 cm	1007343	19,90 EUR	
	weiß			1007342	19,90 EUR	
	roségold			1007344	28,90 EUR	
	aluminium			1007351	23,90 EUR	
NEW TRIA® 75 <i>Ring eckig, GU10/LED-Module</i>	schwarz	IP20	L: 9 cm, B: 9 cm, H: 2,6 cm	1007340	19,90 EUR	
	weiß			1007349	19,90 EUR	
	roségold			1007341	28,90 EUR	
	aluminium			1007350	23,90 EUR	
NEW TRIA® 75 <i>Ring rund, GU10/LED-Module Zurückgesetzt mit Kragen</i>	schwarz	IP20	Ø: 8,2 cm, H: 4,9 cm	1007449	18,90 EUR	
	weiß			1007450	18,90 EUR	
NEW TRIA® 75 <i>Ring rund, GU10/LED-Module Zurückgesetzt</i>	schwarz	IP20	Ø: 8,2 cm, H: 4,3 cm	1007488	14,90 EUR	
	weiß			1007489	14,90 EUR	
NEW TRIA® 75 XL <i>Ring rund, GU10/LED-Module</i>	schwarz	IP20	Ø: 11 cm, H: 2,6 cm	1007631	24,90 EUR	
	weiß			1007630	24,90 EUR	
	roségold			1007633	33,90 EUR	
	aluminium			1007632	28,90 EUR	
NEW TRIA® 75 XL <i>Ring eckig, GU10/LED-Module</i>	schwarz	IP20	L: 11 cm, B: 11 cm, H: 2,6 cm	1007635	24,90 EUR	
	weiß			1007634	24,90 EUR	
	roségold			1007637	33,90 EUR	
	aluminium			1007636	28,90 EUR	

## PASSEND FÜR ALLE 95er EINBAUDURCHMESSER MODULE

	schwarz			1007444	29,90 EUR	
NEW TRIA® 95 <i>Ring rund, LED-Module</i>	weiß	IP20	Ø: 11 cm, H: 2,6 cm	1007443	29,90 EUR	
	roségold			1007447	39,90 EUR	
	aluminium			1007445	34,90 EUR	
NEW TRIA® 95 <i>Ring rund, LED-Module</i>	schwarz	IP20	Ø: 10,3 cm, H: 5,5 cm	1007452	29,90 EUR	
	weiß			1007454	29,90 EUR	
NEW TRIA® 95 <i>Ring eckig, LED-Module</i>	schwarz	IP20	L: 11 cm, B: 11 cm, H: 2,6 cm	1007446	29,90 EUR	
	weiß			1007448	29,90 EUR	



Mit dekorativer  
Glasscheibe



30° schwenkbar



Dreh- und  
30° schwenkbar



Zurückgesetzt  
mit Kragen

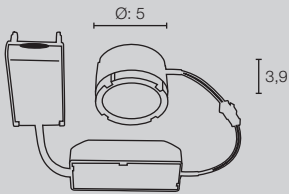


Zurückgesetzt



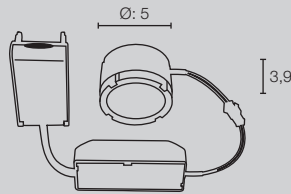
# NEW TRIA® GRÖSSEN

LED MODULE FÜR 68 und 75 mm EINBAUDURCHMESSER RINGE



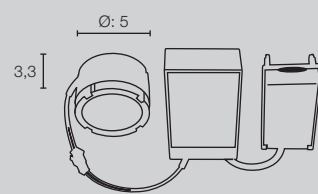
1007381 - 384

**NEW TRIA®**  
DL, LED-MODUL, PHASE



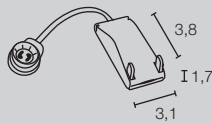
1007421 - 422

**NEW TRIA®**  
DL, LED-MODUL, DTW, PHASE



1007431 - 432

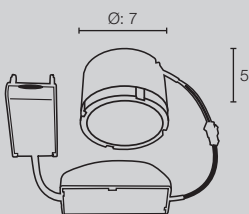
**NEW TRIA® UNIVERSAL**  
DL, LED-MODUL, PHASE



1007283

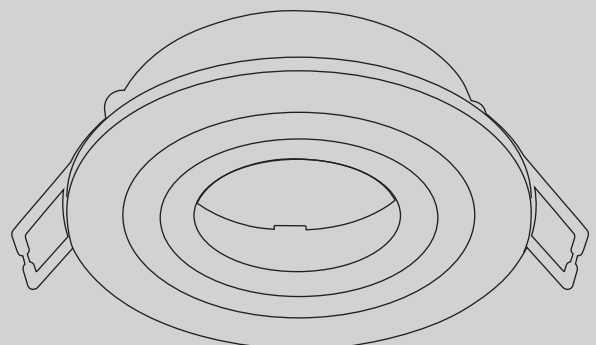
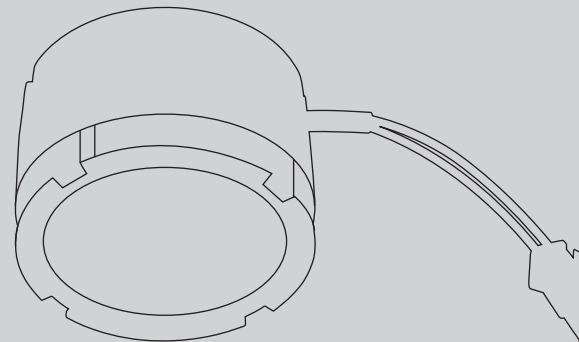
**GU10 LED CONNECTION BOX**  
MIT SOCKEL

LED MODULE FÜR 95 mm  
EINBAUDURCHMESSER RINGE

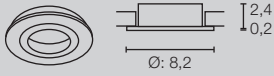


1007409, 1007410 - 412

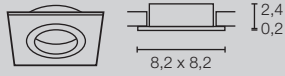
**NEW TRIA®**  
DL, LED-MODUL, PHASE



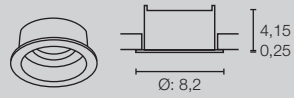




Einbaumaße: Ø: 6,8 cm  
1007332 - 335



Einbaumaße: Ø: 6,8 cm  
1007328 - 331



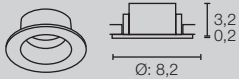
Einbaumaße: Ø: 6,8 cm  
1007451, 1007453

**NEW TRIA® 68**  
RING, RUND, GU10/LED-MODULE

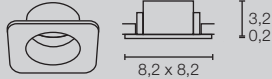
**NEW TRIA® 68**  
RING, ECKIG, GU10/LED-MODULE

**NEW TRIA® 68**  
RING, RUND, GU10/LED-MODULE

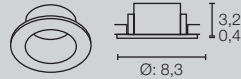
IP65  
Version



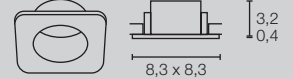
Einbaumaße: Ø: 6,8 cm  
1007345 - 346



Einbaumaße: Ø: 6,8 cm  
1007347 - 348



Einbaumaße: Ø: 6,8 cm  
1007336 - 337



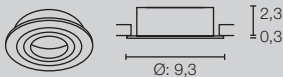
Einbaumaße: Ø: 6,8 cm  
1007338 - 339

**NEW TRIA® 68**  
RING, RUND, GU10/LED-MODULE

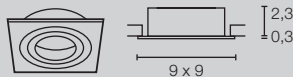
**NEW TRIA® 68**  
RING, ECKIG, GU10/LED-MODULE

**NEW TRIA® 68**  
RING, RUND, GU10/LED-MODULE

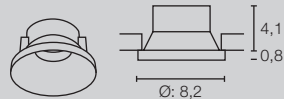
**NEW TRIA® 68**  
RING, ECKIG, GU10/LED-MODULE



Einbaumaße: Ø: 7,5 cm  
1007342 - 344, 1007351



Einbaumaße: Ø: 7,5 cm  
1007340 - 341, 1007349 - 350

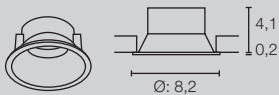


Einbaumaße: Ø: 7,5 cm  
1007449 - 450

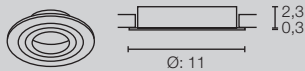
**NEW TRIA® 75**  
RING, RUND, GU10/LED-MODULE

**NEW TRIA® 75**  
RING, ECKIG, GU10/LED-MODULE

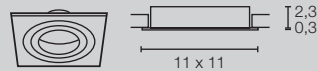
**NEW TRIA® 75**  
RING, RUND, GU10/LED-MODULE



Einbaumaße: Ø: 7,5 cm  
1007488 - 489



Einbaumaße: Ø: 7,5 cm  
1007630 - 633

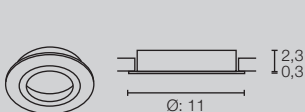


Einbaumaße: Ø: 7,5 cm  
1007634 - 637

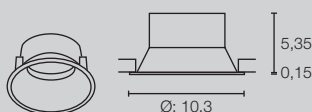
**NEW TRIA® 75**  
RING, RUND, GU10/LED-MODULE

**NEW TRIA® 75 XL**  
RING, RUND, GU10/LED-MODULE

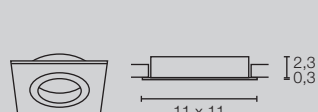
**NEW TRIA® 75 XL**  
RING, ECKIG, GU10/LED-MODULE



Einbaumaße: Ø: 9,5 cm  
1007443 - 445, 1007447



Einbaumaße: Ø: 9,5 cm  
1007452, 1007454



Einbaumaße: Ø: 9,5 cm  
1007446, 1007448

**NEW TRIA® 95**  
RING, RUND, LED-MODULE

**NEW TRIA® 95**  
RING, RUND, LED-MODULE

**NEW TRIA® 95**  
RING, ECKIG, LED-MODULE

# KONFIGURIEREN SIE IHRE NEW TRIA®

---

Mehr Modularität für gesteigerte Flexibilität: Mit den aktualisierten Downlights der NEW TRIA® Serie sehen Sie gestalterische Vielfalt in neuem Licht. Wählen Sie einfach die passenden Optionen und profitieren Sie von einer Installation, die schnell erledigt ist.

## WÄHLEN SIE DEN BEVORZUGTEN EINBAURING ...

- 1 Anwendung [ *schwenkbar, schwenk- und drehbar, IP65*  
*Ausschnitt mit 68, 75 und 95 mm Durchmesser*
- 2 Farbe  
*schwarz, weiß, roségold oder aluminium*
- 3 rund oder eckig

## WÄHLEN SIE DAS BEVORZUGTE MODUL ...

- 1 68 / 75 oder 95 mm
- 2 Farbtemperatur  
*2700K oder 3000K, 1800–3000K oder CCT 2500 / 3000 / 4000K*
- 3 Abstrahlwinkel  
*38° / 60°*

FERTIG!



Einbauring



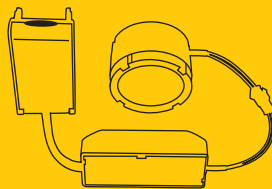
Als schwenkbare, schwenk- und drehbare oder IP65 Version  
mit 68, 75 und 95 mm Einbaudurchmesser erhältlich



In den Farben schwarz, weiß, roségold oder aluminium



In rund oder eckig erhältlich



LED MODUL



GU10

**NEW TRIA® 68**

**NEW TRIA® 75**

**NEW TRIA® 95**



Fabrtemperatur  
2700 / 3000K, DTW 1800 - 3000K oder multi



Abstrahlwinkel  
38° / 60°

NEW TRIA® 68  
1007388



## NEW TRIA® Downlight (DL)



NEW

GU10  
Version



NEW TRIA® 75  
DL, rund, QPAR51



NEW TRIA® 68  
DL, rund, Phase

IP65  
Version



NEW TRIA® 68  
DL, eckig, Phase



NEW TRIA® 75  
DL, eckig, QPAR51

DTW  
Version



NEW TRIA® 68  
DL, rund, DTW, Phase

### NEW TRIA® SETS

*Alle NEW TRIA® Sets beinhalten perfekt aufeinander abgestimmte Komponenten für eine schnelle und einfache Installation. Ob Dim-to-Warm, multi CCT oder GU10 Version, mit den NEW TRIA® Sets sind sie bestens ausgestattet.*

Detaillierte Abmessungen und Informationen zur Montage finden Sie auf den Seiten 128–129

# VOLLSTÄNDIGE SETS (EINBAURING + LED-MODUL)



## NEW TRIA® 68 DL, rund, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	<b>1007386</b> ●	<b>54,00 EUR</b>
							<b>1007385</b> ●	<b>54,00 EUR</b>
		IP20	200mA	8,3W	3000K	750lm	<b>1007390</b> ●	<b>54,00 EUR</b>
							<b>1007389</b> ●	<b>54,00 EUR</b>



## NEW TRIA® 68 DL, rund, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	<b>1007388</b> ●	<b>54,00 EUR</b>
							<b>1007387</b> ●	<b>54,00 EUR</b>
		IP20	200mA	8,3W	3000K	750lm	<b>1007392</b> ●	<b>54,00 EUR</b>
							<b>1007391</b> ●	<b>54,00 EUR</b>



## NEW TRIA® 68 DL, eckig, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	<b>1007394</b> ●	<b>54,00 EUR</b>
							<b>1007393</b> ●	<b>54,00 EUR</b>
		IP20	200mA	8,3W	3000K	750lm	<b>1007398</b> ●	<b>54,00 EUR</b>
							<b>1007397</b> ●	<b>54,00 EUR</b>



## NEW TRIA® 68 DL, eckig, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	<b>1007396</b> ●	<b>54,00 EUR</b>
							<b>1007395</b> ●	<b>54,00 EUR</b>
		IP20	200mA	8,3W	3000K	750lm	<b>1007400</b> ●	<b>54,00 EUR</b>
							<b>1007399</b> ●	<b>54,00 EUR</b>

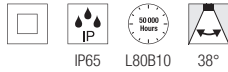


Alle Wattangaben beziehen sich auf die Systemleistung.

Detaillierte Abmessungen und Informationen zur Montage finden Sie auf den Seiten 146–147



## NEW TRIA® 68 DL, rund, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP65	200mA	8,3W	2700K	460lm	1007406	69,00 EUR
		IP65	200mA	8,3W	3000K	530lm	1007405	69,00 EUR
		IP65	200mA	8,3W	3000K	500lm	1007408	69,00 EUR
		IP65	200mA	8,3W	3000K	570lm	1007407	69,00 EUR



## DIM-TO-WARM



## NEW TRIA® 68 DL, rund, DTW, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007424	69,00 EUR
		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007423	69,00 EUR



## NEW TRIA® 68 DL, rund, DTW, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007426	69,00 EUR
		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007425	69,00 EUR



## NEW TRIA® 68 DL, eckig, DTW, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007428	69,00 EUR
		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007427	69,00 EUR



## NEW TRIA® 68 DL, eckig, DTW, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007430	69,00 EUR
		IP20	250mA	11W	1800 - 3000K	700lm	1007429	69,00 EUR





# Multi CCT / Multi Wattage

## NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, rund, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

IP20 100 - 180mA 4,6 - 8,6W CCT 2500 / 3000 / 4000K 540 / 600 / 600lm

1007434 ● 89,00 EUR  
1007433 ● 89,00 EUR



## NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, rund, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

IP20 100 - 180mA 4,6 - 8,6W CCT 2500 / 3000 / 4000K 540 / 600 / 600lm

1007436 ● 89,00 EUR  
1007435 ● 89,00 EUR



## NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, eckig, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

IP20 100 - 180mA 4,6 - 8,6W CCT 2500 / 3000 / 4000K 540 / 600 / 600lm

1007438 ● 89,00 EUR  
1007437 ● 89,00 EUR







## NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, eckig, Phase

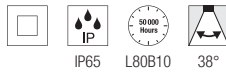


220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP20	100 - 180mA	4,6 - 8,6W	CCT 2500 / 3000 / 4000K	540 / 600 / 600lm	1007440 ● 89,00 EUR
							1007439 ● 89,00 EUR



## NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, rund, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP65	100 - 180mA	4,6 - 8,6W	CCT 2500 / 3000 / 4000K	370 / 410 / 410lm	1007442 ● 99,00 EUR
						430 / 470 / 470lm	1007441 ● 99,00 EUR



## NEW TRIA® 75 DL, rund, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP20	200mA	8,3W	2700K	705lm	1007402 ● 64,00 EUR
							1007401 ● 64,00 EUR
		IP20	200mA	8,3W	3000K	750lm	1007404 ● 64,00 EUR
							1007403 ● 64,00 EUR



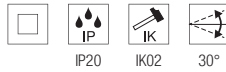
Alle Wattangaben beziehen sich auf die Systemleistung.

Detaillierte Abmessungen und Informationen zur Montage finden Sie auf den Seiten 146–147

# Vollständige Sets (Einbauring + GU10-Fassung)



## NEW TRIA® 68 DL, rund, QPAR51



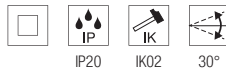
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-
	-		-			-
	-		-			-

1007369	●	19,90 EUR
1007368	●	19,90 EUR
1007370	●	25,90 EUR



## NEW TRIA® 68 DL, eckig, QPAR51



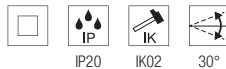
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-
	-		-			-
	-		-			-

1007372	●	19,90 EUR
1007371	●	19,90 EUR
1007373	●	25,90 EUR



## NEW TRIA® 75 DL, rund, QPAR51



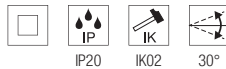
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-
	-		-			-
	-		-			-

1007375	●	25,90 EUR
1007374	●	25,90 EUR
1007376	●	29,90 EUR



## NEW TRIA® 75 DL, eckig, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

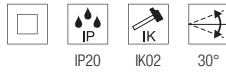
	-	IP20	-	<10W	1xGU10	-
	-		-			-
	-		-			-

1007378	●	25,90 EUR
1007377	●	25,90 EUR
1007379	●	29,90 EUR





## NEW TRIA® 75 XL DL, rund, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP20	-	<10W	1xGU10	-
--	--	------	---	------	--------	---

1007625	●	30,90 EUR
1007624	●	30,90 EUR
1007626	●	34,90 EUR



## NEW TRIA® 75 XL DL, eckig, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

		IP20	-	<10W	1xGU10	-
--	--	------	---	------	--------	---

1007628	●	30,90 EUR
1007627	●	30,90 EUR
1007629	●	34,90 EUR



LED GU10  
38°, EEK=F, 6kWh/1000h



6W

2700K

450lm

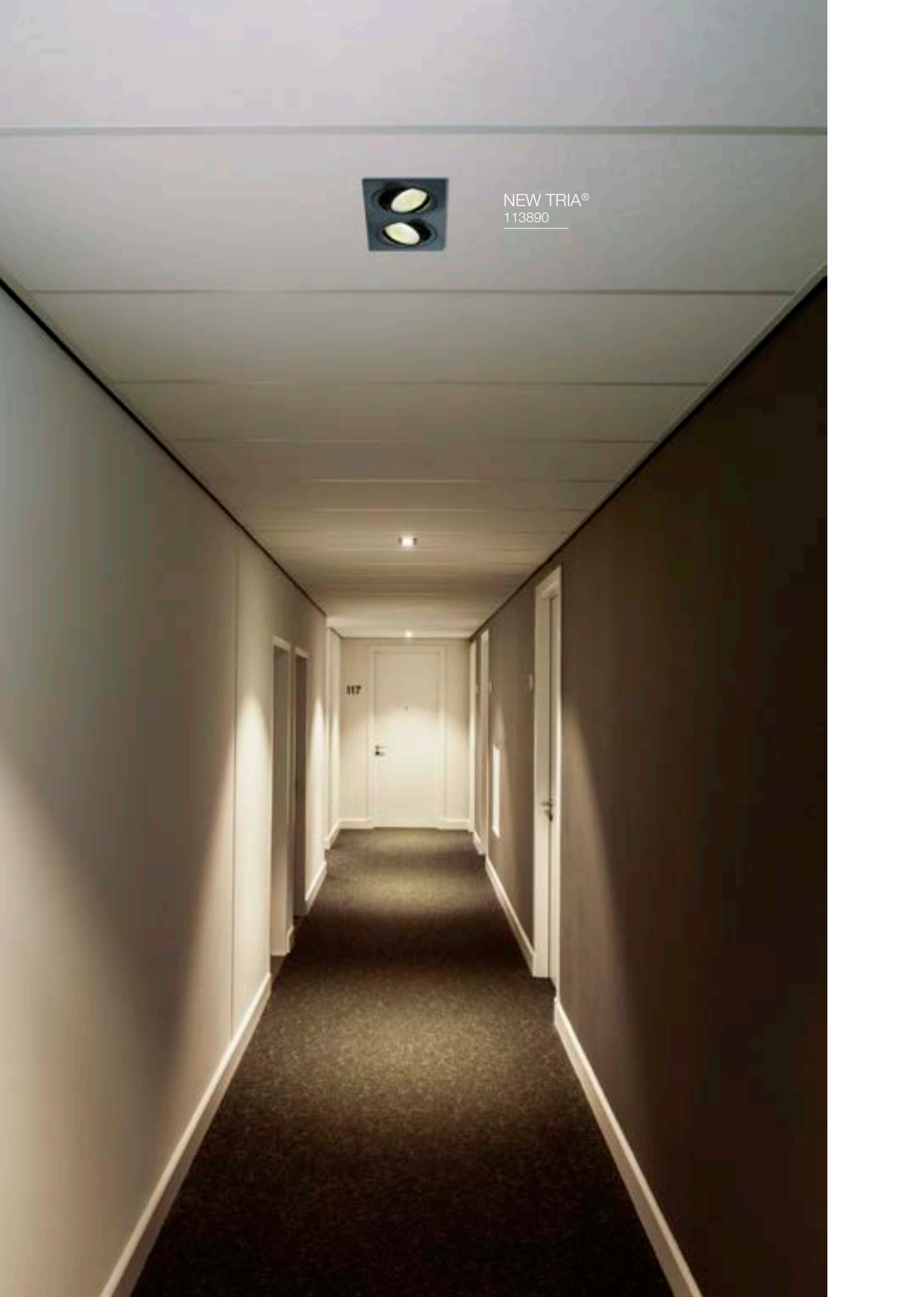
51 mm

1005077

7,50 EUR



NEW TRIA®  
113890





NEW TRIA®  
Downlight (DL)



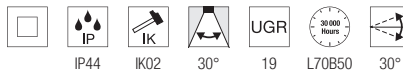
NEW TRIA® 155  
DL, Double



NEW TRIA® 45  
DL, rund



NEW TRIA® 45  
DL, rund



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

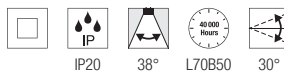


- IP44 700mA 3,4W 3000K 190lm

113970	53,00 EUR
113971	53,00 EUR
113976	60,00 EUR



NEW TRIA® 155  
DL, Double



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



- IP20 350mA 14W 2700K 1160lm

113890	115,00 EUR
113891	115,00 EUR



Detaillierte Abmessungen und Informationen zur Montage finden Sie auf den Seiten 146–147

NEW TRIA®  
113550





NEW TRIA®  
Downlight (DL)

**SOCKET  
INSIDE**

NEW TRIA® 150  
DL, rund



NEW TRIA® 150  
DL, eckig



NEW TRIA® 155  
DL, Double



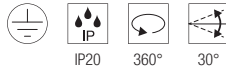
NEW TRIA® 300  
DL, Double



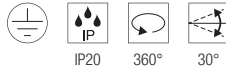
NEW TRIA®  
113840



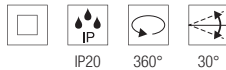


**NEW TRIA® 150**  
DL, rund, QPAR111220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

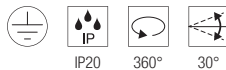
	-	IP20	-	<75W	1xGU10	-	<b>113550</b>	<b>52,00 EUR</b>	
							<b>113540</b>	<b>52,00 EUR</b>	

**NEW TRIA® 150**  
DL, eckig, QPAR111220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

	-	IP20	-	<75W	1xGU10	-	<b>113830</b>	<b>52,00 EUR</b>	
							<b>113541</b>	<b>52,00 EUR</b>	





**NEW TRIA® 155**  
DL, Double, QPAR51220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

	-	IP20	-	<50W	2xGU10	-	<b>113492</b>	<b>50,00 EUR</b>	
							<b>113512</b>	<b>50,00 EUR</b>	
							<b>111362</b>	<b>53,00 EUR</b>	

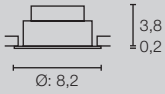
**NEW TRIA® 300**  
DL, Double, QPAR111220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

	-	IP20	-	<75W	2xGU10	-	<b>113840</b>	<b>104,00 EUR</b>	
							<b>113841</b>	<b>104,00 EUR</b>	
							<b>111382</b>	<b>115,00 EUR</b>	

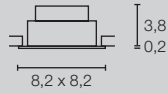


LED GU10 38°, EEK=F, 6kWh/1000h Für NEW TRIA® 155		6W	2700K	450lm	51 mm	<b>1005077</b>	<b>7,50 EUR</b>
QPAR111 38°, EEK=F, 8kWh/1000h Für NEW TRIA® 150/300		8W	2700K	680lm	-	<b>1005274</b>	<b>30,75 EUR</b>
LED GU10 40°, EEK=G, 8kWh/1000h Für NEW TRIA® 150/300		7,3W	2700K	500lm	111 mm	<b>1005294</b>	<b>24,50 EUR</b>
QPAR111 30°, EEK=F, 13kWh/1000h Für NEW TRIA® 150/300		12,5W	2700K	950lm	-	<b>1005276</b>	<b>49,50 EUR</b>

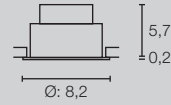
# NEW TRIA® GRÖSSEN



Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 4 cm



Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 4 cm



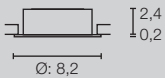
Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 6 cm

IP65  
Version

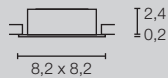
## NEW TRIA® 68 DL, RUND, PHASE

## NEW TRIA® 68 DL, ECKIG, PHASE

## NEW TRIA® 68 DL, RUND, PHASE



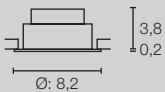
Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 6,5 cm



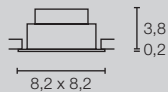
Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 6,5 cm

## NEW TRIA® 68 DL, RUND, QPAR51

## NEW TRIA® 68 DL, ECKIG, QPAR51



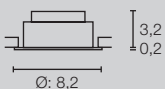
Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 4,5 cm



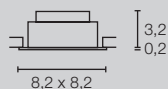
Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 4,5 cm

## NEW TRIA® 68 DL, RUND, DTW, PHASE

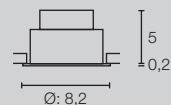
## NEW TRIA® 68 DL, ECKIG, DTW, PHASE



Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 4 cm



Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 4 cm



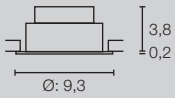
Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 5,5 cm

IP65  
Version

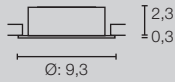
## NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, RUND, PHASE

## NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, ECKIG, PHASE

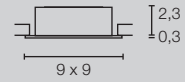
## NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, RUND, PHASE



Einbaumaße:  
 $\varnothing$ : 7,5 cm T: 4 cm



Einbaumaße:  
 $\varnothing$ : 7,5 cm T: 6,5 cm

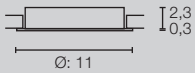


Einbaumaße:  
 $\varnothing$ : 7,5 cm T: 6,5 cm

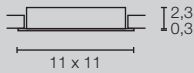
**NEW TRIA® 75**  
 DL, RUND, PHASE

**NEW TRIA® 75**  
 DL, RUND, QPAR51

**NEW TRIA® 75**  
 DL, ECKIG, QPAR51



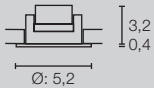
Einbaumaße:  
 $\varnothing$ : 7,5 cm T: 6,5 cm



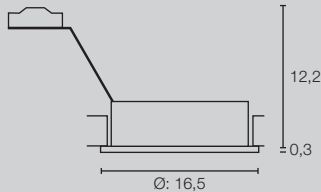
Einbaumaße:  
 $\varnothing$ : 7,5 cm T: 6,5 cm

**NEW TRIA® 75 XL**  
 DL, RUND, QPAR51

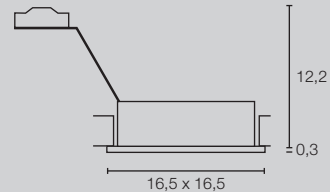
**NEW TRIA® 75 XL**  
 DL, ECKIG, QPAR51



Einbaumaße:  
 $\varnothing$ : 4,5 cm T: 4 cm



Einbaumaße:  
 $\varnothing$ : 15 cm T: 12,5 cm

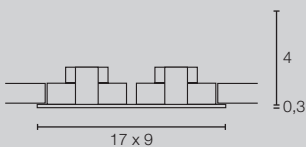


Einbaumaße:  
 $\varnothing$ : 15 cm T: 12,5 cm

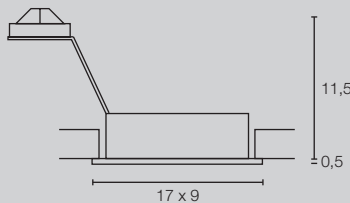
**NEW TRIA® 45**  
 DL, RUND

**NEW TRIA® 150**  
 DL, RUND, QPAR111

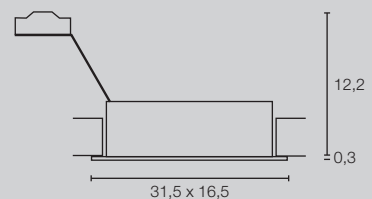
**NEW TRIA® 150**  
 DL, ECKIG, QPAR111



Einbaumaße:  
 L: 15,5, B: 8 cm T: 4 cm



Einbaumaße:  
 L: 15 cm, B: 7,8 cm, T: 12,5 cm

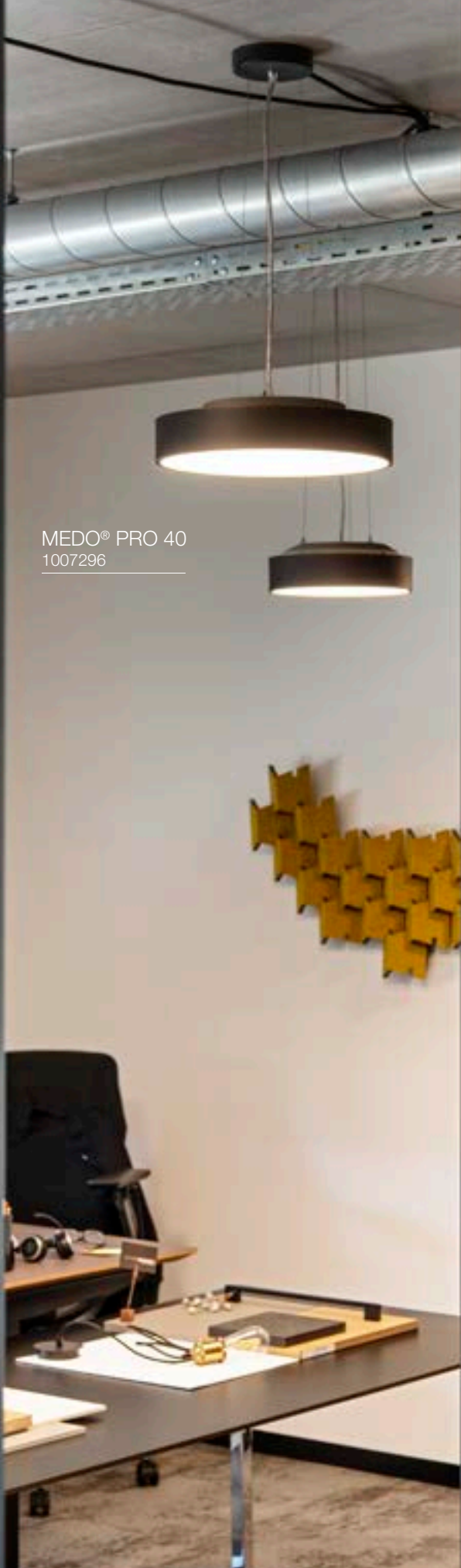


Einbaumaße:  
 L: 30 cm, B: 15,5 cm, T: 12,5 cm

**NEW TRIA® 155**  
 DL, DOUBLE

**NEW TRIA® 155**  
 DL, DOUBLE, QPAR51

**NEW TRIA® 300**  
 DL, DOUBLE, QPAR111



MEDO® PRO 40  
1007296

Entdecken Sie die komplette  
MEDO® Familie



MEDO® PRO CW



MEDO® PRO (DC) CW



MEDO® CW



MEDO® CL



MEDO® RING PD



MEDO® EL

## MEDO® PRO

Wand- und Deckenleuchten (CW)



NEW

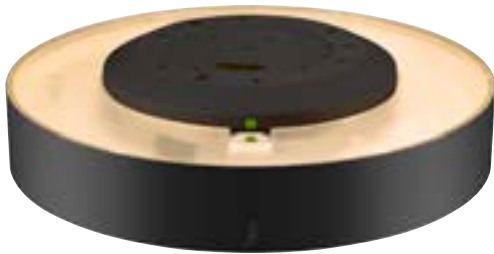
Abhängeset exkl.

Auch mit prismatischer Optik  
erhältlich und mit UGR<19  
besonders blendfrei

Hervorragender  
Farbwiedergabeindex  
CRI>90

Farbtemperatúrauswahl  
via CCT-Switch  
(3000 / 4000K)

Die transparente Rückseite  
sorgt für einen erhöhten  
indirekten Lichtanteil



Dank EasyBase  
besonders leicht  
und schnell zu  
installieren

## ATMOSPHERISCHE BELEUCHTUNG

*Die neuen MEDO® Varianten  
bringen dank des indirekten  
Lichtanteils auch den Hinter-  
grund zum Strahlen. Dadurch  
entsteht eine angenehme,  
gleichmäßige und entblendete  
Ausleuchtung Ihrer Räume.*

## PRISMATISCHE OPTIK (UGR<19)

### MEDO® PRO 30 CW, DALI, UGR<19



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	250mA	10W	CCT 3000 / 4000K	1250 / 1250lm	<b>1007284</b> ● <b>329,00 EUR</b>	
							<b>1007285</b> ● <b>329,00 EUR</b>	

### MEDO® PRO 30 CW, Phase, UGR<19



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	250mA	10W	CCT 3000 / 4000K	1250 / 1250lm	<b>1007288</b> ● <b>299,00 EUR</b>	
							<b>1007289</b> ● <b>299,00 EUR</b>	

### MEDO® PRO 40 CW, DALI, UGR<19



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	500mA	19W	CCT 3000 / 4000K	2400 / 2500lm	<b>1007292</b> ● <b>449,00 EUR</b>	
							<b>1007293</b> ● <b>449,00 EUR</b>	

### MEDO® PRO 40 CW, Phase, UGR<19



220-240 V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	500mA	19W	CCT 3000 / 4000K	2400 / 2500lm	<b>1007296</b> ● <b>349,00 EUR</b>	
							<b>1007297</b> ● <b>349,00 EUR</b>	



### MEDO® PRO 60 CW, DALI, UGR<19



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	1000mA	39W	CCT 3000 / 4000K	5000 / 5100lm	1007300 ● 699,00 EUR	
							1007301 ● 699,00 EUR	

### MEDO® PRO 60 CW, Phase, UGR<19



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	1000mA	37W	CCT 3000 / 4000K	5000 / 5100lm	1007304 ● 629,00 EUR	
							1007305 ● 629,00 EUR	

### MEDO® PRO 90 CL, DALI, UGR<19



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	1000mA	75W	CCT 3000 / 4000K	9400 / 9700lm	1007308 ● 1.449,00 EUR	
							1007309 ● 1.449,00 EUR	

### MEDO® PRO 90 CL, Phase, UGR<19



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	1000mA	74W	CCT 3000 / 4000K	9400 / 9700lm	1007312 ● 1.249,00 EUR	
							1007313 ● 1.249,00 EUR	

---

Alle MEDO® PRO  
Varianten sind  
BEG-förderfähig

## OPALE OPTIK (UGR<25)

### MEDO® PRO 30 CW, DALI



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	250mA	10W	CCT 3000 / 4000K	1350 / 1350lm	<b>1007286</b> ● <b>329,00 EUR</b>	
							<b>1007287</b> ● <b>329,00 EUR</b>	

### MEDO® PRO 30 CW, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	250mA	10W	CCT 3000 / 4000K	1350 / 1350lm	<b>1007290</b> ● <b>299,00 EUR</b>	
							<b>1007291</b> ● <b>299,00 EUR</b>	

### MEDO® PRO 40 CW, DALI



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	500mA	19W	CCT 3000 / 4000K	2650 / 2650lm	<b>1007294</b> ● <b>449,00 EUR</b>	
							<b>1007295</b> ● <b>449,00 EUR</b>	

### MEDO® PRO 40 CW, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	500mA	19W	CCT 3000 / 4000K	2650 / 2650lm	<b>1007298</b> ● <b>349,00 EUR</b>	
							<b>1007299</b> ● <b>349,00 EUR</b>	







### MEDO® PRO 60 CW, DALI



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	1000mA	39W	CCT 3000 / 4000K	5450 / 5500lm	<b>1007302</b> ● <b>699,00 EUR</b>	
							<b>1007303</b> ● <b>699,00 EUR</b>	

### MEDO® PRO 60 CW, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	1000mA	37W	CCT 3000 / 4000K	5450 / 5500lm	<b>1007306</b> ● <b>629,00 EUR</b>	
							<b>1007307</b> ● <b>629,00 EUR</b>	

### MEDO® PRO 90 CL, DALI



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	1000mA	75W	CCT 3000 / 4000K	11000 / 11200lm	<b>1007310</b> ● <b>1.449,00 EUR</b>	
							<b>1007311</b> ● <b>1.449,00 EUR</b>	

### MEDO® PRO 90 CL, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	1000mA	74W	CCT 3000 / 4000K	11000 / 11200lm	<b>1007314</b> ● <b>1.249,00 EUR</b>	
							<b>1007315</b> ● <b>1.249,00 EUR</b>	



Abhängeset 1,5 m	schwarz	135250	44,75 EUR
	weiß	135251	44,75 EUR
	grau	135254	44,75 EUR
Abhängeset 5 m	schwarz	1001952	99,00 EUR
	weiß	1001950	99,00 EUR
	grau	1001951	99,00 EUR

MEDO® PRO 60  
1006417 (DC)

MEDO® PRO 40  
1006414 (DC)



## ATMOSPHERISCHE BELEUCHTUNG

*Die neuen MEDO® Varianten bringen dank des indirekten Lichtanteils auch den Hintergrund zum Strahlen. Dadurch entsteht eine angenehme, gleichmäßige und entblendete Ausleuchtung Ihrer Räume.*

## MEDO® PRO

Wand- und Deckenleuchte (CW), DC



NEW



Dank EasyBase  
besonders leicht  
und schnell zu  
installieren

Abhängeset exkl.



Mit prismatischer Optik  
und UGR<19  
besonders blendfrei

Die transparente Rückseite  
sorgt für einen erhöhten  
indirekten Lichtanteil

Hervorragender  
Farbwiedergabeindex  
CRI>90

### NOTBELEUCHTUNG

*Mit MEDO® PRO DC profitieren Sie von allen technischen Vorteilen der prismatischen MEDO® PRO Version mit UGR<19. Dank des DC-fähigen integrierten Treibers können Sie sich zudem darauf verlassen, dass die Leuchten auch für den Notstrombetrieb geeignet sind und Ihnen weiterhin wegweisend leuchten werden.*

MEDO® PRO 60  
1006417 (DC)

MEDO® PRO 30  
1006411 (DC)



Finden Sie noch mehr  
Inspirationen in unserer  
MEDO® Broschüre



### MEDO® PRO 30 CW, DALI, UGR<19, DC



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	250mA	10W	CCT 3000 / 4000K	1250 / 1250lm	<b>1006411</b> ● <b>379,00 EUR</b>
							<b>1006412</b> ● <b>379,00 EUR</b>



### MEDO® PRO 40 CW, DALI, UGR<19, DC



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	500mA	19W	CCT 3000 / 4000K	2400 / 2500lm	<b>1006414</b> ● <b>449,00 EUR</b>
							<b>1006415</b> ● <b>449,00 EUR</b>



### MEDO® PRO 60 CW, DALI, UGR<19, DC



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	1000mA	37W	CCT 3000 / 4000K	5000 / 5100lm	<b>1006417</b> ● <b>749,00 EUR</b>
							<b>1006418</b> ● <b>749,00 EUR</b>



### MEDO® PRO 90 CL, DALI, UGR<19, DC



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

		IP50	1000mA	75W	CCT 3000 / 4000K	9400 / 9700lm	<b>1006420</b> ● <b>1.549,00 EUR</b>
							<b>1006421</b> ● <b>1.549,00 EUR</b>



⊕			
	schwarz	<b>135250</b>	<b>44,75 EUR</b>
Abhängeset 1,5 m	weiß	<b>135251</b>	<b>44,75 EUR</b>
	grau	<b>135254</b>	<b>44,75 EUR</b>
	schwarz	<b>1001952</b>	<b>99,00 EUR</b>
Abhängeset 5m	weiß	<b>1001950</b>	<b>99,00 EUR</b>
	grau	<b>1001951</b>	<b>99,00 EUR</b>

MEDO® 60  
1007322

MEDO® 90  
1007325



## ATMOSPHERISCHE BELEUCHTUNG

*Die neuen MEDO® Varianten bringen dank des indirekten Lichtanteils auch den Hintergrund zum Strahlen. Dadurch entsteht eine angenehme, gleichmäßige und entblendete Ausleuchtung Ihrer Räume.*



MEDO®  
Wand- und Deckenleuchten (CW)



NEW

Abhängeset exkl.



  
Dank EasyBase  
besonders leicht  
und schnell zu  
installieren

Hervorragender  
Farbwiedergabeindex  
CRI>90

Farbtemperatúrauswahl  
via CCT-Switch  
(2700 / 3000 / 4000K)

Die transparente Rückseite  
sorgt für einen erhöhten  
indirekten Lichtanteil



MEDO® 30  
1007317







### MEDO® 30 CW, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)



IP50 250mA 12W CCT 2700 / 3000 / 4000K 1050 / 1100 / 1200lm

1007316 ● 265,00 EUR  
1007317 ● 265,00 EUR  
1007318 ● 265,00 EUR



### MEDO® 40 CW, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)



IP50 500mA 20W CCT 2700 / 3000 / 4000K 2100 / 2200 / 2350lm

1007319 ● 294,00 EUR  
1007320 ● 294,00 EUR  
1007321 ● 294,00 EUR



### MEDO® 60 CW, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)



IP50 1000mA 39W CCT 2700 / 3000 / 4000K 4050 / 4250 / 4550lm

1007322 ● 559,00 EUR  
1007323 ● 559,00 EUR  
1007324 ● 559,00 EUR



### MEDO® 90 CL, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)



IP50 1000mA 79W CCT 2700 / 3000 / 4000K 8300 / 8700 / 9350lm

1007325 ● 1.099,00 EUR  
1007326 ● 1.099,00 EUR  
1007327 ● 1.099,00 EUR



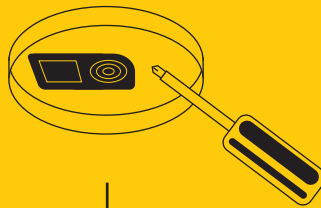
Abhängeset 1,5 m	schwarz	135250	44,75 EUR
	weiß	135251	44,75 EUR
	grau	135254	44,75 EUR
Abhängeset 5 m	schwarz	1001952	99,00 EUR
	weiß	1001950	99,00 EUR
	grau	1001951	99,00 EUR

# MEDO®: SO GELINGT DIE INSTALLATION

Effizienz ist auch bei der Installation aller neuen MEDO® Varianten Programm, denn diese erfolgt dank unserer EasyBase besonders schnell und unkompliziert. Nutzen Sie die EasyBase direkt als Schablone für die Bohrlöcher und verdrahten diese direkt nach dem Festschrauben. Danach nur noch die Farbtemperatur via CCT-Switch an der Leuchte wählen, auf die grünen Markierungen achten und die Leuchte problemlos einklicken.

## DECKENLEUCHTEN

EasyBase an der Decke verschrauben

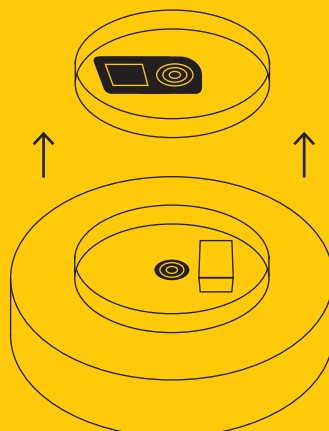


EasyBase verdrahten



Via CCT-Switch Farbtemperatur wählen und die Leuchte einrasten, dabei auf die grünen Markierungen achten

MEDO® 60 und MEDO® 90 werden zusätzlich mit der vorhandenen Sicherungskette befestigt

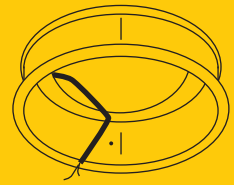
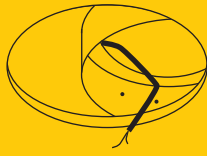


Dank EasyBase  
besonders leicht  
und schnell zu  
installieren

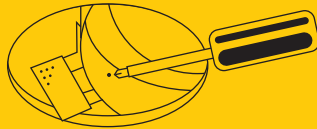
## EINBAULEUCHTEN RAHMENLOS

## EINBAULEUCHTEN EINBAURAHMEN

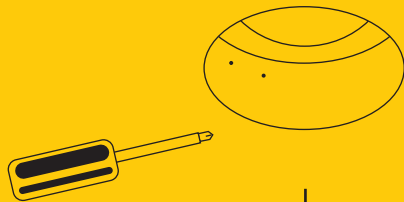
Einbautopf in der Decke  
platzieren



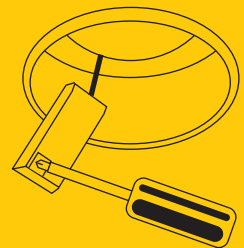
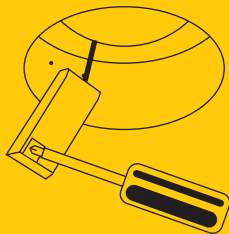
Montageplatten platzieren  
und festschrauben



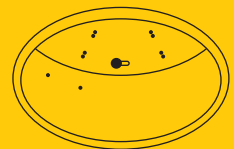
Montageplatte mit der  
Decke verschrauben und  
die Decke verspachteln



LED Treiber verbinden



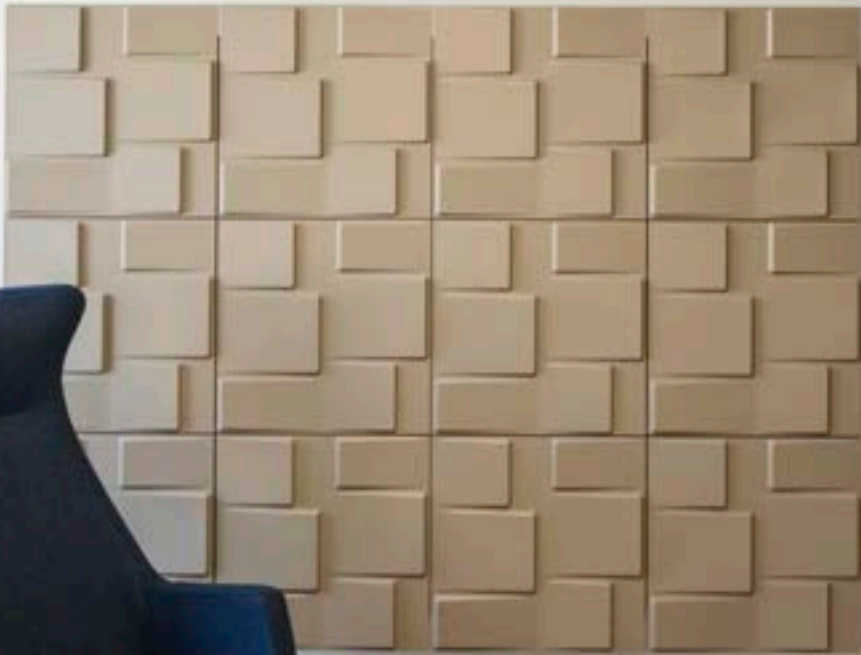
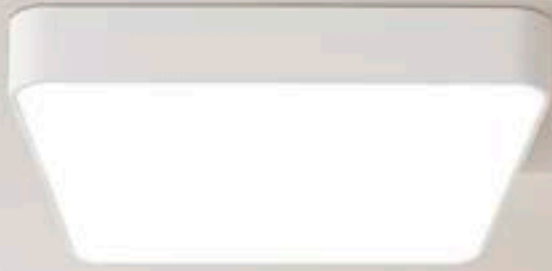
LED Modul einsetzen und via  
CCT-Switch Farbtemperatur wählen



Abdeckung einsetzen



MEDO® 60  
1002882





MEDO®  
Deckenleuchten (CL)



Abhängeset exkl.



MEDO® 60  
CL, Quadratisch, 1-10V



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Acryl

		IP20	1000mA	39W	3000K	3800lm	1000726	499,00 EUR	
--	--	------	--------	-----	-------	--------	---------	------------	--

MEDO® 60  
CL, Quadratisch, DALI



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Acryl

		IP20	1000mA	39W	3000K	3800lm	1002882	549,00 EUR	
--	--	------	--------	-----	-------	--------	---------	------------	--

⊕			
Abhängeset 1,5 m	schwarz	135250	44,75 EUR
	weiß	135251	44,75 EUR
	grau	135254	44,75 EUR
Abhängeset 5 m	schwarz	1001952	99,00 EUR
	weiß	1001950	99,00 EUR
	grau	1001951	99,00 EUR

Detaillierte Abmessungen und Informationen zur Montage finden Sie auf den Seiten 174–175



MEDO® RING 60  
133840

---

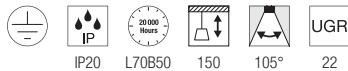


## MEDO® RING Pendelleuchten (PD)



MEDO® RING  
in den Größen 60 und 90

### MEDO® RING 60 PD, 1-10V



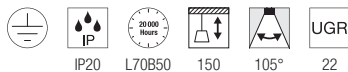
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

		IP20	700mA	33W	3000K	2200lm
--	--	------	-------	-----	-------	--------

133840	699,00 EUR
133841	699,00 EUR



### MEDO® RING 90 PD, 1-10V



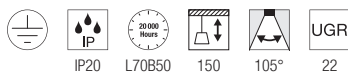
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

		IP20	1200mA	56W	3000K	4900lm
--	--	------	--------	-----	-------	--------

133850	869,00 EUR
133851	869,00 EUR



### MEDO® RING 60 PD, DALI



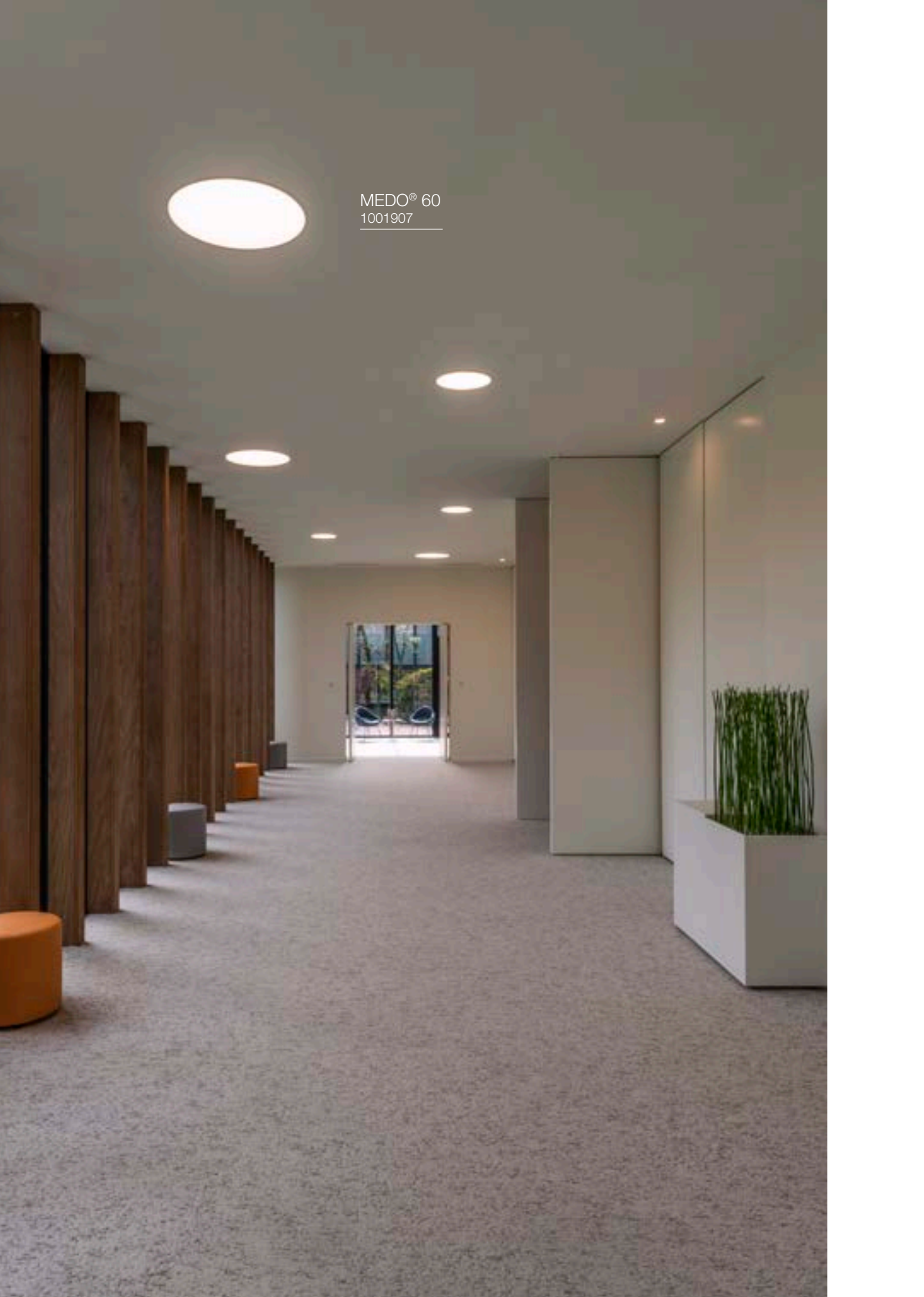
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

		IP20	700mA	34W	3000K	2200lm
--	--	------	-------	-----	-------	--------

1002890	729,00 EUR
1002891	729,00 EUR



MEDO® 60  
1001907





# MEDO®

Einbauleuchten (EL)



MEDO® 30, 40 und 60  
EL, Rahmenlos



Farbtemperatúrauswahl  
via CCT-Switch  
(3000 / 4000K)

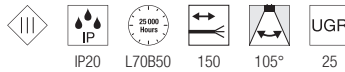


MEDO® 30, 40 und 60  
EL, Einbaurahmen



# RAHMENLOS

## MEDO® 30 EL, Rahmenlos

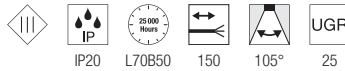


Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

○ - IP20 350mA 14W CCT 3000 / 4000K 1500 / 1600lm **1001901 209,00 EUR**



## MEDO® 40 EL, Rahmenlos



Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

○ - IP20 700mA 28W CCT 3000 / 4000K 3100 / 3300lm **1001902 235,00 EUR**



## MEDO® 60 EL, Rahmenlos



Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

○ - IP20 1000 / 1050mA 36W CCT 3000 / 4000K 4700 / 5000lm **1001903 499,00 EUR**

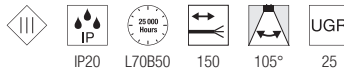


LED-Treiber sind nicht inkludiert und separat erhältlich. Finden Sie den passenden Treiber hier:

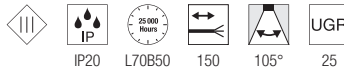




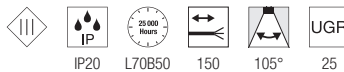
## EINBAURAHMEN

MEDO® 30  
EL, Einbaurahmen

Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

○ - IP20 350mA 14W CCT 3000 / 4000K 1500 / 1600lm **1001905 219,00 EUR**MEDO® 40  
EL, Einbaurahmen

Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

○ - IP20 700mA 28W CCT 3000 / 4000K 3100 / 3300lm **1001906 249,00 EUR**MEDO® 60  
EL, Einbaurahmen

Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

○ - IP20 1000 / 1050mA 38W CCT 3000 / 4000K 4700 / 5000lm **1001907 549,00 EUR**

## LED-TREIBER



LED TREIBER 250-700mA, 1-10V / DALI INKL. ZUGENTLASTUNG MEDO® 30 + 60	weiß	20W	1-10V / DALI	L: 15 cm, B: 5,2 cm, H: 2,8 cm	<b>1002423</b>	<b>85,00 EUR</b>
LED TREIBER 500-1050mA, 1-10V / DALI INKL. ZUGENTLASTUNG MEDO® 40	weiß	40W	1-10V / DALI	L: 14,2 cm, B: 4,4 cm, H: 3 cm	<b>1002424</b>	<b>90,00 EUR</b>
LED TREIBER 700mA INKL. ZUGENTLASTUNG MEDO® 40	weiß	40W	C	L: 14,5 cm, B: 4 cm, H: 3 cm	<b>1005446</b>	<b>45,00 EUR</b>
LED TREIBER 1050mA INKL. ZUGENTLASTUNG MEDO® 30 + 60	weiß	40W	C	L: 16,6 cm, B: 5,2 cm, H: 2,4 cm	<b>464804</b>	<b>57,00 EUR</b>
LED TREIBER 700 / 900 / 1000mA INKL. ZUGENTLASTUNG MEDO® 30 + 40 + 60	weiß	40W	-	L: 12,3 cm, B: 7,9 cm, H: 3 cm	<b>1006120</b>	<b>57,00 EUR</b>

# MEDO®

# ÜBERSICHT

---



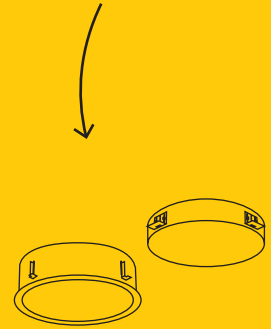
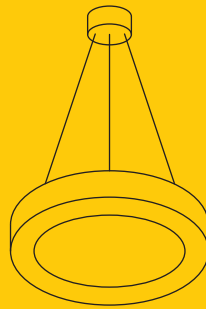
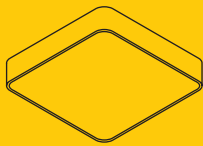
**MEDO® PRO**  
CW

**MEDO® PRO (DC)**  
CW

**MEDO®**  
CW

Größen	<b>30   40   60   90</b>	<b>30   40   60   90</b>	<b>30   40   60   90</b>
Abhängeset	1,5   5 m (exkl.)	1,5   5 m (exkl.)	1,5   5 m (exkl.)
EasyBase	✓	✓	✓
CCT Switch	✓	✓	✓
DALI	✓	✓	-
Phase	C	-	C
1-10V	-	-	-
UGR	19   25	19	22   25
DC	-	✓	-
BEG-Förderung	✓	✓	-

LED-Treiber sind nicht inkludiert und separat erhältlich



**MEDO®**  
CL, QUADRATISCH

**MEDO® RING**  
PD

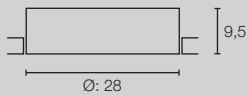
**MEDO®**  
EL, RAHMENLOS | EINABAURAHMEN

	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>30   40   60</b>
	1,5   5 m (exkl.)	1,5 m (inkl.)	-
	-	-	-
	-	-	✓
	✓	✓	✓*
	-	-	✓*
	✓	✓	✓*
	22	22	25
	-	-	-
	-	-	-

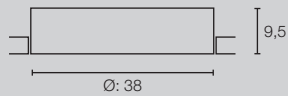
\*Treiberabhängig

# MEDO® GRÖSSEN

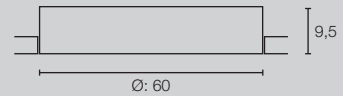
## EINBAULEUCHTEN



Einbaumaße:  
Ø: 29 cm T: 13 cm

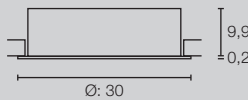


Einbaumaße:  
Ø: 39 cm T: 13 cm



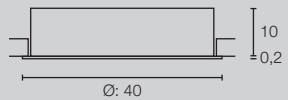
Einbaumaße:  
Ø: 61 cm T: 16 cm

**MEDO® 30**  
EL, RAHMENLOS



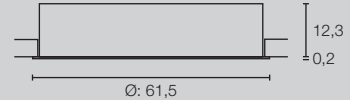
Einbaumaße:  
Ø: 29 cm T: 13 cm

**MEDO® 40**  
EL, RAHMENLOS



Einbaumaße:  
Ø: 39 cm T: 13 cm

**MEDO® 60**  
EL, RAHMENLOS



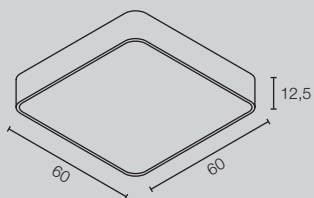
Einbaumaße:  
Ø: 61 cm T: 16 cm

**MEDO® 30**  
EL, EINBAURAHMEN

**MEDO® 40**  
EL, EINBAURAHMEN

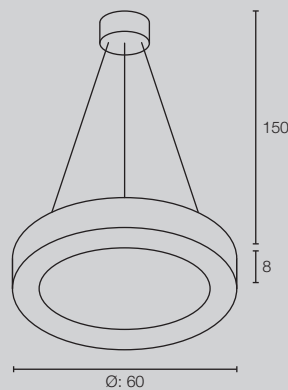
**MEDO® 60**  
EL, EINBAURAHMEN

## DECKENLEUCHE

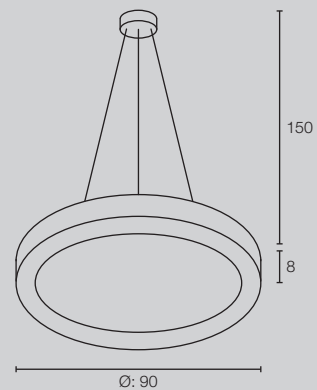


**MEDO® 60**  
CL, QUADRATISCH

## PENDELLEUCHTEN



**MEDO® RING 60**  
PD

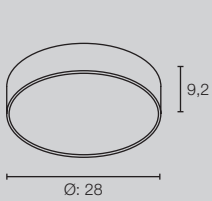


**MEDO® RING 90**  
PD

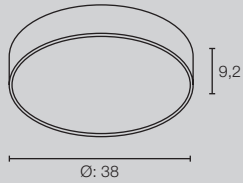


Alle Deckenleuchten  
sind auch als  
Pendelleuchten  
einsetzbar

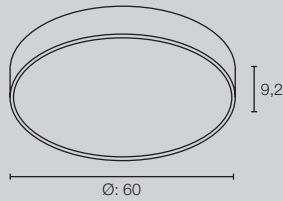
## WAND- UND DECKENLEUCHTEN



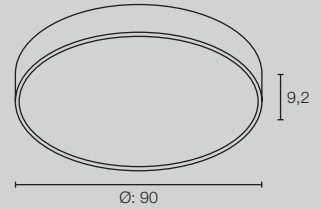
**MEDO® PRO 30**  
CW, DC



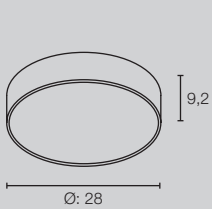
**MEDO® PRO 40**  
CW, DC



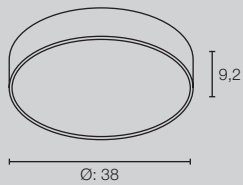
**MEDO® PRO 60**  
CW, DC



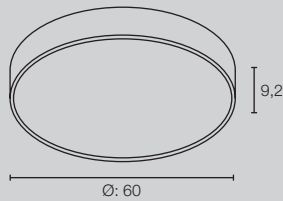
**MEDO® PRO 90**  
CL, DC



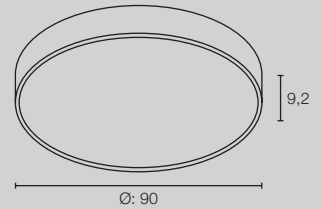
**MEDO® PRO 30**  
CW



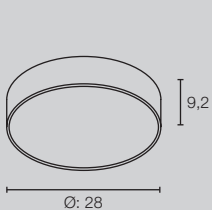
**MEDO® PRO 40**  
CW



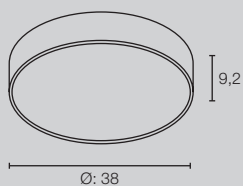
**MEDO® PRO 60**  
CW



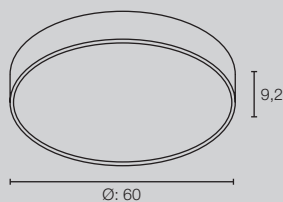
**MEDO® PRO 90**  
CL



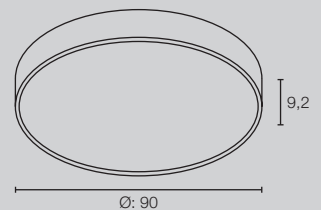
**MEDO® 30**  
CW



**MEDO® 40**  
CW



**MEDO® 60**  
CW



**MEDO® 90**  
CL

LALU®  
1007550



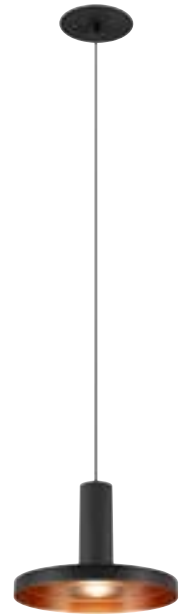
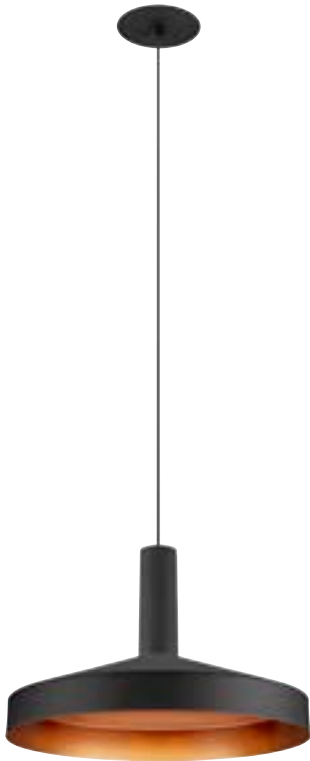




LALU®  
Pendelleuchten (PD)



NEW



Kombinieren Sie die Farben und Formen der LALU® Pendelleuchten

LALU®  
PD, LED Base, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

			IP20	500mA	9,5W	3000K	680lm

1007518		169,00 EUR
1007519		169,00 EUR
1007520		175,00 EUR

MIX  
match



LALU®  
PD, LED Base, Phase, Recessed



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

			IP20	500mA	9,5W	3000K	680lm

1007548		149,00 EUR
1007549		149,00 EUR
1007550		155,00 EUR



# WÄHLEN SIE IHREN PASSENDEN LEUCHTENSCHIRM



LALU® TETRA 14	schwarz / antique bronze	IP20	Ø: 14 cm, H: 4,9 cm	1007523	55,00 EUR	
	weiß / gold			1007522	55,00 EUR	
	antique bronze			1007521	58,00 EUR	
LALU® TETRA 24	schwarz / antique bronze	IP20	Ø: 24 cm, H: 6,7 cm	1007526	72,00 EUR	
	weiß / gold			1007525	72,00 EUR	
	antique bronze			1007524	78,00 EUR	
LALU® TETRA 36	schwarz / antique bronze	IP20	Ø: 36 cm, H: 8,9 cm	1007529	114,00 EUR	
	weiß / gold			1007528	114,00 EUR	
	antique bronze			1007527	126,00 EUR	
LALU® CONE 15	schwarz / antique bronze	-	Ø: 15,2 cm, H 17 cm	1007532	57,00 EUR	
	weiß / gold			1007531	57,00 EUR	
	antique bronze			1007530	65,00 EUR	
LALU® ELYPSE 15	schwarz / antique bronze	-	Ø: 15 cm, H 1,4 cm	1007535	36,00 EUR	
	weiß / gold			1007534	36,00 EUR	
	antique bronze			1007533	42,00 EUR	
LALU® ELYPSE 22	schwarz / antique bronze	-	Ø: 22 cm, H 2,8 cm	1007538	57,00 EUR	
	weiß / gold			1007537	57,00 EUR	
	antique bronze			1007536	65,00 EUR	
LALU® ELYPSE 33	schwarz / antique bronze	-	Ø: 33 cm, H 3,5 cm	1007541	89,00 EUR	
	weiß / gold			1007540	89,00 EUR	
	antique bronze			1007539	95,00 EUR	
LALU® PLATE 15	schwarz / antique bronze	-	Ø: 15 cm, H 1,5 cm	1007544	42,00 EUR	
	weiß / gold			1007543	42,00 EUR	
	antique bronze			1007542	45,00 EUR	
LALU® PLATE 22	schwarz / antique bronze	-	Ø: 22 cm, H 1,5 cm	1007547	55,00 EUR	
	weiß / gold			1007546	55,00 EUR	
	antique bronze			1007545	59,00 EUR	



# MIX & MATCH

## LALU®

---

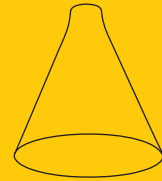
### LALU® TETRA 14

schwarz		1007523
weiß		1007522
antique bronze		1007521



### LALU® CONE 15

schwarz		1007532
weiß		1007531
antique bronze		1007530



### LALU® TETRA 24

schwarz		1007526
weiß		1007525
antique bronze		1007524



### LALU® TETRA 36

schwarz		1007529
weiß		1007528
antique bronze		1007527



### LALU®

*PD, LED BASE, PHASE*

schwarz		1007518
weiß		1007519
antique bronze		1007520



### LALU®

*PD, LED BASE, PHASE, RECESSED*

schwarz		1007548
weiß		1007549
antique bronze		1007550



### LALU® ELYPSE 15

schwarz	1007535
weiß	1007534
antique bronze	1007533



### LALU® PLATE 15

schwarz	1007544
weiß	1007543
antique bronze	1007542



### LALU® ELYPSE 22

schwarz	1007538
weiß	1007537
antique bronze	1007536



### LALU® PLATE 22

schwarz	1007547
weiß	1007546
antique bronze	1007545



### LALU® ELYPSE 33

schwarz	1007541
weiß	1007540
antique bronze	1007539



### LALU®

*PD, LED BASE, 48V, DALI*

schwarz	1007749
weiß	1007748
antique bronze	1007747



Kombinieren Sie die Produkte der LALU® Familie ganz nach Ihrem Geschmack. Perfekt aufeinander abgestimmt, können Sie Formen, Größen und Farben kombinieren oder eine Komposition mehrerer Leuchten erstellen. Werden Sie kreativ – SLV Mix & Match Produkte erkennen Sie an dem folgenden Symbol:



**MIX**  
match

LALU®  
1007658





LALU®  
Pendelleuchte (PD)

SOCKET  
INSIDE



LALU®  
PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

● - IP20 - 10W 1xE27 - 1007658 ● 149,00 EUR



LALU®  
Shade, E27 Base

schwarz / antique bronze

Ø: 33 cm, H: 3,5 cm

1007659 ● 149,00 EUR

antique bronze

1007660 ● 169,00 EUR



A60  
180°, EEK=F, 8kWh/1000h



7,5W

2700K

720lm

- 1005305

19,00 EUR

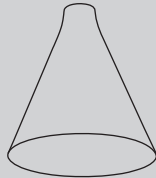
# LALU® GRÖSSEN

## PENDELLEUCHTEN

MIX  
match



**LALU® TETRA 14**  
PD, SHADE



**LALU® CONE 15**  
PD, SHADE



**LALU® ELYPSE 15**  
PD, SHADE



**LALU® PLATE 15**  
PD, SHADE



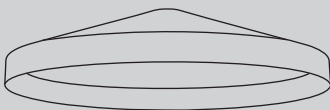
**LALU® TETRA 24**  
PD, SHADE



**LALU® ELYPSE 22**  
PD, SHADE



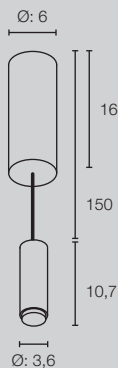
**LALU® PLATE 22**  
PD, SHADE



**LALU® TETRA 36**  
PD, SHADE



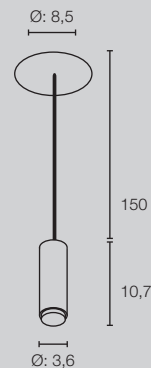
**LALU® ELYPSE 33**  
PD, SHADE



**LALU®**  
PD, LED BASE, PHASE

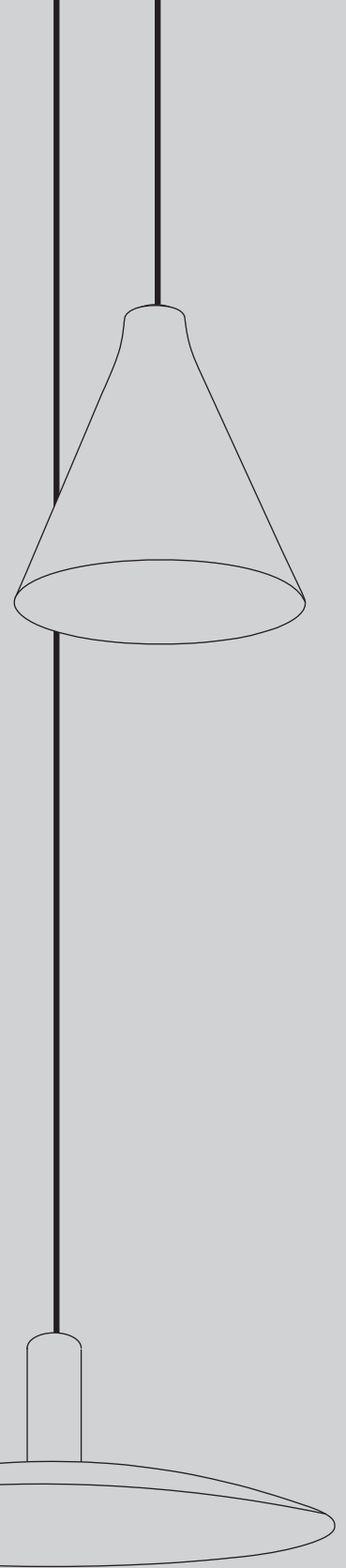
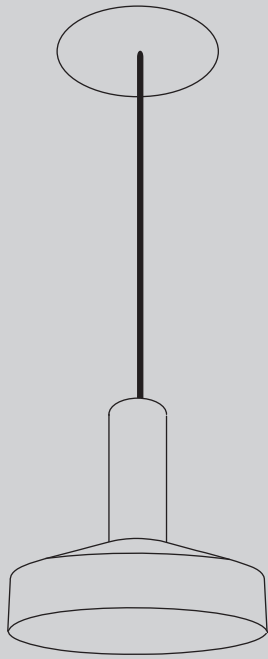
Einbaumaße:  
Ø: 6,8 cm T: 5 cm

**LALU®**  
PD, LED BASE, PHASE, RECESSED



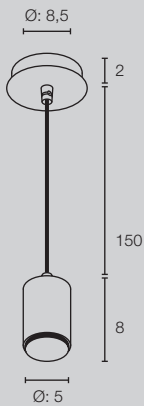
Ø: 3,6





LALU®  
PD, SHADE

SOCKET  
INSIDE



LALU®  
PD, E27

ONE® 60  
1005177





ONE®  
Pendelleuchten (PD)



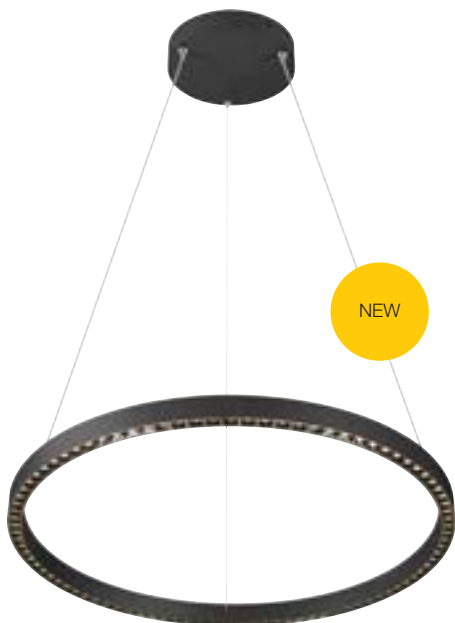
ONE® TRIPLE DALI



ONE® 60 DALI



ONE® DOUBLE  
PD DALI UP/DOWN



ONE® CUBE  
DALI UP/DOWN

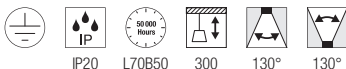
## ONE® 60 PD, Dali



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

		IP20	600mA	24W	CCT 3000 / 4000K	1480 / 1550lm	<b>1002909</b>	<b>423,00 EUR</b>	
	2.0						<b>1002910</b>	<b>423,00 EUR</b>	

## ONE® 60 PD, Up/Down, Dali



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

		IP20	600mA	25W	CCT 3000 / 4000K	400 / 410lm	<b>1004761</b>	<b>535,00 EUR</b>	
	2.0					800 / 820lm	<b>1004762</b>	<b>535,00 EUR</b>	

## ONE® 60 PD, Up/Down, Phase



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

		IP20	600mA	24W	CCT 2700 / 3000K	410 / 415lm	<b>1004759</b>	<b>484,00 EUR</b>	
	C						<b>1004760</b>	<b>484,00 EUR</b>	
							<b>1005177</b>	<b>504,00 EUR</b>	

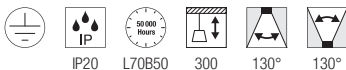
## ONE® 80 PD, Dali



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

		IP20	800mA	32W	CCT 3000 / 4000K	1930 / 2140lm	<b>1002911</b>	<b>474,00 EUR</b>	
	2.0						<b>1002912</b>	<b>474,00 EUR</b>	

## ONE® 80 PD, Up/Down, Dali

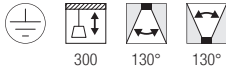


220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

		IP20	800mA	34W	CCT 3000 / 4000K	615 / 635lm	<b>1004763</b>	<b>636,00 EUR</b>	
	2.0						<b>1004764</b>	<b>636,00 EUR</b>	



### ONE® DOUBLE PD, Up/Down, Dali



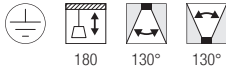
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

		-	1400mA	55W	CCT 3000 / 4000K	1050 / 1060lm
		-				

<b>1004767</b>	<b>1.110,00 EUR</b>
<b>1004768</b>	<b>1.110,00 EUR</b>



### ONE® DOUBLE PD, Up/Down, Phase



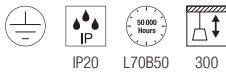
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

		-	900mA	35W	CCT 2700 / 3000K	615 / 635lm
		-				
		-				

<b>1004765</b>	<b>827,00 EUR</b>
<b>1004766</b>	<b>827,00 EUR</b>
<b>1005178</b>	<b>848,00 EUR</b>



### ONE® TRIPLE PD, Dali



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

		IP20	1700mA	64W	CCT 3000 / 4000K	4040 / 4200lm
		2.0				

<b>1002913</b>	<b>1.110,00 EUR</b>
<b>1002914</b>	<b>1.110,00 EUR</b>



### ONE® CUBE PD, Dali



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

		IP20	1400mA	54W	3000K	4000lm
		2.0				
		IP20	1400mA	54W	4000K	4300lm

<b>1007661</b>		<b>629,00 EUR</b>
<b>1007662</b>		<b>629,00 EUR</b>
<b>1007663</b>		<b>629,00 EUR</b>
<b>1007664</b>		<b>629,00 EUR</b>



### ONE® CUBE PD, Up/Down, Dali



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

		IP20	2100mA	80W	3000K	UP 2000lm DOWN 4000lm
		IP20	2100mA	80W	4000K	UP 2200lm DOWN 4300lm

<b>1007665</b>		<b>699,00 EUR</b>
<b>1007666</b>		<b>699,00 EUR</b>
<b>1007671</b>		<b>699,00 EUR</b>
<b>1007672</b>		<b>699,00 EUR</b>



ONE® LINEAR 140  
1006190

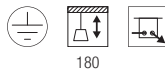




ONE® LINEAR 100

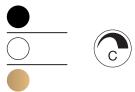
ONE® LINEAR 140

### ONE® LINEAR 100 PD, Up/Down, Phase



180

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



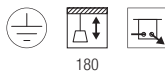
- 600mA 24W CCT 2700 / 3000K

UP 550 / 580lm  
DOWN 670 / 700lm

1006185	312,00 EUR
1006186	312,00 EUR
1006187	333,00 EUR

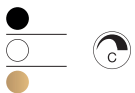


### ONE® LINEAR 140 PD, Up/Down, Phase



180

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



- 900mA 35W CCT 2700 / 3000K

UP 830 / 860lm  
DOWN 980 / 1015lm

1006188	368,00 EUR
1006189	368,00 EUR
1006190	388,00 EUR

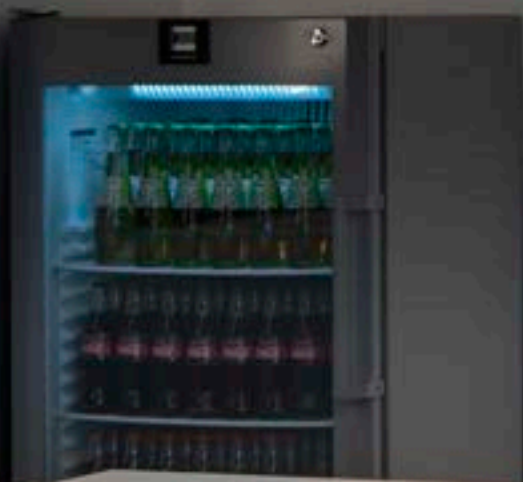
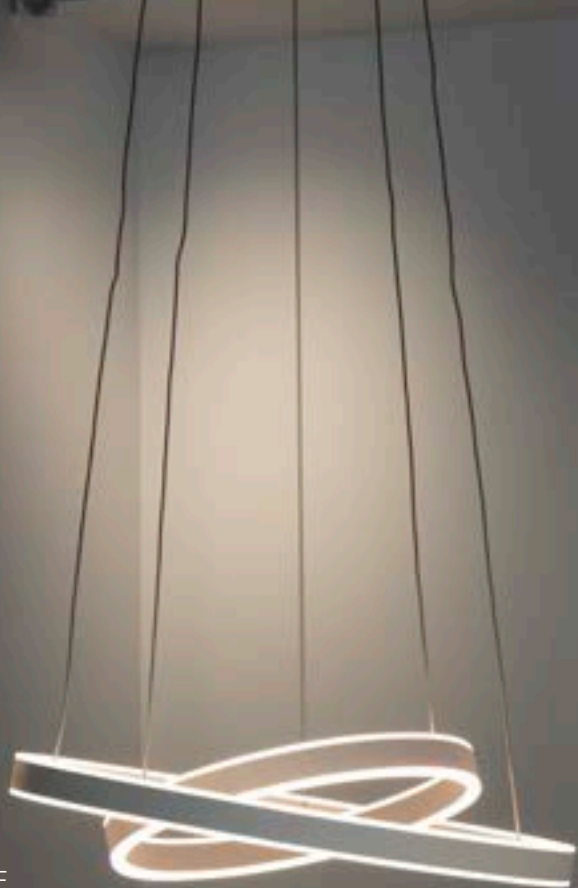


Detaillierte Abmessungen und Informationen zur Montage finden Sie auf Seite 200-201

ONE® 60  
1002919



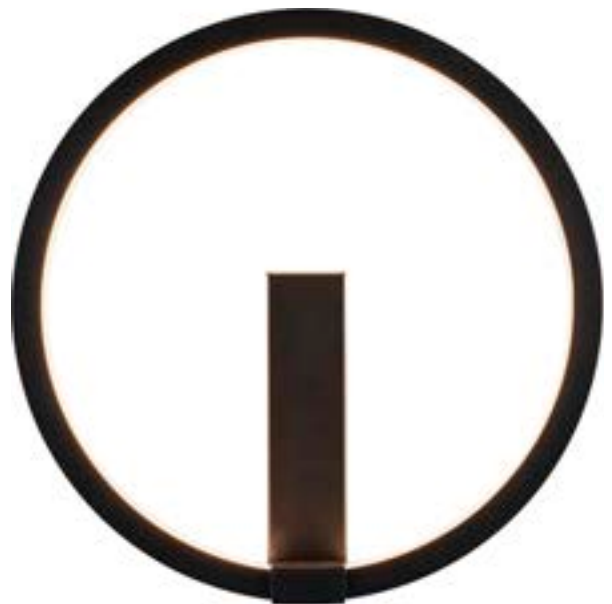
ONE® DOUBLE  
1004766







ONE®  
Wand- und Deckenleuchten (CW)



ONE® 40  
CW, Dali



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

		IP20	350mA	14W	CCT 3000 / 4000K	700 / 730lm	<b>1002915</b>	<b>343,00 EUR</b>
							<b>1002917</b>	<b>343,00 EUR</b>



ONE® 60  
CW, Dali



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

		IP20	600mA	24W	CCT 3000 / 4000K	1350 / 1430lm	<b>1002918</b>	<b>413,00 EUR</b>
							<b>1002919</b>	<b>413,00 EUR</b>

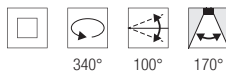


Detaillierte Abmessungen und Informationen zur Montage finden Sie auf Seite 200–201

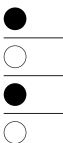


ONE® 40 TRACK  
1004769

ONE® 40 TRACK  
Track 3Ph, Dali



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



-	350mA	15,2W	3000K	650lm	1004769	333,00 EUR
-	350mA	15,2W	4000K	670lm	1004770	333,00 EUR
-	350mA	15,2W	4000K	670lm	1004771	333,00 EUR
-	350mA	15,2W	4000K	670lm	1004772	333,00 EUR



Detaillierte Abmessungen und Informationen zur Montage finden Sie auf Seite 200-201



ONE® 40 TRACK  
1004771

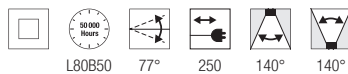
ONE® 40 TRACK  
Track System 3-Phasen



ONE®  
Standleuchten (FL)



ONE® STRAIGHT  
FL, Up/Down



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Polycarbonat (PC)



-

24V

22W

CCT 2700 / 3000K

UP 600 / 600lm  
DOWN 600 / 600lm

UGR<22

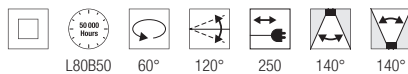
- 1006355 ● 849,00 EUR
- 1006354 ● 849,00 EUR
- 1006353 ● 849,00 EUR



  
 Lichtstrom der Ringe einzeln steuerbar

NEW

**ONE® BOW**  
FL, Up/Down



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Polycarbonat (PC)



-

24V

22W

CCT 2700 / 3000K

UP 600 / 600lm  
DOWN 600 / 600lm

UGR<22

- 1006352 ● 1.249,00 EUR
- 1006351 ● 1.249,00 EUR
- 1006350 ● 1.249,00 EUR



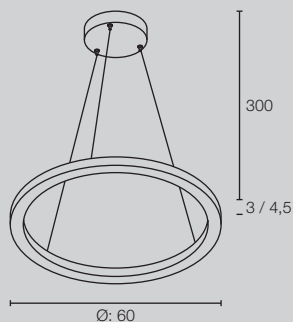
ONE® STRAIGHT  
1006353



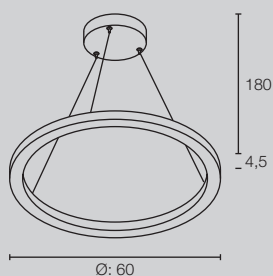
ONE® BOW  
1006351

# ONE® GRÖSSEN

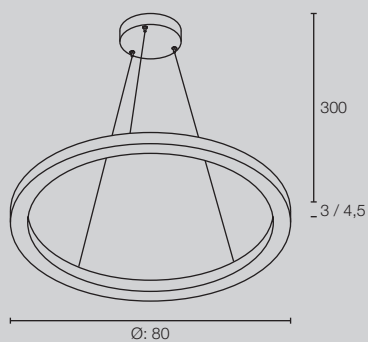
## PENDELLEUCHTEN



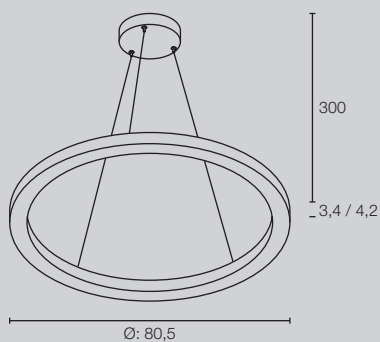
**ONE® 60 / ONE® 60**  
PD, DALI / PD, UP/DOWN, DALI



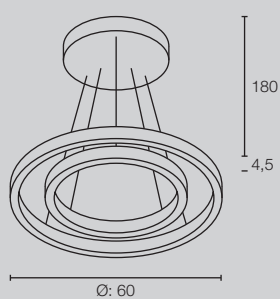
**ONE® 60**  
PD, UP/DOWN, PHASE



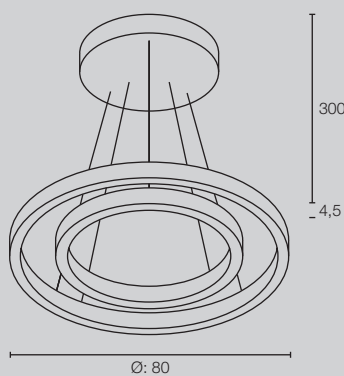
**ONE® 80 / ONE® 80**  
PD, DALI / PD, UP/DOWN, DALI



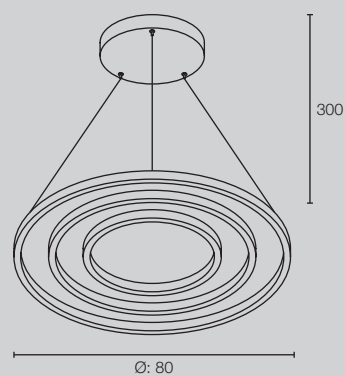
**ONE® CUBE / ONE® CUBE**  
PD, DALI / PD, UP/DOWN, DALI



**ONE® DOUBLE 60**  
PD, UP/DOWN, DALI

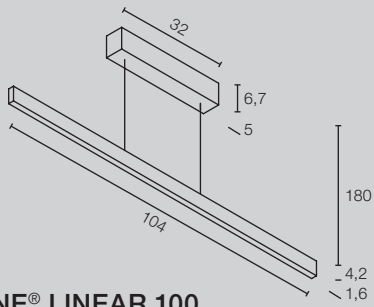


**ONE® DOUBLE 80**  
PD, UP/DOWN, DALI

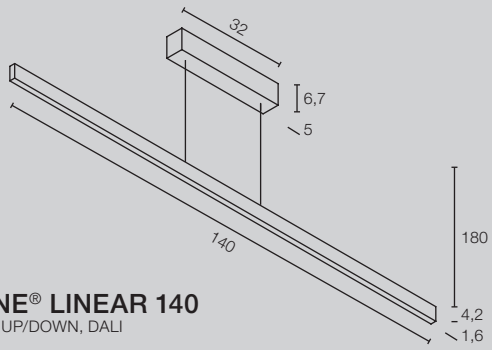


**ONE® TRIPLE**  
PD, DALI



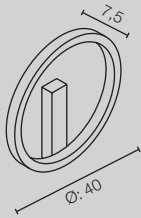


**ONE® LINEAR 100**  
PD, UP/DOWN, DALI

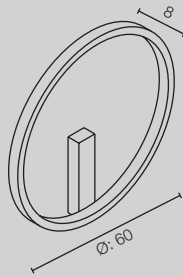


**ONE® LINEAR 140**  
PD, UP/DOWN, DALI

## WANDLEUCHTEN

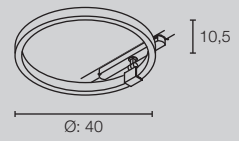


**ONE® 40**  
CW, DALI



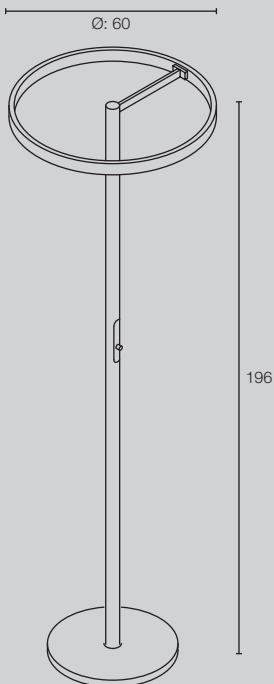
**ONE® 60**  
CW, DALI

## TRACK SYSTEM

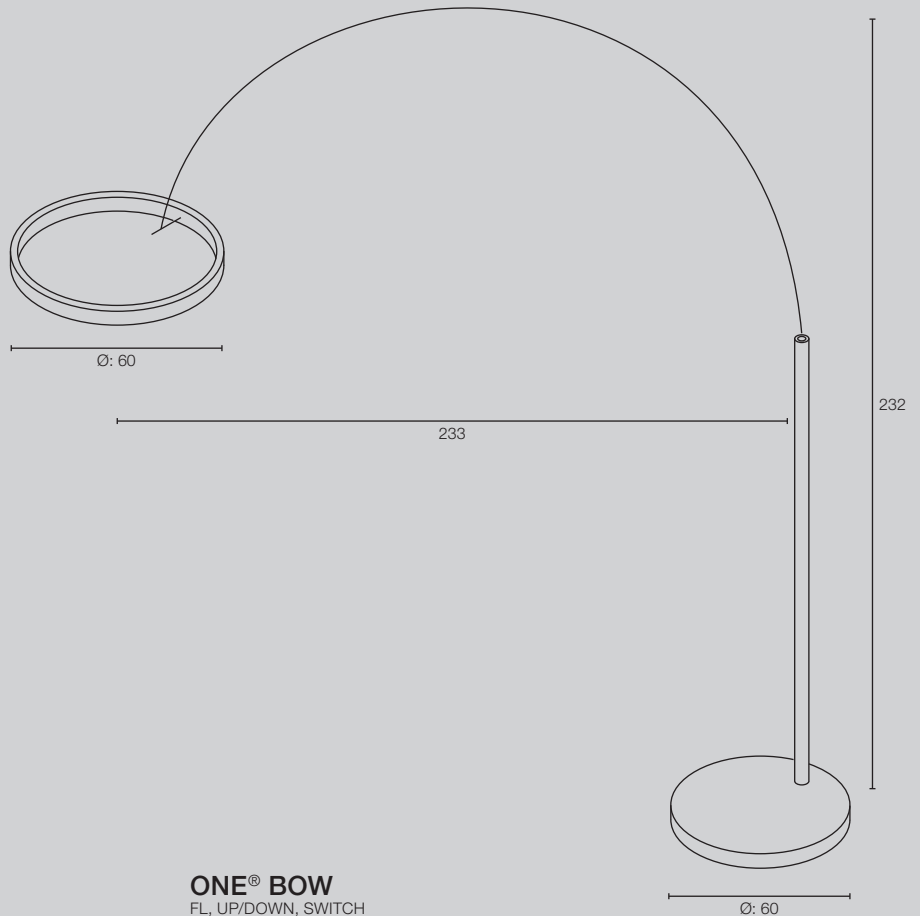


**ONE® 40 TRACK**  
TRACK 3PH, DALI

## STANDLEUCHTEN



**ONE® STRAIGHT**  
FL, UP/DOWN, SWITCH



**ONE® BOW**  
FL, UP/DOWN, SWITCH



**NUMINOS®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
82–93

LED



**NEW TRIA®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
122–147

LED



**MEDO®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
168–171


LED



**NEW**

LED

UNIVERSAL  
DOWNLIGHT | 205



**NEW**

LED


UNIVERSAL  
DOWNLIGHT | 207



**NEW**

LED


UNIVERSAL  
DOWNLIGHT | 208



**NEW**

LED


UNIVERSAL  
DOWNLIGHT | 209



**NEW**

LED

KADUX | 213



**NEW**

LED

KADUX | 213



**NEW**

LED

KADUX | 213



**SCKET**

KADUX | 214



**SCKET**

KADUX | 214



**SCKET**

KADUX | 214



**SCKET**

KADUX | 215



**SCKET**

KADUX | 215



LED

MILANDOS 4 | 217



LED

MILANDOS 6 | 217



LED

MILANDOS 8 | 217



LED

HORN MINI | 218



**SCKET**

HORN | 219



**SCKET**

HORN | 219



**SCKET**

HORN | 219



**SCKET**

HORN | 220



**SCKET**

HORN | 220



**SCKET**

HORN | 220




**SCKET**

HORN-T | 221



LED

HORN MAGNA | 221




LED

SENER 12 | 223



LED

SENER 18 | 223



LED

SENER 24 | 223



LED

SENER 12 | 225



LED

SENER 18 | 225



LED

SENER 24 | 225



LED

VERLUX | 227




LED

VERLUX | 227




LED

DL 126 | 227



**SCKET**

PIKA | 228



**SCKET**

PIKA | 228



LED

OCULUS | 229



LED  
OCCULDAS 14 | 230



LED  
OCCULDAS 23 | 230



LED  
CONTONE® | 231



LED  
CONTONE® | 231



LED  
H-LIGHT | 232



LED  
KARPO 30 | 232



SCKET  
PLASTRA | 233



SCKET  
PLASTRA | 233



LED  
DEKLED | 234



SCKET  
VARU | 234



SCKET  
DOLIX OUT | 235



SCKET  
DOLIX OUT | 235



LED  
KAMUELA ECO | 236



LED  
KAMUELA ECO | 237



LED  
KINI | 237



LED  
AKALO D83 | 237



LED  
FRAME BASIC  
SET | 238



LED  
FRAME BASIC | 238



LED  
FRAME BASIC | 238



LED  
FRAME CURVE | 239



LED  
FRAME CURVE | 239



LED  
QUAD FRAME 9 | 240



LED  
NOTAPO S | 241



LED  
NOTAPO L | 241



LED  
DOWNUNDER  
PUR 80 | 242



LED  
DOWNUNDER  
PUR 150 | 242



LED  
MOBALA | 243



LED  
WORO | 243



LED  
LED PANEL | 243



LED  
PATTA-I | 244



LED  
PATTA-I | 244



LED  
PATTA-I | 245



LED  
PATTA-I | 245

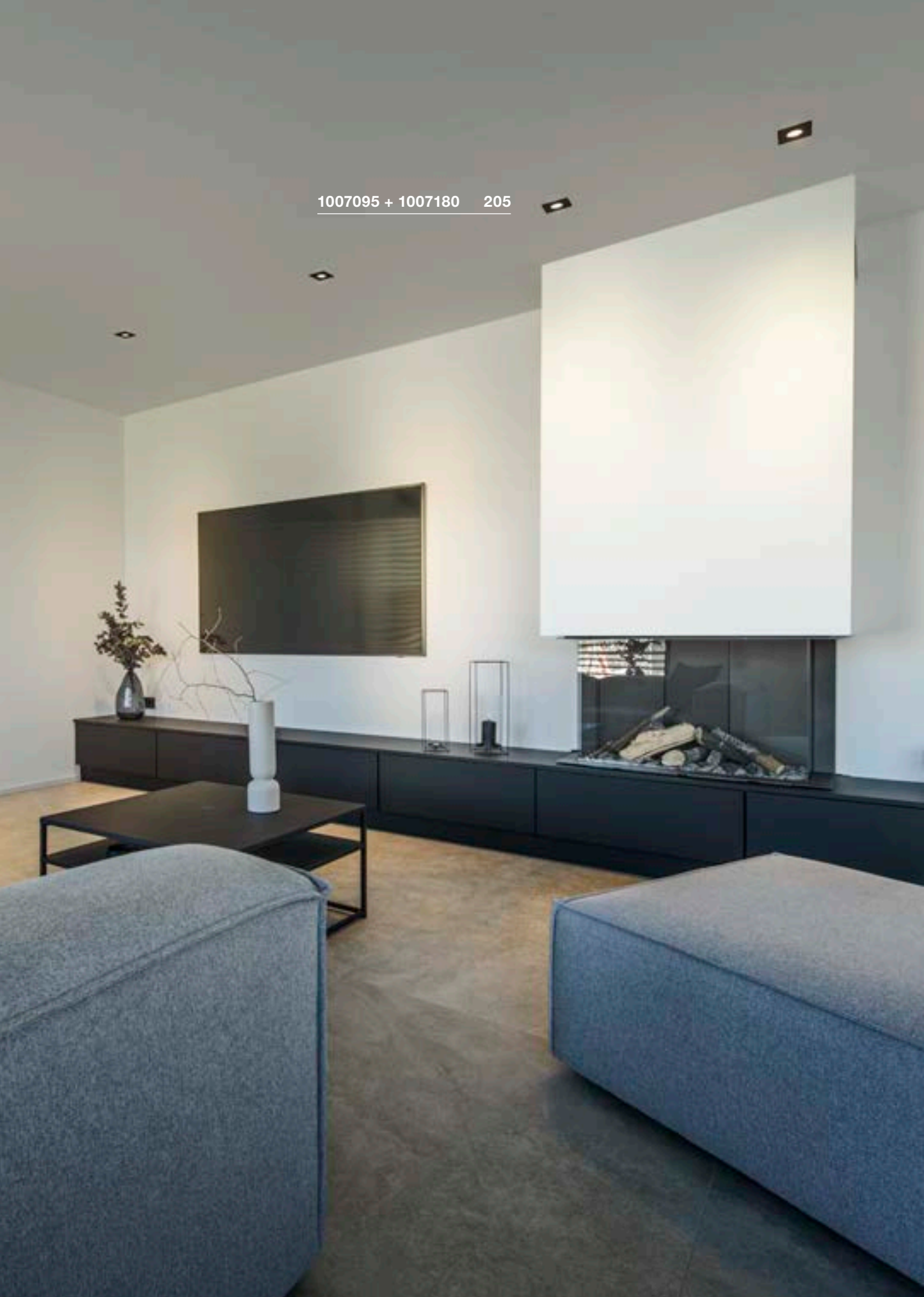


LED  
PATTA-F | 246



LED  
PATTA-F | 247

1007095 + 1007180 205





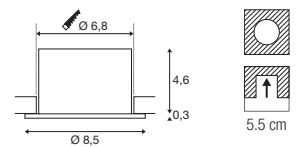
### UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, rund



Ø: 8.8 cm  
H: 0.35 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007096	3,00
○ weiß	1007097	3,00
● gold	1007099	3,50
● matt gold	1007192	3,50
● aluminium	1007098	3,50

### UNIVERSAL DOWNLIGHT DL, PHASE



### UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, quadratisch



L: 8.8 cm  
B: 8.8 cm  
H: 0.35 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007180	4,00
○ weiß	1007181	4,00
● gold	1007183	4,50
● matt gold	1007193	4,50
● aluminium	1007182	4,50

IP 20 / IP 65, IK02, 38°, 28, L70B50



220-240V ~50/60Hz | 60/90mA  
Systemleistung: 5W/8W  
Material: Stahl

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



5W	410lm	2700K
	430lm	3000K
	470lm	4000K
	440lm	6500K
8W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007095	26,50

1007090 + 1007184 205



WATCH OUT  
MONSTER INSIDE



1002



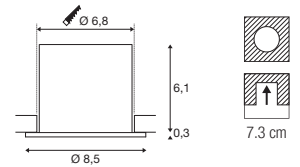
### UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, rund



Ø: 8.8 cm  
H: 0.35 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007091	3,00
○ weiß	1007092	3,00
● gold	1007094	3,50
● matt gold	1007191	3,50
● aluminium	1007093	3,50

### UNIVERSAL DOWNLIGHT DL, Move, PHASE



### UNIVERSAL DOWNLIGHT Cover, quadratisch



L: 8.8 cm  
B: 8.8 cm  
H: 0.35 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007184	4,00
○ weiß	1007185	4,00
● gold	1007187	4,50
● matt gold	1007194	4,50
● aluminium	1007186	4,50

220-240V ~50/60Hz | 60/90mA  
Systemleistung: 5W/8W  
Material: Stahl

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.

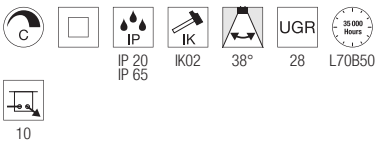
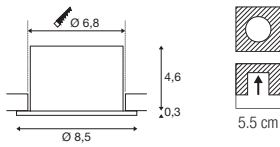


5W	410lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K
8W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007090	27,00

# UNIVERSAL DOWNLIGHT DL with Cover, Multipack

1007271 208



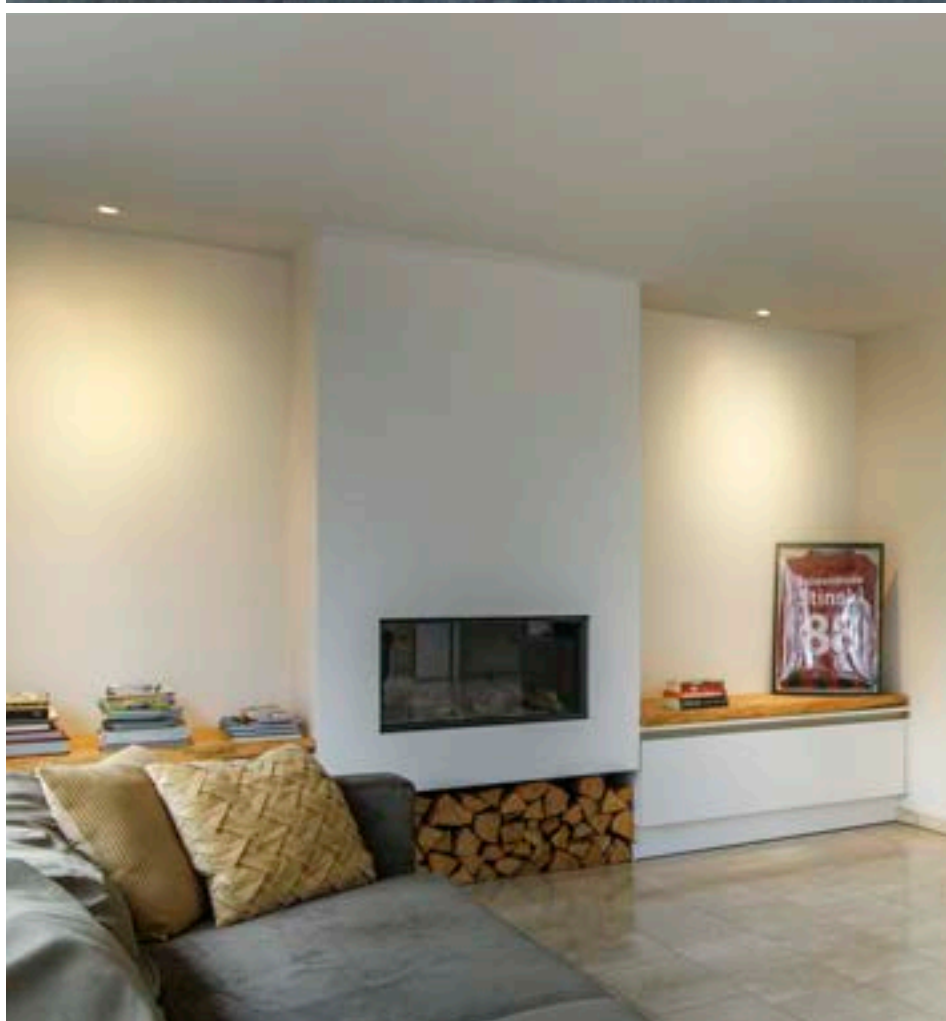
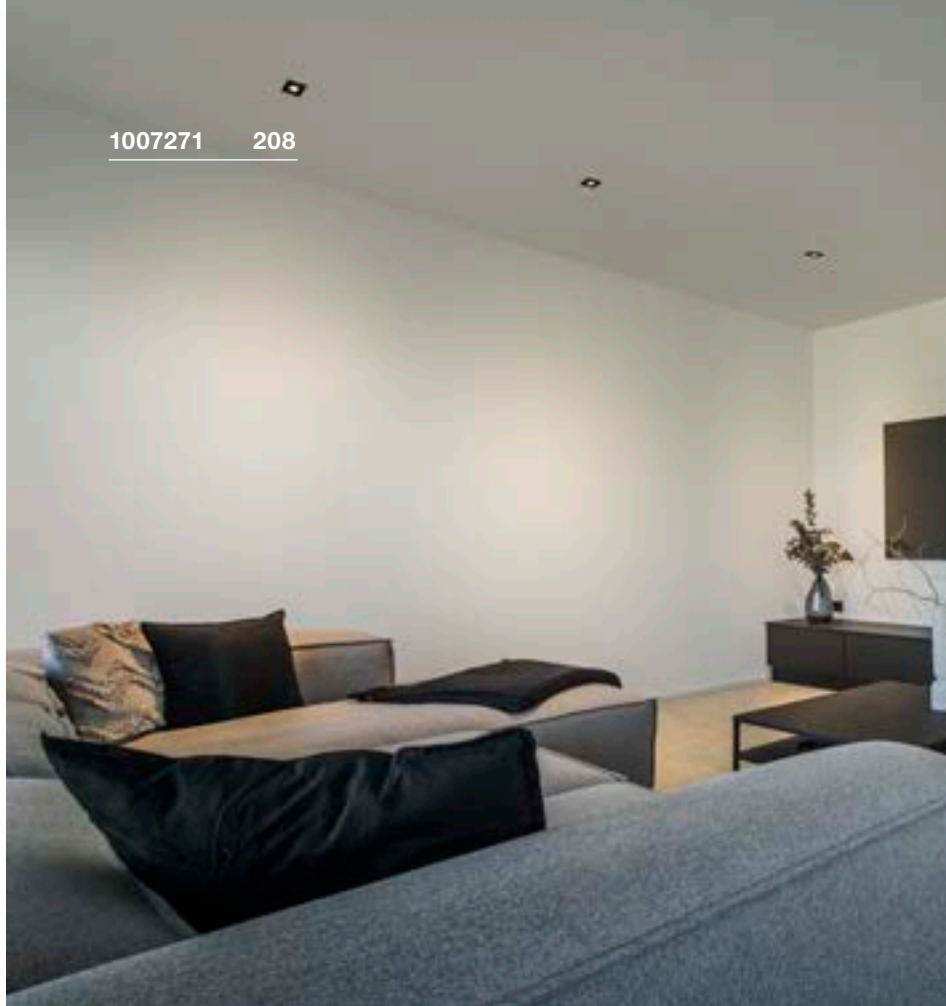
220-240V ~50/60Hz | 60/90mA  
Systemleistung: 5W/8W  
Material: Stahl

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



5W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K
8W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007271	354,00
○ weiß	1007272	354,00



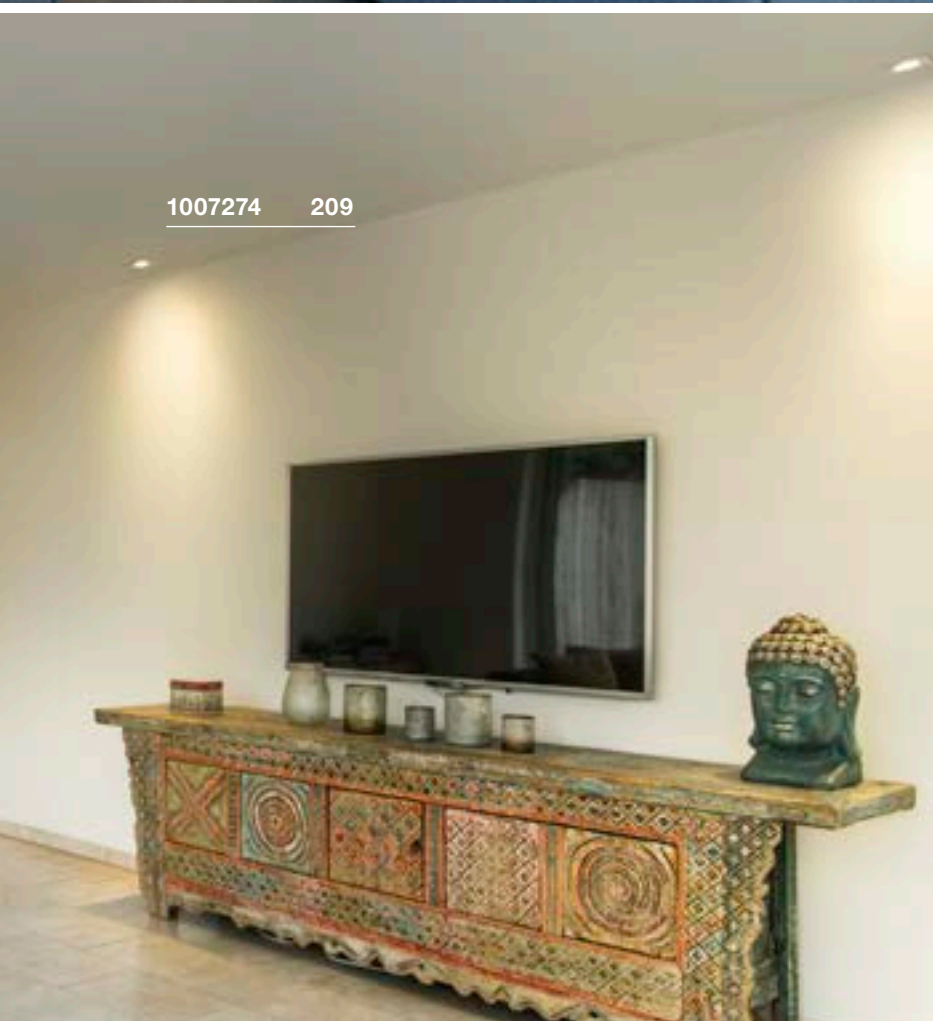
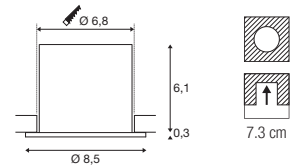




## UNIVERSAL DOWNLIGHT DL with Cover, Multipack



NEW



1007274 209

220-240V ~50/60Hz | 60/90mA  
 Systemleistung: 5W/8W  
 Material: Stahl

- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



5W	410lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K
8W	560lm	2700K
	610lm	3000K
	680lm	4000K
	640lm	6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007273	360,00
○ weiß	1007274	360,00

# GESTALTEN SIE IHR DOWNLIGHT

---

Unauffällig und universell einsetzbar: Die UNIVERSAL DOWNLIGHT als starre und schwenkbare Variante sind Einbauleuchten, die mit ihrem engen Halbstreuwinkel von 36 Grad ein zielgerichtetes Licht erzeugen. Vor der Installation lässt sich die Lichtfarbe via CCT-Switch in einem breiten Spektrum wählen (2700/3000/4000/6500K). Eine naturgetreue Farbwiedergabe wird durch den CRI über 90 erreicht. Durch die Quick Connector Box ist das Downlight schnell und einfach installiert. Ergänzen Sie Ihr Universal Downlight mit der separat erhältlichen Abdeckung in rund oder eckig, die jeweils in den Farben schwarz, weiß, chrom, gold glänzend sowie gold matt verfügbar sind.

## WÄHLEN SIE IHRE BEVORZUGTE ...

- 1 Variante (starr, schwenkbar)
- 2 Abdeckung (Schwarz, Weiß, Chrom, Gold glänzend, Gold matt)
- 3 Farbtemperatur (2700, 3000, 4000, 6500K)
- 4 Systemleistung (5W, 8W)



FERTIG!

# UNIVERSAL DOWNLIGHT

## UNIVERSAL DOWNLIGHT



Als starre Version, eckig oder rund erhältlich

## UNIVERSAL DOWNLIGHT MOVE



Als schwenkbare Version, eckig oder rund erhältlich



Austauschbare Abdeckung in eckig oder rund und in den Farben  
Schwarz, Weiß, Chrom, Gold glänzend oder Gold matt

2700K 3000K 4000K 6500K Schaltbare Farbtemperatur 2700K 3000K 4000K 6500K

Schaltbare Systemleistung  
5W / 8W

Hohe Lichtqualität und Farbwiedergabe  
durch LED mit CRI90

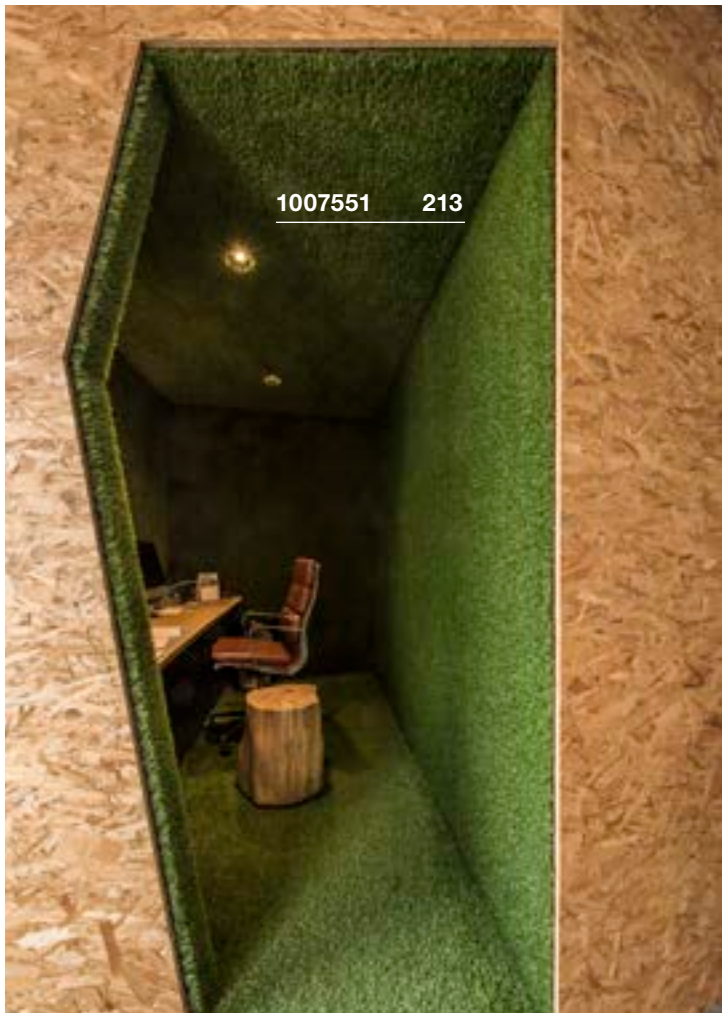
1007560 213



1007567 213



1007551 213

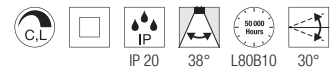
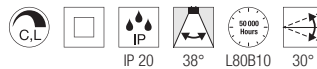
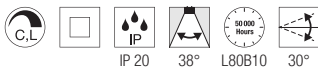
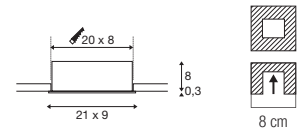
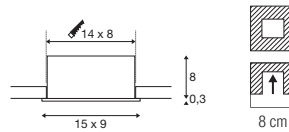
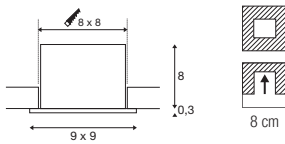




### KADUX DL, single, PHASE

### KADUX DL, double, PHASE

### KADUX DL, triple, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7.5W  
Material: Aluminium / Stahl

220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 14W  
Material: Aluminium / Stahl

220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Down 770lm | 3000K

Down 1510lm | 3000K

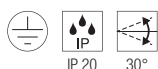
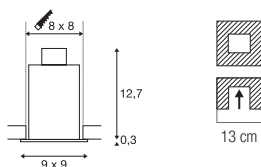
Down 2310lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007551	85,00
○ weiß	1007552	85,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007559	160,00
○ weiß	1007560	160,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007567	211,00
○ weiß	1007568	211,00

KADUX  
EL, single, QPAR51



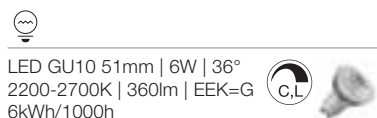
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



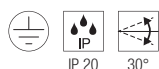
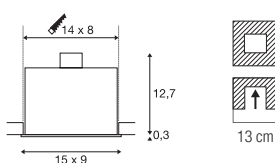
Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115510	33,25
○ weiß	115511	33,25



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

KADUX  
EL, double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



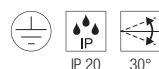
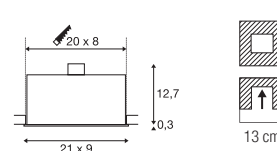
Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115520	61,00
○ weiß	115521	61,00



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

KADUX  
EL, triple, QPAR51



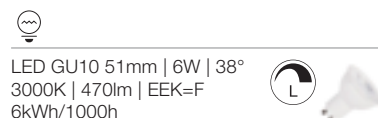
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 3xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115530	83,00
○ weiß	115531	83,00

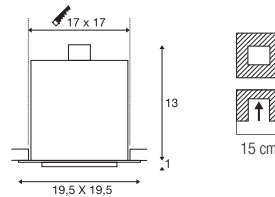


Art. Nr.: 1005079 | 7,50 EUR

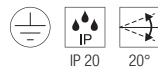
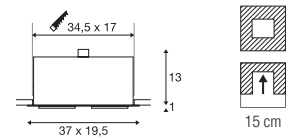


115550 215

KADUX  
EL, single, QPAR111



KADUX  
EL, double, QPAR111



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115540	107,00
○ weiß	115541	107,00



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	115550	164,00
○ weiß	115551	164,00



115531 214



QPAR111 | 8W | 38°  
2700K | 680lm | EEK=F  
8kWh/1000h

Art. Nr.: 1005274 | 30,75 EUR



QPAR111 | 8W | 38°  
2700K | 680lm | EEK=F  
8kWh/1000h

Art. Nr.: 1005274 | 30,75 EUR

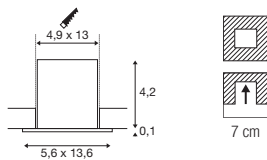








## MILANDOS 4 DL



700mA  
Leistungsaufnahme: 8W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 40 mm max.



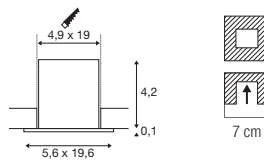
Down	510lm	2700K
	520lm	3000K
	650lm	3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
510lm   2700K	<b>1005407</b>	<b>190,00</b>
● schwarz		
520lm   3000K	<b>1005408</b>	<b>190,00</b>
○ weiß		
650lm   3000K	<b>1005410</b>	<b>190,00</b>



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W   250-700mA 1-10V/DALI dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	<b>1002423</b>	<b>85,00</b>
LED Treiber 10W   700mA   dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	<b>1007213</b>	<b>35,00</b>

## MILANDOS 6 DL



700mA  
Leistungsaufnahme: 12W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 40 mm max.



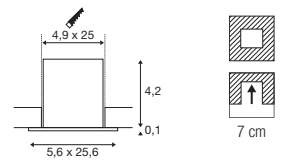
Down	770lm	2700K
	780lm	3000K
	980lm	3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
770lm   2700K	<b>1005415</b>	<b>212,00</b>
● schwarz		
780lm   3000K	<b>1005416</b>	<b>212,00</b>
○ weiß		
980lm   3000K	<b>1005418</b>	<b>212,00</b>



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 15W   700mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	<b>1006202</b>	<b>34,00</b>
LED Treiber 20W   700mA dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	<b>1002423</b>	<b>85,00</b>

## MILANDOS 8 DL



700mA  
Leistungsaufnahme: 16W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 40 mm max.



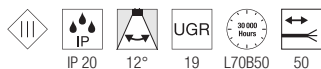
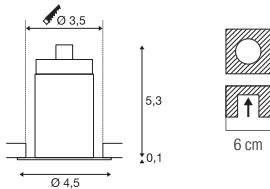
Down	1030lm	2700K
	1040lm	3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
1030lm   2700K	<b>1005423</b>	<b>259,00</b>
● schwarz		
1040lm   3000K	<b>1005424</b>	<b>259,00</b>



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W   250-700mA 1-10V/DALI dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	<b>1002423</b>	<b>85,00</b>
LED Treiber 20W   700mA dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	<b>1006202</b>	<b>34,00</b>

# HORN MINI EL



350mA  
Leistungsaufnahme: 1W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Clipfedern
- inkl. AMP Stecker
- Bei goldenem Reflektor abweichende Lichtfarbe
- exkl. Treiber



Down 70lm | 2900K 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 3000K	1000915	40,25
●● schwarz / gold 2900K	1000917	43,75
○ weiß 3000K	1000914	40,25



Artikel	Art.Nr.	EUR
Kabelverlängerung 1m		
○ weiß	111861	7,75
LED Treiber 3W   350mA inkl. AMP Buchse		
○ weiß	1007270	19,80
Steckerleiste 3 Ausgänge		
● schwarz	111850	13,40

113141 219

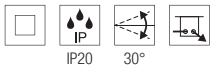
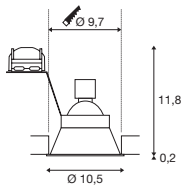


1000914 218





**HORN**  
DL, single, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113140	52,00
○ weiß	113141	52,00

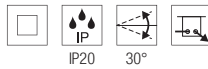
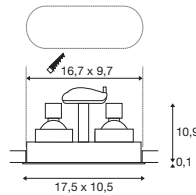


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

**HORN**  
DL, double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006121	75,00
○ weiß	1006122	75,00

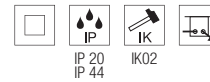
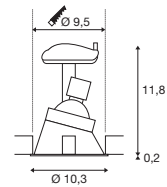


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

**HORN**  
DL, single, asymmetrisch, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113150	57,00
○ weiß	113151	57,00

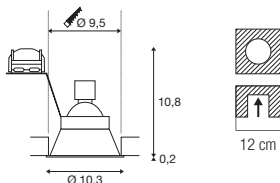


LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

**HORN**  
DL, single, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113160	52,00
○ weiß	113161	52,00

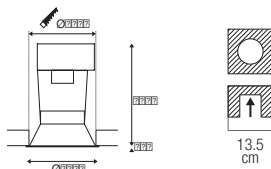


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

**HORN**  
EL, single, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 45 mm max.



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.4 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	112910	27,50
○ weiß	112911	27,50

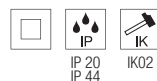
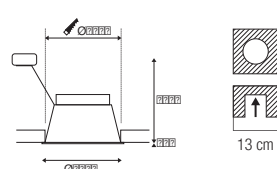


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

**HORN**  
DL, GU10, blower door getestet



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Das Downlight entspricht den Anforderungen von RT2012.
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1005435	26,50
○ weiß	1005436	26,50



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

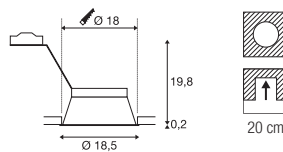


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

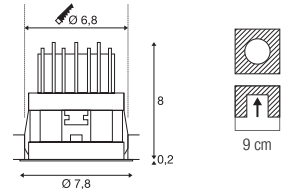


112911 220

HORN-T  
EL, QPAR111



HORN MAGNA  
EL



1002592 221



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

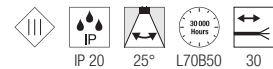
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113170	69,00
○ weiß	113171	69,00



QPAR111 | 8W | 38°  
2700K | 680lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005274 | 30,75 EUR



500mA  
Leistungsaufnahme: 9W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Bei goldenen Reflektor abweichende Lichtfarbe
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.
- offenes Kabelende



Down 445lm | 550lm | 570lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
445lm	1002592	75,00
●● schwarz / gold		
570lm	1002594	78,00
○ weiß		
550lm	1002591	75,00



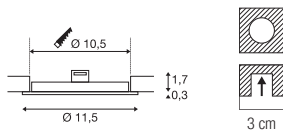
Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W   350mA/500mA   PHASE		
○ weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 21W   500mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007226	30,00

1003010 223





### SENDER 12 EL, rund



200mA  
Leistungsaufnahme: 6.4W  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



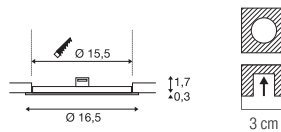
Down 420lm | 3000K  
470lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 420lm   3000K   6.4W	<b>1003008</b>	<b>29,50</b>
○ weiß 470lm   4000K   6W	<b>1004694</b>	<b>29,50</b>



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
○ weiß	<b>1007229</b>	<b>70,00</b>
LED Treiber 10W   200mA   dimmbar		
inkl. Zugentlastung		
○ weiß	<b>1007215</b>	<b>35,00</b>

### SENDER 18 EL, rund



350mA  
Leistungsaufnahme: 10W  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



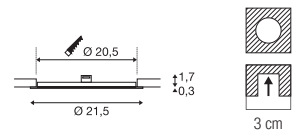
Down 880lm | 3000K  
990lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 880lm   3000K   10W	<b>1003009</b>	<b>34,00</b>
○ weiß 990lm   4000K   12W	<b>1004695</b>	<b>34,00</b>



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W   350mA   dimmbar		
○ weiß	<b>1007228</b>	<b>40,00</b>
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
○ weiß	<b>1007229</b>	<b>70,00</b>

### SENDER 24 EL, rund



500mA  
Leistungsaufnahme: 13W  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



Down 1200lm | 3000K  
1300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 1200lm   3000K	<b>1003010</b>	<b>45,25</b>
○ weiß 1300lm   4000K	<b>1004696</b>	<b>45,25</b>



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W   350mA/500mA   PHASE		
○ weiß	<b>1007227</b>	<b>40,00</b>
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
○ weiß	<b>1007229</b>	<b>70,00</b>
LED Treiber 21W   500mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	<b>1007226</b>	<b>30,00</b>

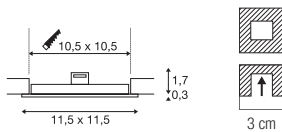
1003011 225







### SENER 12 EL, quadratisch



200mA  
Leistungsaufnahme: 6.4W  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



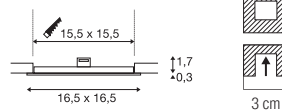
Down 440lm | 3000K | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 3000K	1003011	29,50
○ weiß 4000K	1004697	29,50



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 10W   200mA   dimmbar		
inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007215	35,00

### SENER 18 EL, quadratisch



350mA  
Leistungsaufnahme: 10W  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



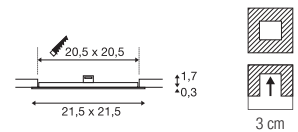
Down 880lm | 900lm | 4000K | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 900lm   3000K   10W	1003012	34,00
○ weiß 880lm   4000K   12W	1004698	34,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W   350mA   dimmbar		
○ weiß	1007228	40,00
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00

### SENER 24 EL, quadratisch



500mA  
Leistungsaufnahme: 13W  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



Down 1100lm | 1240lm | 3000K | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 1100lm   3000K	1003013	45,25
○ weiß 1240lm   4000K	1004699	45,25



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W   350mA/500mA   PHASE		
○ weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 21W   500mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007226	30,00

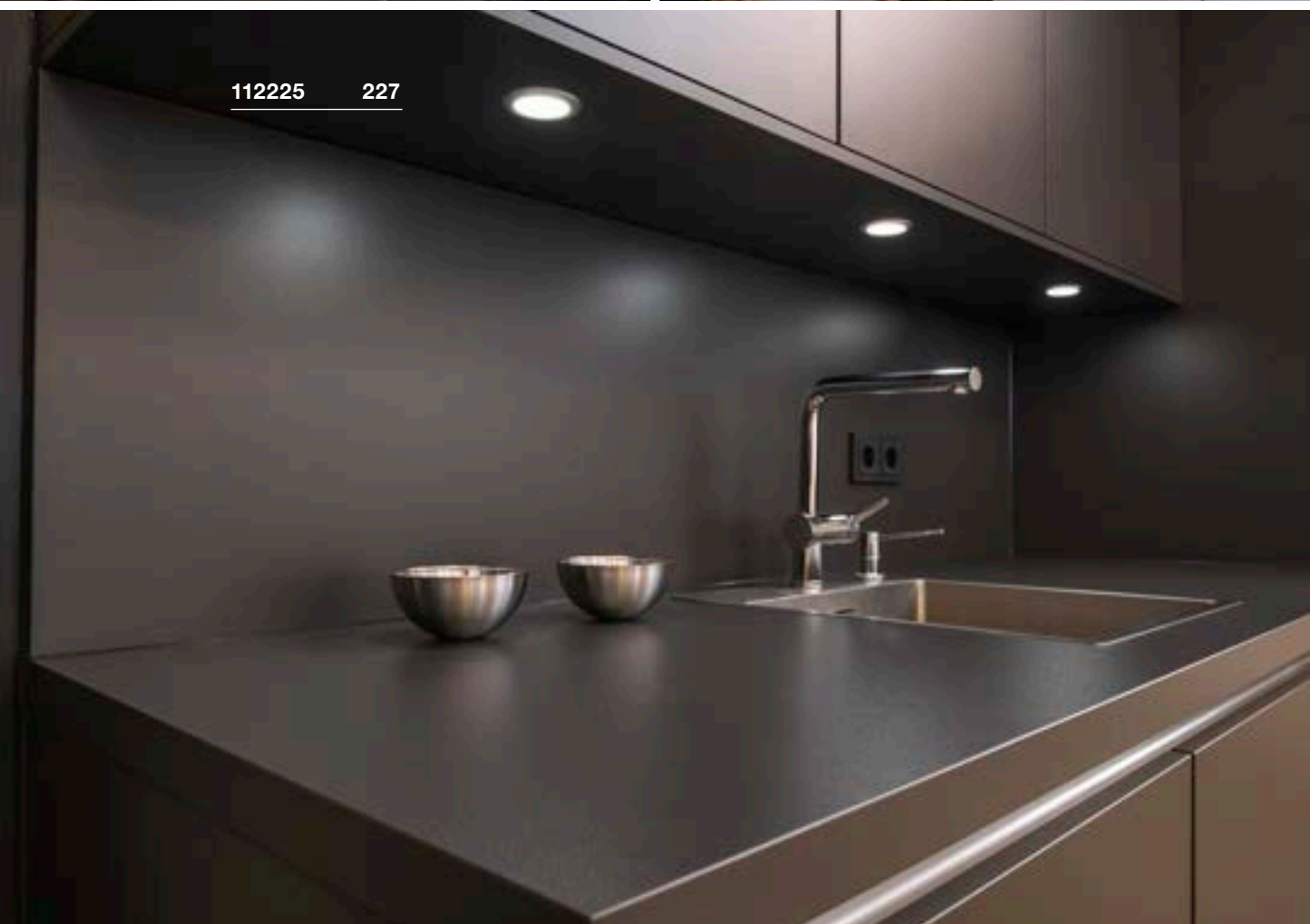
112682 227



112222 227

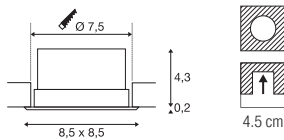


112225 227





VERLUX  
EL, quadratisch, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Kunststoff

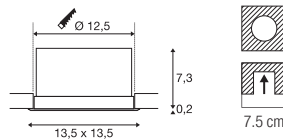
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 940lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	112682	90,00

VERLUX  
EL, quadratisch, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 22W  
Material: Aluminium / Kunststoff

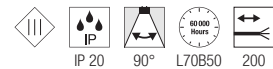
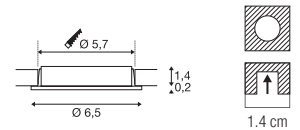
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



Down 1800lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	112692	133,00

DL 126  
EL



12V DC  
Leistungsaufnahme: 2.8W  
Material: Aluminium / Kunststoff

- Clipfedern



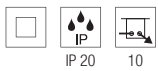
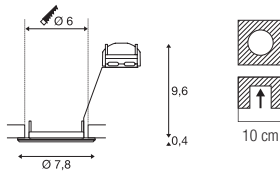
Down 170lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	112221	36,25
● chrom	112222	42,25
● grau	112225	36,25



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Netzteil 12/20W   24V inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1005381	39,50
LED Netzteil 15W   12V		
○ weiß	1005444	29,50

PIKA  
DL, rund, QPAR51, starr



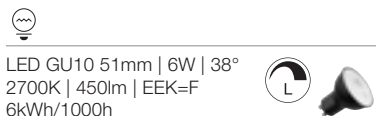
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 13 mm max.



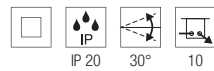
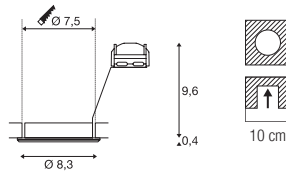
Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000714	12,70
● messing	1000716	18,20
● chrom	1000715	18,20
● grau	1000717	12,70



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

PIKA  
DL, rund, QPAR51, schwenkbar



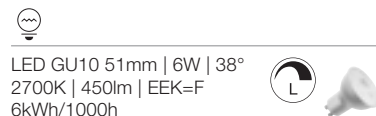
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.

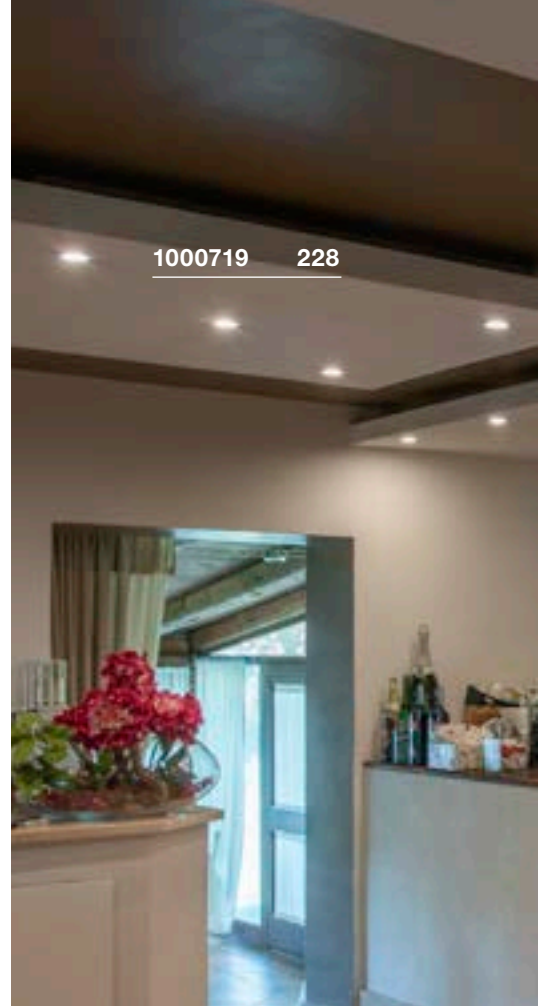


Socket: 1xGU10

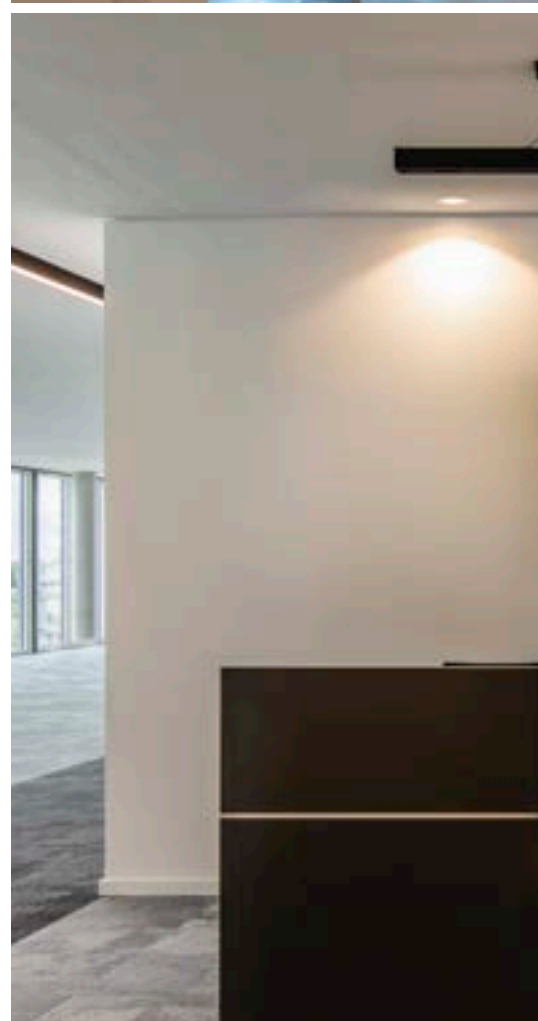
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000718	18,20
● messing	1000720	20,50
● chrom	1000719	20,50
● grau	1000721	18,20



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

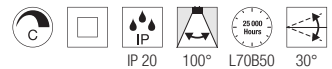
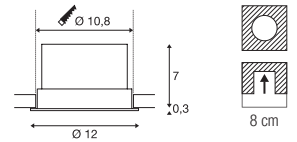


1000719 228





OCULUS  
CL, Move, PHASE



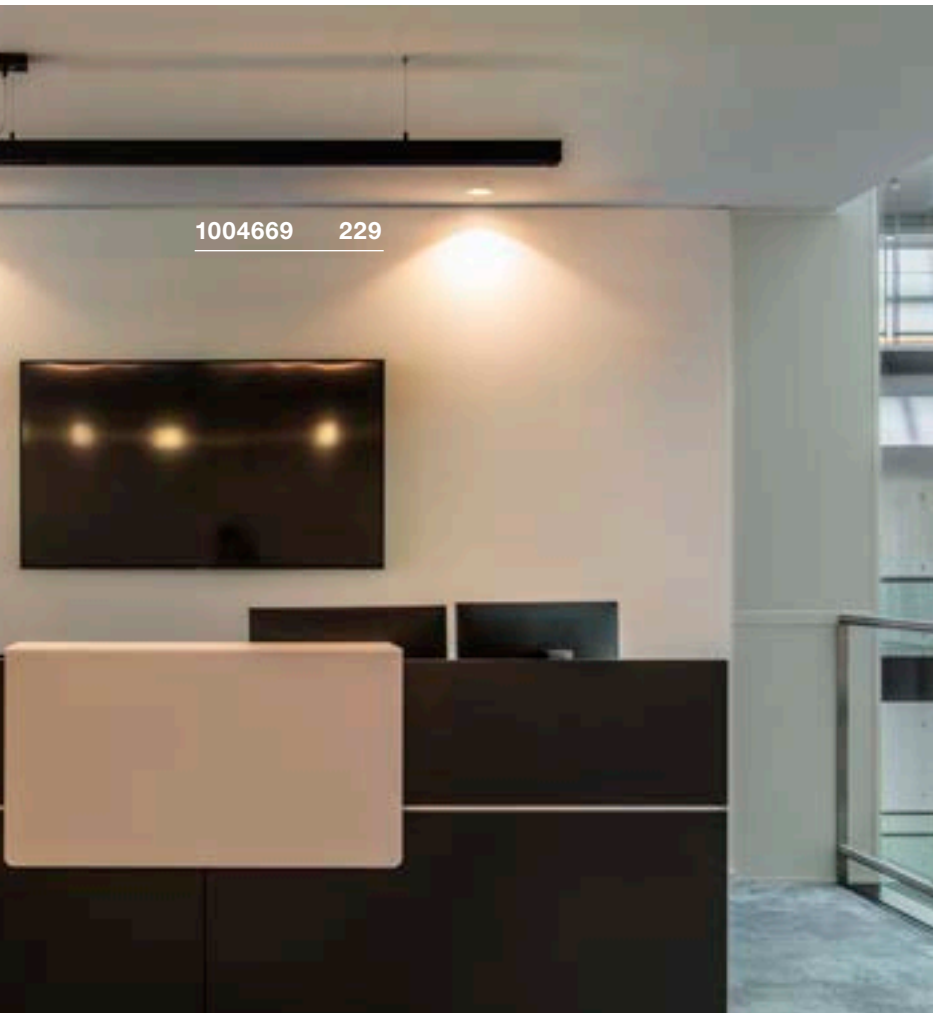
220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas

- Clipfedern
- Zusätzliche gefrostete Linse inklusive
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 36lm | 2000K - 780lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004668	209,00
○ weiß	1004669	209,00

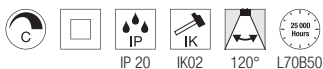
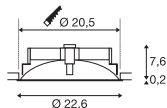
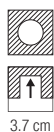
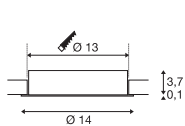


1004669 229

OCCULDAS 14  
EL, indirekt, PHASE

OCCULDAS 23  
EL, indirekt, PHASE

117311 230



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 23W  
Material: Aluminium / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Down 810lm | 3000K



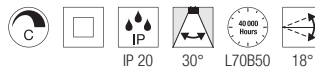
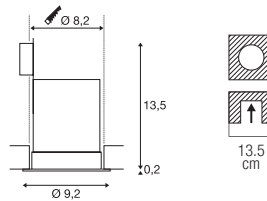
Down 1500lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	117331	167,00

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	117311	308,00



**CONTONE®**  
DL, rund, verstellbar, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.

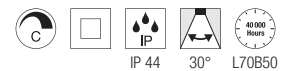
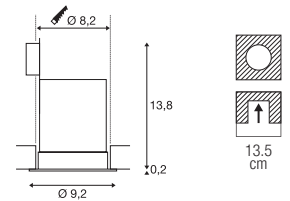


Down 1000lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	161271	103,00



**CONTONE®**  
DL, rund, starr, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



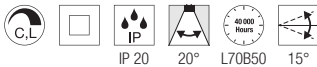
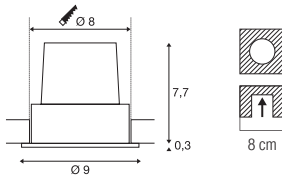
Down 1000lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	161291	103,00



161271 231

H-LIGHT  
DL, rund, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium

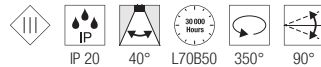
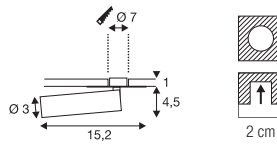
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Down 265lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	114480	91,00
○ weiß	114481	91,00

KARPO 30  
EL



500mA  
Systemleistung: 7.5W  
Material: Aluminium / Stahl

- Materialstärke Einbaufäche: 12 mm max. / Beim Anschluss mehrer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Clipfedern
- AMP Stecker inkl.
- Materialstärke Einbaufäche: 12 mm max.



Down 450lm | 470lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
450lm	152380	125,00
○ weiß		
470lm	152381	125,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W   350mA/500mA   PHASE		
○ weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 21W   500mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007226	30,00



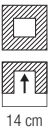
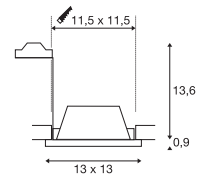
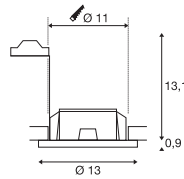




148071 233

PLASTRA  
RL, rund, QPAR51

PLASTRA  
RL, quadratisch, QPAR51



IP 20

220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



IP 20

220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Stahl

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	148070	42,25



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	148071	42,25



LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR



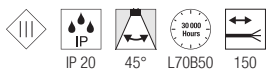
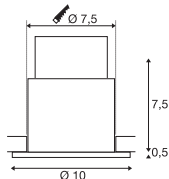
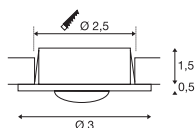
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005076 | 7,50 EUR

DEKLED  
EL

VARU  
EL, QPAR51



350mA  
Systemleistung: 1W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Clipfedern

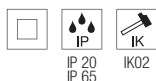


Down 60lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	112242	31,25



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 350mA / 6W dimmbar		
○ weiß	1002791	28,50



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 15 mm max.



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001930	41,00
○ weiß	1001931	41,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

1001931 234



1001931 234

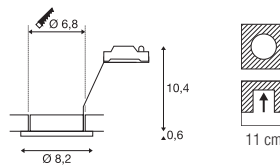




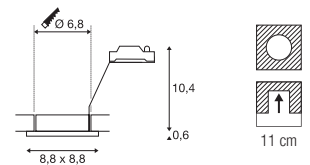
1001165 235



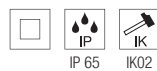
**DOLIX OUT**  
EL, rund, QPAR51



**DOLIX OUT**  
EL, quadratisch, QPAR51



1001166 235



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



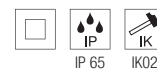
Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1001165	35,50
● silber	1001168	39,50
● chrom	1001166	39,50
● grau	1001167	35,50



LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G

Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1001169	35,50
● silber	1001172	39,50
● grau	1001171	35,50



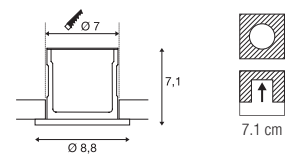
LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G

Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

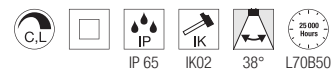
1001015 236



## KAMUELA ECO EL, rund, PHASE



1001017 237



220-240V ~50Hz  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium / Kunststoff

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaulfläche: 40 mm max.
- Feuerbeständig für mind. 90 Minuten nach BS 476-21



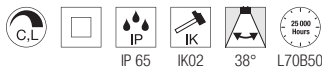
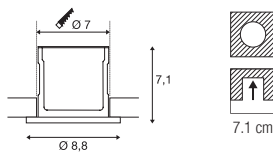
Down

500lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001015	35,50
○ weiß	1001016	35,50



## KAMUELA ECO EL, rund, PHASE



220-240V ~50Hz  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium / Kunststoff

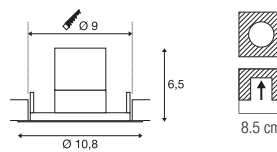
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 40 mm max.
- Feuerbeständig für mind. 90 Minuten nach BS 476-21



Down 530lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001017	35,50
○ weiß	1001018	35,50

## KINI EL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 260mA  
Systemleistung: 12W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

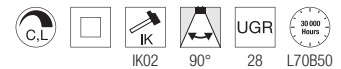
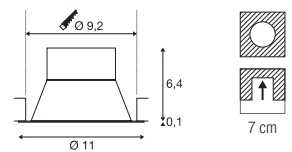
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 850lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000833	103,00

## AKALO D83 EL



220-240V ~50/60Hz | 120mA  
Systemleistung: 9W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

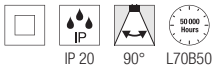
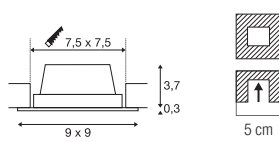
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



800lm | 3000K | 880lm | 4000K | 850lm | 5700K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1001264	40,25

## FRAME BASIC SET RL



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 8.3W  
Material: Aluminium / Acryl

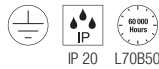
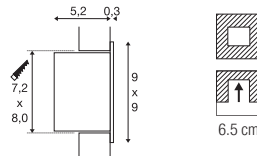
- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 600lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	112720	54,00
○ weiß	112721	54,00

## FRAME BASIC RL, HV



100-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 3W  
Material: Aluminium

- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



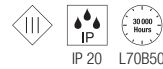
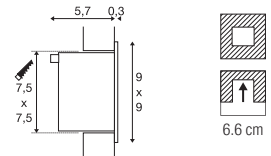
Down 170lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000576	71,00
● grau	1000577	71,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaudose		
● schwarz	112781	10,90
Unterputzrahmen		
● gold	112780	6,35

## FRAME BASIC



350mA  
Systemleistung: 1W  
Material: Aluminium / Glas

- Beim Anschluss mehrer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- AMP Stecker inkl.
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Down 40lm | 3000K

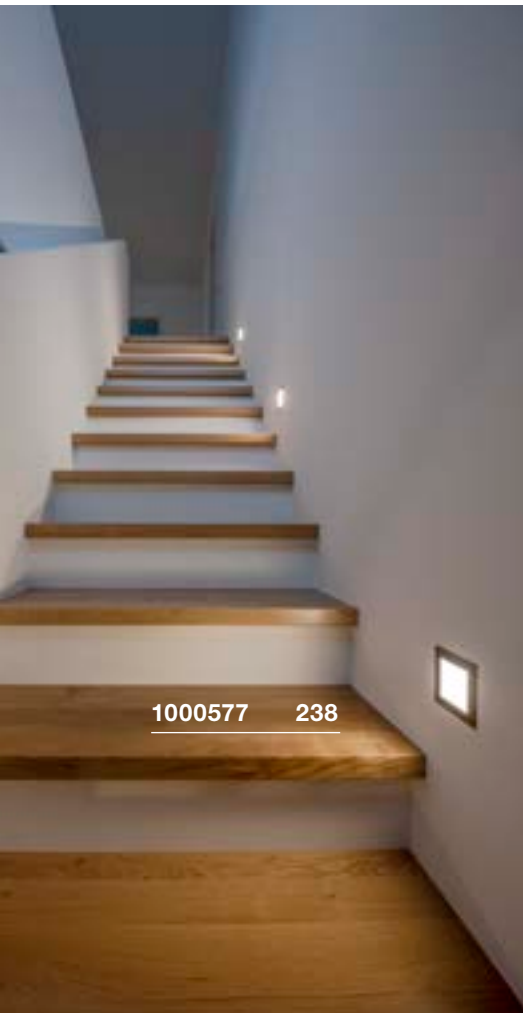
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	113262	40,00
● grau	111262	40,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaudose		
● schwarz	112781	10,90
Kabelverlängerung 1m		
○ weiß	111861	7,75
LED Treiber 3W   350mA inkl. AMP Buchse		
○ weiß	1007270	19,80
Steckerleiste 3 Ausgänge		
● schwarz	111850	13,40
Unterputzrahmen		
● gold	112780	6,35

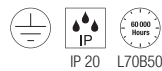
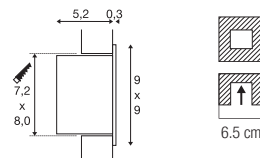


1000575 239



1000577 238

## FRAME CURVE EL



100-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 3W  
Material: Aluminium

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



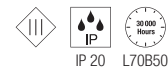
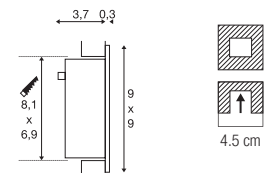
Down 140lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000574	77,00
● grau	1000575	77,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaudose		
● schwarz	112781	10,90
Unterputzrahmen		
● gold	112780	6,35

## FRAME CURVE EL



350mA  
Systemleistung: 1W  
Material: Aluminium

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Clipfedern
- AMP Stecker inkl.
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.



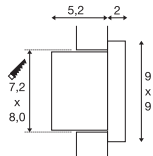
Down 60lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	113292	54,00
● grau	111292	54,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaudose		
● schwarz	112781	10,90
Kabelverlängerung 1m		
○ weiß	111861	7,75
LED Treiber 3W   350mA inkl. AMP Buchse		
○ weiß	1007270	19,80
Steckerleiste 3 Ausgänge		
● schwarz	111850	13,40
Unterputzrahmen		
● gold	112780	6,35

# QUAD FRAME 9 WL



L70B50

100-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 3W  
Material: Aluminium

- Materialstärke Einbaufäche: 30 mm max.



Down 75lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1003466	92,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaudose		
<input checked="" type="radio"/> schwarz	112781	10,90
Unterputzrahmen		
<input checked="" type="radio"/> gold	112780	6,35

1003466 240

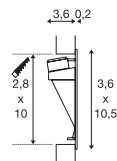




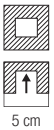
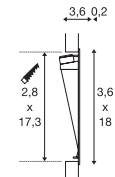


1002979 241

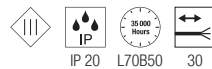
### NOTAPO S RL



### NOTAPO L RL



1002980 241



700mA  
Leistungsaufnahme: 2.2W  
Material: Aluminium

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Blattfedern
- offenes Kabelende

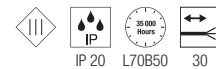


Down 6lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002979	60,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 3W   700mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007216	23,00
NOTAPO   Einbaurahmen		
● schwarz	1002981	24,25



700mA  
Leistungsaufnahme: 2.2W  
Material: Aluminium

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Blattfedern
- offenes Kabelende



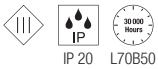
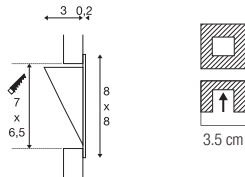
Down 6lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002980	82,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 10W   700mA   dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007213	35,00
LED Treiber 3W   700mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007216	23,00
NOTAPO   Einbaurahmen		
● schwarz	1002981	24,25

## DOWNUNDER PUR 80 EL



350mA  
Systemleistung: 3.6W  
Material: Aluminium / Stahl

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Blattfedern



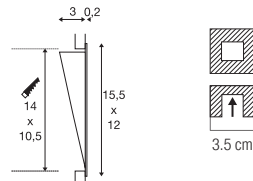
Down 180lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	151950	60,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaurahmen		
● grau	151960	9,05
Kabelverlängerung 1m		
<input type="radio"/> weiß	111861	7,75
LED Treiber 3W   350mA inkl. AMP Buchse		
<input type="radio"/> weiß	1007270	19,80
Steckerleiste 3 Ausgänge		
● schwarz	111850	13,40

## DOWNUNDER PUR 150 EL



500mA  
Systemleistung: 5.2W  
Material: Aluminium / Stahl

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Blattfedern

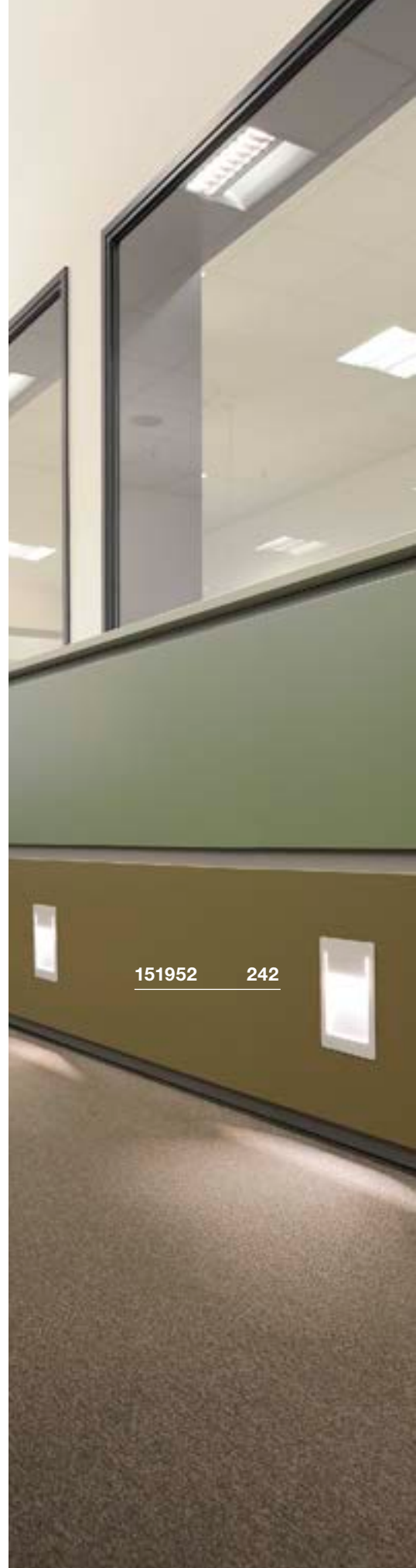


Down 230lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	151952	86,00



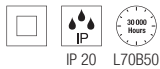
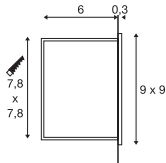
Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbaurahmen		
● grau	151962	12,90
LED Treiber 20W   350mA/500mA   PHASE		
<input type="radio"/> weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
<input type="radio"/> weiß	1007229	70,00
LED Treiber 21W   500mA inkl. Zugentlastung		
<input type="radio"/> weiß	1007226	30,00



151952 242



## MOBALA EL



100-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 1.3W  
Material: Aluminium

- Zur Montage wird der Einbaurahmen (1002984) oder die Einbaudose (1002983) benötigt.
- Blattfedern



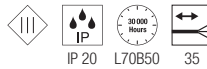
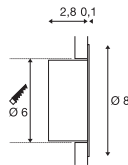
Down 14lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002982	72,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 3W   350mA		
○ weiß	1005248	15,00

## WORO EL



350mA  
Systemleistung: 1.2W  
Material: Stahl

- Beim Anschluss mehrerer Leuchten ist auf Reihenschaltung zu achten!
- Der Artikel ist für die Installation in Hohlwand- und Unterputzdosen für Schalter/Steckdosen geeignet.
- Clipfedern
- offenes Kabelende



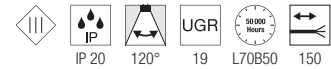
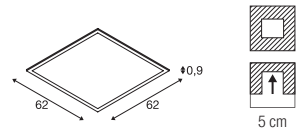
Down 50lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002922	70,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W   350mA/500mA   PHASE		
○ weiß	1007227	40,00

## LED PANEL 620x620mm



1050mA  
Leistungsaufnahme: 35W  
Material: Aluminium / Polystrol (PS)

- offenes Kabelende



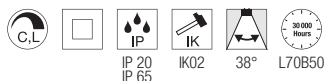
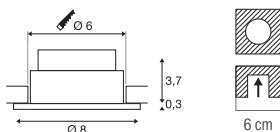
Down 4000lm | 3000K / 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß		
3000K	1003073	202,00
○ weiß		
4000K	1003074	202,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abhängeset 1,5m		
● chrom	158799	20,00
LED Treiber 40W   1050mA DALI dimmbar mit RF-Schnittstelle		
○ weiß	1006197	100,00
LED Treiber 40W   1050mA dimmbar inkl. Zugentlastung		
○ weiß	464804	57,00
RF Modul for Dali Treiber		
○ weiß	1006454	129,00
RF-Modul für Dali Treiber		
○ weiß	1006199	38,00

PATTA-I  
EL, rund, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7.3W  
Material: Aluminium / Glas

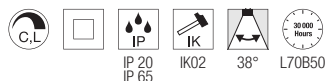
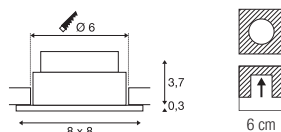
- Clipfedern. Blattfedern liegen dem Produkt bei
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 440lm | 1800-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002098	86,00
○ weiß	1002099	86,00
● aluminium	1002100	90,00

PATTA-I  
DL, eckig, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7.3W  
Material: Aluminium / Glas

- Clipfedern. Blattfedern liegen dem Produkt bei
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 440lm | 1800-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002101	86,00
○ weiß	1002102	86,00

1002099 244



1002101 244

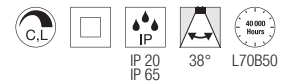
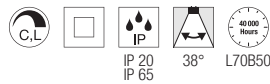
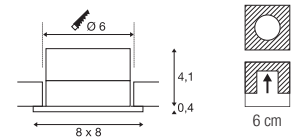
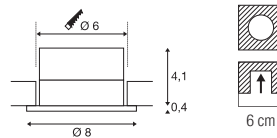




1002098 244

PATTA-I  
EL, rund, PHASE

PATTA-I  
EL, quadratisch, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 25 mm max.

114431 245



Down 910lm | 3000K

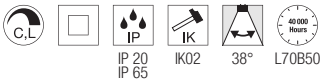
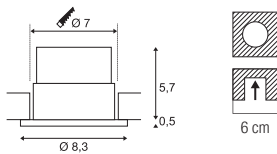
Down 910lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	114420	86,00
○ weiß	114421	86,00
● aluminium	114426	90,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	114430	86,00
○ weiß	114431	86,00
● aluminium	114436	90,00

114451 247

PATTA-F  
EL, rund, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 745lm | 3000K  
860lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 745lm	114440	97,00
○ weiß 860lm	114441	97,00

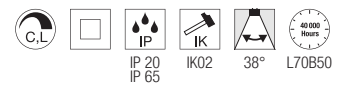
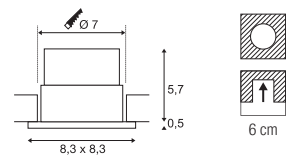




114450 247

## PATTA-F

EL, quadratisch, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
 Systemleistung: 11W  
 Material: Aluminium / Glas

- Clipfedern
- Materialstärke Einbaufäche: 20 mm max.



Down 745lm | 3000K  
 860lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
745lm	<b>114450</b>	<b>97,00</b>
○ weiß		
860lm	<b>114451</b>	<b>97,00</b>








**NUMINOS®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
102–105

LED



**MEDO®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
164–165

LED



**SCKET**  
VARYT | 251



**LED**  
Q-LINE® | 253



**LED**  
Q-LINE® | 253



**SCKET**  
TRILEDO | 255



**SCKET**  
TRILEDO | 255



**SCKET**  
TRILEDO | 255



**LED**  
TRILEDO | 257



**LED**  
TRILEDO | 257



**LED**  
TRILEDO | 257



**LED**  
OCULUS | 258



**SCKET**  
ENOLA B | 259



**LED**  
ENOLA C | 259



**SCKET**  
ASTINA | 261



**SCKET**  
NAGY 75 | 261



**LED**  
ANELA | 261



**LED**  
OCCULDAS 13 | 262



**LED**  
OCCULDAS 23 | 262



**SCKET**  
ALTRA DICE | 263



**SCKET**  
ALTRA DICE | 263



**SCKET**  
KARDAMOD | 265



**SCKET**  
KARDAMOD | 265



**SCKET**  
FENDA | 266



FENDA | 267



FENDA | 267



FENDA | 267



**SCKET**  
TENORA | 268



**SCKET**  
SOPRANA | 269



**SCKET**  
PLASTRA | 270



**LED**  
PLASTRA | 271



**SCKET**  
PLASTRA 105 | 271



**SCKET**  
PLASTRA 104 | 271



**LED**  
FERA 25 | 272



**LED**  
FERA 25 | 272



**LED**  
MARONA | 273



**LED**  
PANEL 60 | 274



**LED**  
PANEL | 275



**LED**  
PANEL 60 | 275



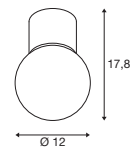
**LED**  
PANEL | 275

1007605 251





## VARYT CL, E14



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xE14      max. Ø: 3.8 cm      L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007607	159,00
○ weiß	1007606	159,00
● chrom	1007604	180,00
● messing	1007605	189,00



C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

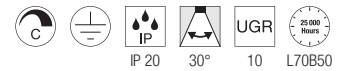
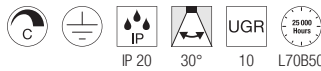
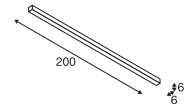
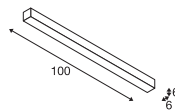
1000692 253





Q-LINE®  
CL, 1m, BAP, PHASE

Q-LINE®  
CL, 2m, BAP, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 900mA  
Systemleistung: 46W  
Material: Aluminium / Kunststoff

220-240V ~50/60Hz | 900mA  
Systemleistung: 93W  
Material: Aluminium / Kunststoff

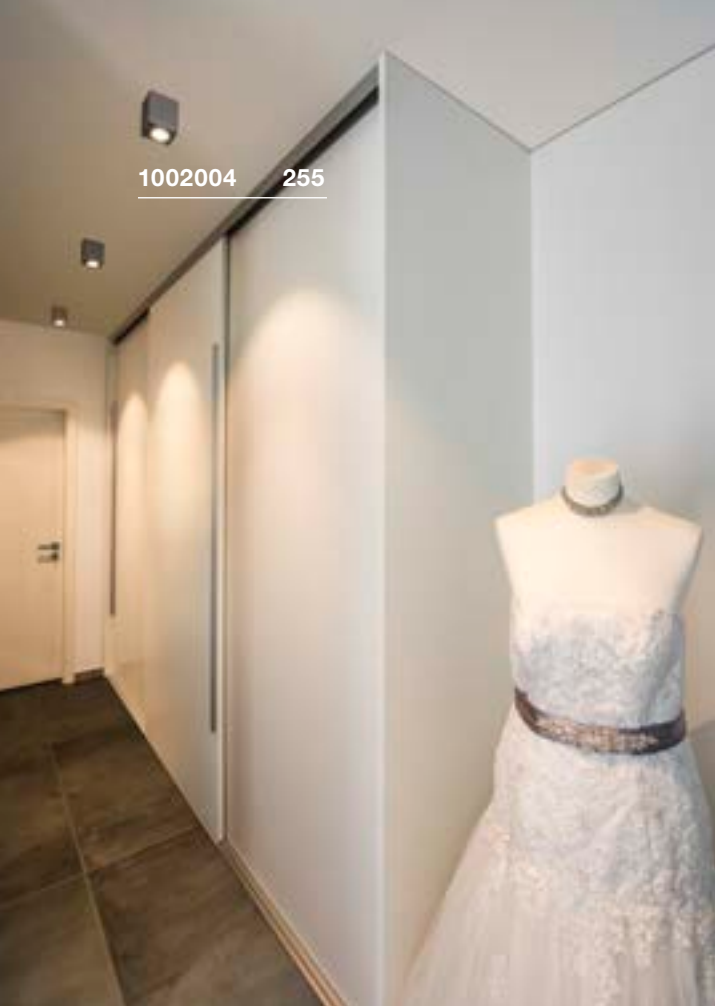


Down 2100lm | 3000K  
2300lm | 4000K

Down 4200lm | 3000K  
4600lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2100lm   3000K	1000686	464,00
○ weiß 2100lm   3000K	1000685	464,00
● schwarz 2300lm   4000K	1000689	464,00
○ weiß 2300lm   4000K	1000688	464,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 4200lm   3000K	1000692	696,00
○ weiß 4200lm   3000K	1000691	696,00
● schwarz 4600lm   4000K	1000695	696,00
○ weiß 4600lm   4000K	1000694	696,00



1002004 255



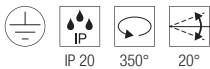
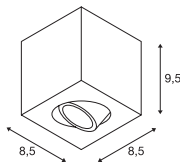
1002011 255



1002005 255



**TRILEDO**  
CL, single, quadratisch, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002013	73,00
○ weiß	1002015	73,00
● aluminium	1002004	78,00

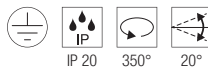
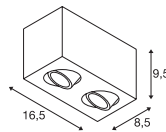


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

**TRILEDO**  
CL, double, quadratisch, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 2xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002005	107,00
○ weiß	1002006	107,00

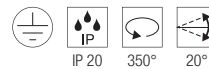
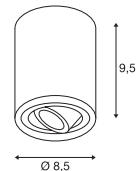


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

**TRILEDO**  
CL, single, rund, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002010	73,00
○ weiß	1002011	73,00
● aluminium	1002012	78,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

113940 257



113931 257



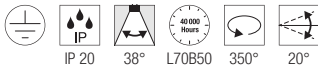
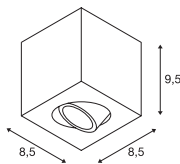
1002003 257







**TRILEDO**  
CL, single, quadratisch



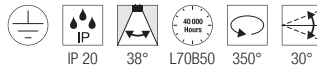
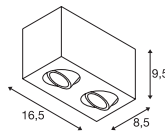
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7.6W  
Material: Aluminium / Aluminium



Down 640lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113940	117,00
○ weiß	113941	117,00

**TRILEDO**  
CL, double, quadratisch



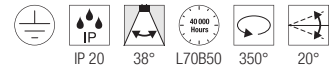
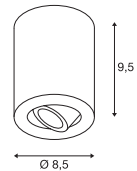
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 14W  
Material: Aluminium



Down 1300lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002003	163,00
○ weiß	1002008	163,00

**TRILEDO**  
CL, single, rund



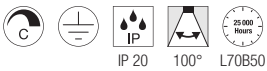
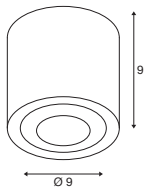
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7.6W  
Material: Aluminium / Aluminium



Down 640lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	113930	117,00
○ weiß	113931	117,00

# OCULUS CL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 250mA  
 Systemleistung: 11W  
 Material: Aluminium / Glas

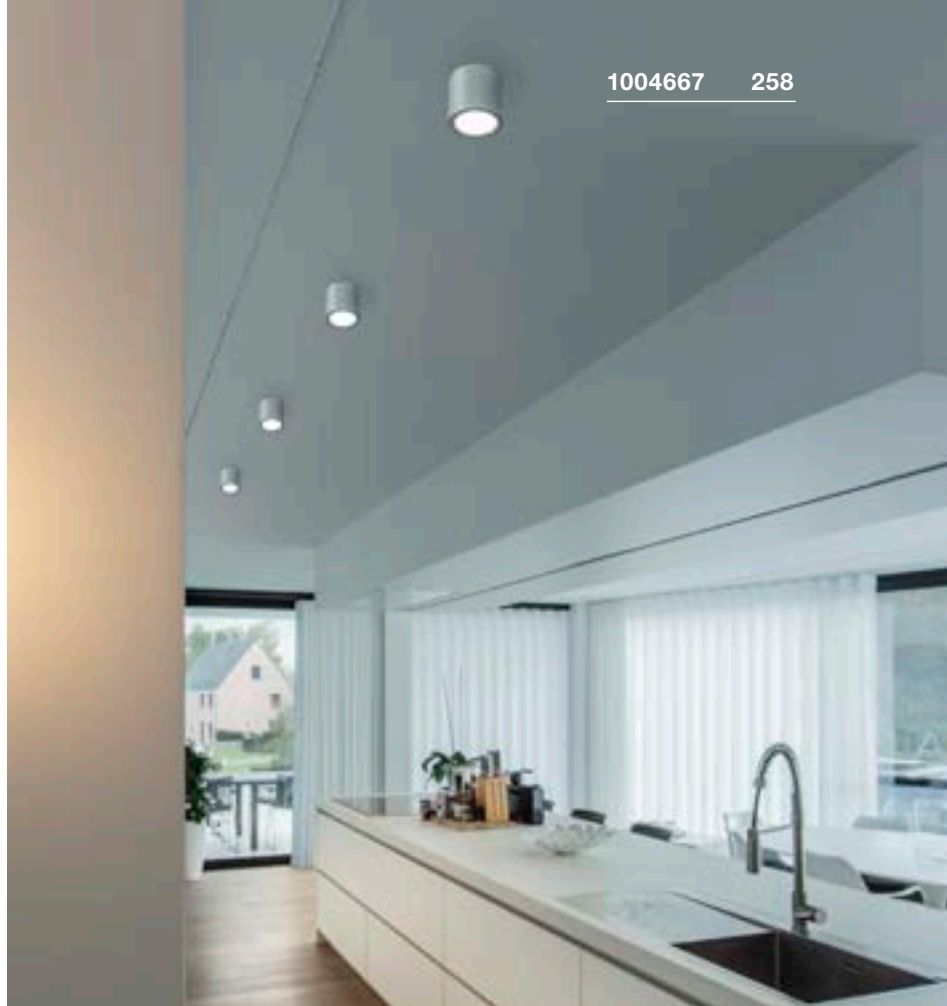
- Zusätzliche gefrostete Linse inklusive



Down 36lm | 2000K - 780lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004666	229,00
○ weiß	1004667	229,00

1004667 258

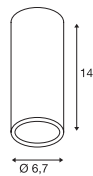


151811 259





## ENOLA B CL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10

max. L: 8.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	151810	53,00
○ weiß	151811	53,00



LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h

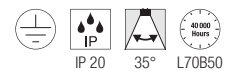
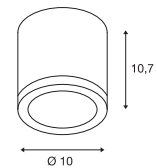


Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Zierring		
● schwarz	151840	8,95

## ENOLA C CL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium



Down

1020lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	152101	198,00



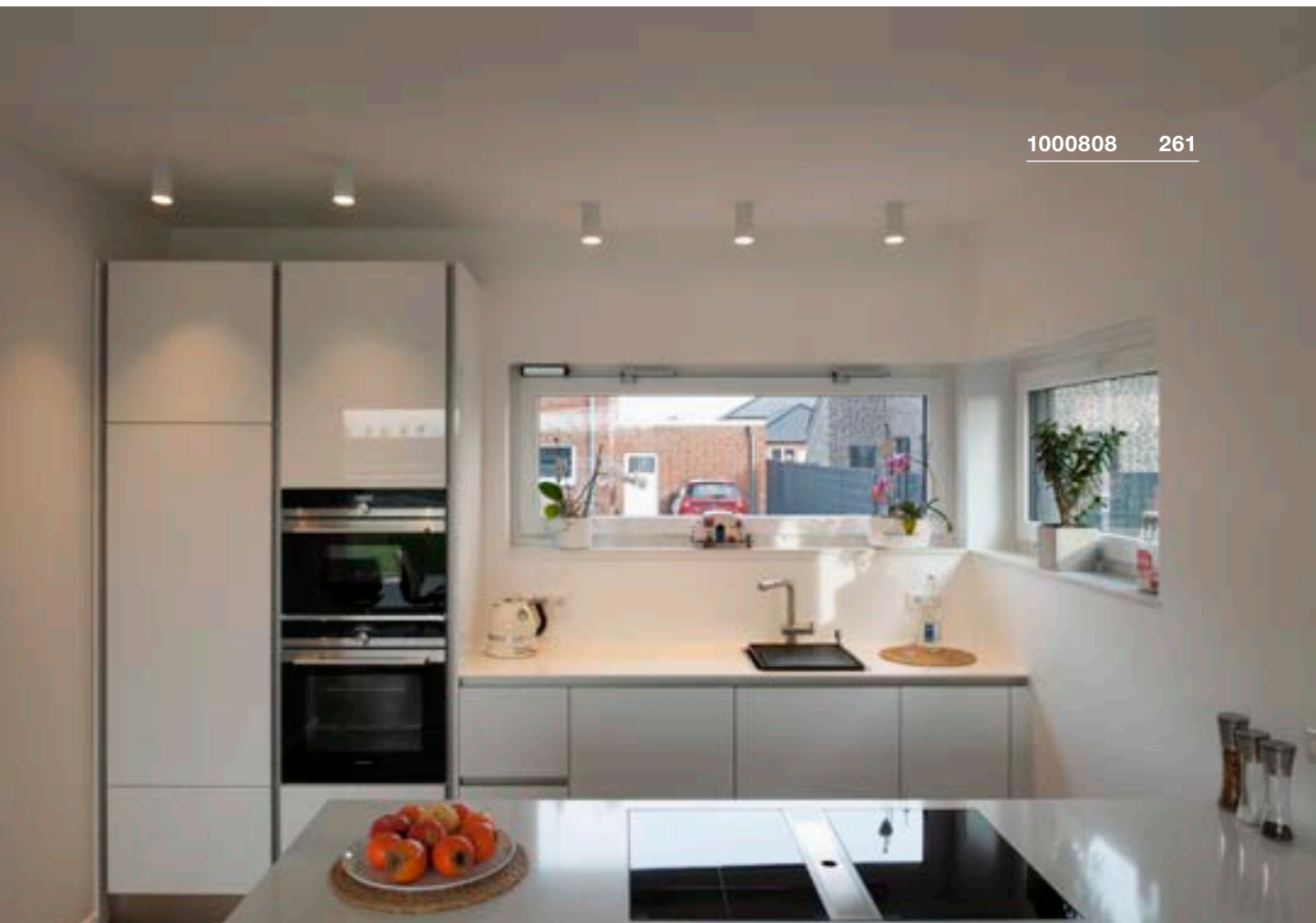
1002936 261



1002965 261

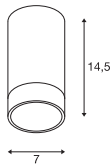


1000808 261





ASTINA  
CL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002936	88,00
○ weiß	1002934	88,00

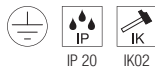
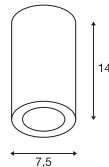


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

NAGY 75  
CL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002965	57,00

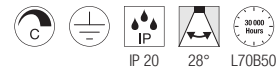
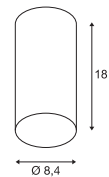


LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

ANELA  
CL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 10W  
Material: Aluminium



Down 220lm | 3000K | 750lm | 3000K

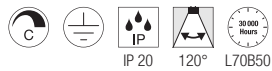
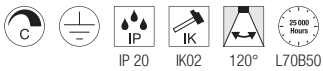
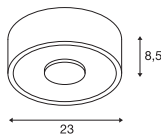
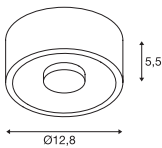
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000807	156,00
○ weiß	1000808	156,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Reflektor 28°		
● schwarz	1000811	19,75
○ weiß	1000812	19,75
● gold	1000809	19,75
● grau	1000810	19,75

OCCULDAS 13  
CL, indirekt, PHASE

OCCULDAS 23  
CL, indirekt, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 24W  
Material: Aluminium / Stahl



Down 810lm | 3000K

Down 1500lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	117351	202,00

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	117321	333,00

117321 262



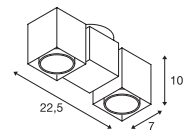
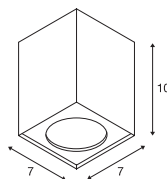
1002216 263





ALTRA DICE  
CL, QPAR51

ALTRA DICE  
CW, double, QPAR51



1002215 263



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



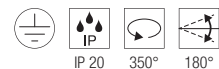
Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002216	60,00
○ weiß	151511	60,00
●● grau / schwarz	151514	60,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



Socket: 2xGU10

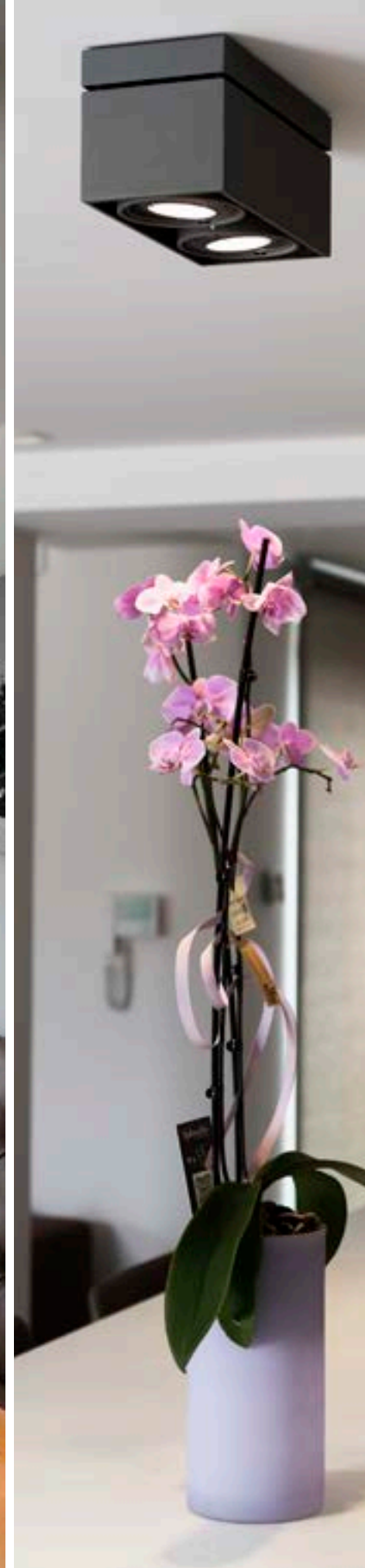
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002215	109,00
○ weiß	151531	109,00
● grau	151534	109,00



LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR





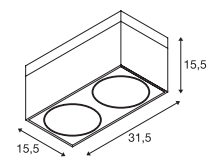
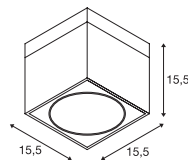




**KARDAMOD**  
CL, single, quadratisch, QPAR111

**KARDAMOD**  
CL, double, quadratisch, QPAR111

117110 265



IP 20

220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	117100	141,00
○ weiß	117101	141,00



QPAR111 | 12,5W | 30°  
2700K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005276 | 49,50 EUR



IP 20

220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	117110	252,00
○ weiß	117111	252,00

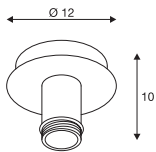


QPAR111 | 8W | 38°  
2700K | 680lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005274 | 30,75 EUR

FENDA  
Deckenrosette, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	155550	46,75
○ weiß	155551	46,75



LED E27 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005268 | 12,25 EUR

155551 + 1004775 266 + 267





## FENDA 30 cm, rund



H: 20 cm  
Ø: 30 cm  
Material: Textil / Stahl

## FENDA Ø 45 cm, rund



H: 28 cm  
Ø: 45.5 cm  
Material: Textil / Stahl

## FENDA Ø 70 cm, rund



H: 36 cm  
Ø: 70 cm  
Material: Textil / Stahl

• Nicht für Fenda Bow geeignet.

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / kupfer	155592	70,00
○ weiß	155582	53,00
● grau	1004774	53,00
● beige	155583	53,00

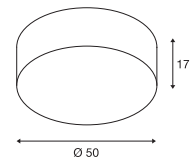
Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / kupfer	156122	88,00
○ weiß	156111	83,00
● grau	1004775	83,00
● beige	156113	83,00

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / kupfer	1000580	129,00
○ weiß	1000579	112,00



156050 268

TENORA  
CL, E27



IP 20

220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Textil

**SOCKET**  
**INSIDE**

<23  
W

Socket: 3xE27

max. L: 14.8 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	156050	187,00
○ weiß	156051	187,00



LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h

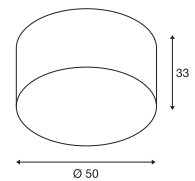


Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR



## SOPRANA CL, E27

155373 269



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Textil



Socket: 3xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
● beige	155373	206,00



A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h

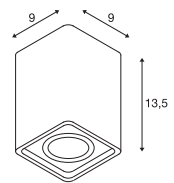


Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

148004 270



PLASTRA  
CL, QPAR51



148005 271



220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Stahl

SOCKET **INSIDE** <35 W

Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	148004	67,00



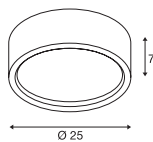
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



PLASTRA  
CL, PHASE



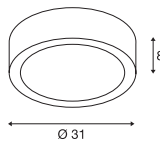
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Gips / Glas



Down 990lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	148005	133,00

PLASTRA 105  
CL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Glas



Socket: 2xE27 max. Ø: 5.1 cm | L: 14 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß / transparent	148001	91,00

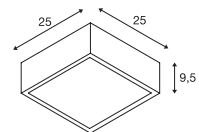


LED E27 | 8W | 240°  
4000K | 920lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005290 | 10,25 EUR

PLASTRA 104  
CL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Glas



Socket: 2xE27 max. Ø: 5.1 cm | L: 14 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß / transparent	148002	85,00

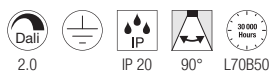
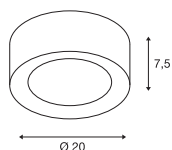


LED E27 | 8W | 240°  
4000K | 920lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005290 | 10,25 EUR

FERA 25  
CL, DALI



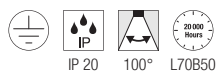
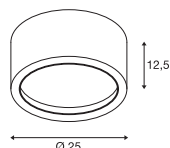
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Polycarbonat (PC) /  
Polymethylacrylat (PMMA)



Down 1580lm | 3000K | 1650lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002968	272,00
○ weiß	1002967	272,00

FERA 25  
CL

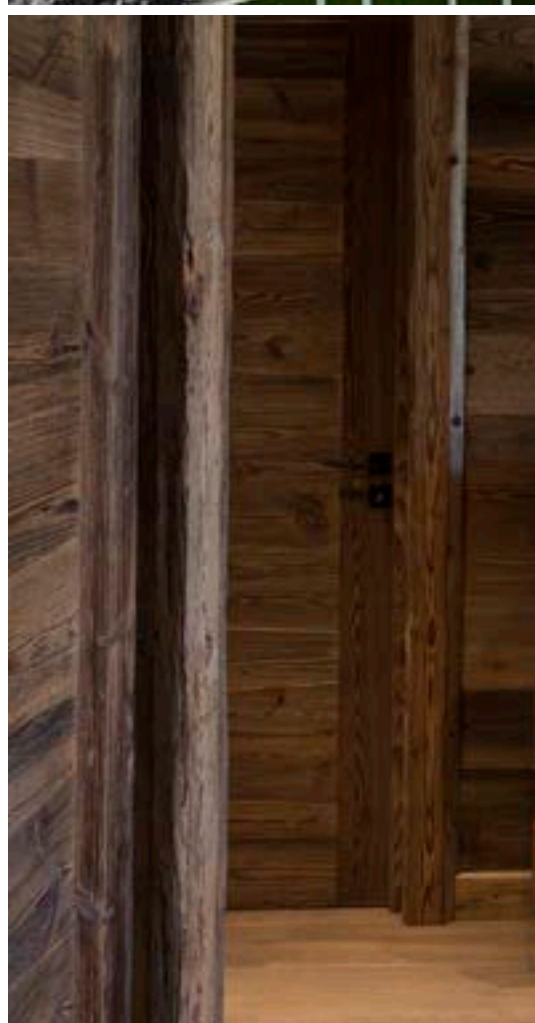
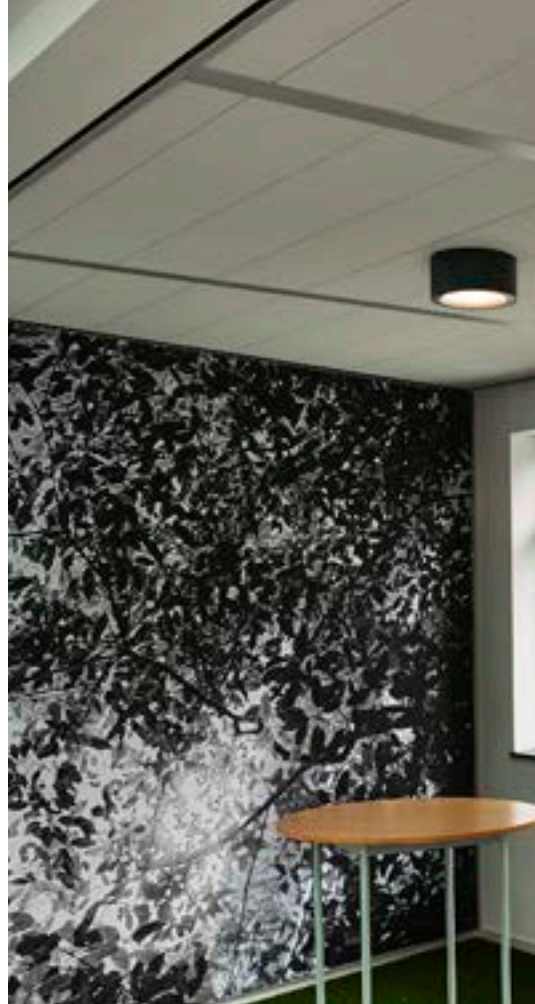


220-240V ~50/60Hz | 550mA  
Systemleistung: 23W  
Material: Aluminium / Polystrol (PS)



Down 1800lm | 3000K

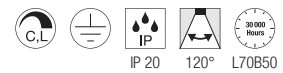
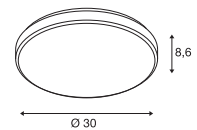
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001939	201,00
○ weiß	161461	201,00







1001939 272

MARONA  
CL, PHASE

200-240V ~50/60Hz | 430mA  
 Systemleistung: 15W  
 Material: Polymethylacrylat (PMMA) / Stahl



Down 1200lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	155156	115,00

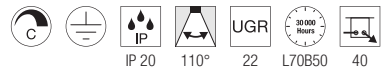
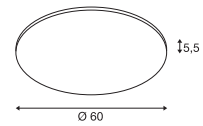


155156 273



1000785 274

PANEL 60  
CL, rund, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 1000mA  
Systemleistung: 42W  
Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)



Down 3150lm | 3000K  
3350lm | 4000K

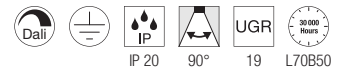
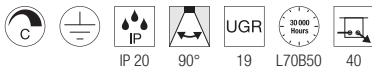
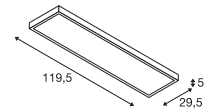
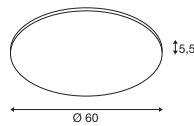
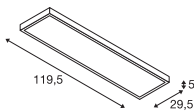
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 3150lm   3000K	1000783	292,00
○ weiß 3350lm   4000K	1000784	292,00
● grau 3150lm   3000K	1000785	292,00
● grau 3350lm   4000K	1000786	292,00



PANEL  
CL, 1200x300mm, PHASE

PANEL 60  
CL, rund, DALI

PANEL  
CL, 1200x300mm, DALI



220-240V ~50/60Hz | 1000mA  
Systemleistung: 45W  
Material: Aluminium / Kunststoff

120-277V ~50/60Hz | 1000mA  
Systemleistung: 43W  
Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

120-277V ~50/60Hz | 1000mA  
Systemleistung: 43W  
Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)



Down 3100lm | 3000K  
3400lm | 4000K

Down 3150lm | 3000K  
3350lm | 4000K

Down 3100lm | 3000K  
3400lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß		
3100lm   3000K   CRI80	<b>1001505</b>	<b>278,00</b>
○ weiß		
3400lm   4000K   CRI80	<b>1001506</b>	<b>278,00</b>
● grau		
3100lm   3000K   CRI80	<b>1001508</b>	<b>278,00</b>
● grau		
3400lm   4000K   CRI90	<b>1001509</b>	<b>278,00</b>

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß		
3150lm   3000K	<b>1003040</b>	<b>302,00</b>
○ weiß		
3350lm   4000K	<b>1003041</b>	<b>302,00</b>
● grau		
3150lm   3000K	<b>1003042</b>	<b>302,00</b>
● grau		
3350lm   4000K	<b>1003043</b>	<b>302,00</b>

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß		
3100lm   3000K	<b>1003052</b>	<b>289,00</b>
○ weiß		
3400lm   4000K	<b>1003053</b>	<b>289,00</b>
● grau		
3100lm   3000K	<b>1003054</b>	<b>289,00</b>
● grau		
3400lm   4000K	<b>1003055</b>	<b>289,00</b>



**MINIMOS®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
106–109

LED



**MEDO®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
166–167

LED



**LALU®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
176–185

NEW

LED



**ONE®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
186–191

LED



NEW

**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 19 | 279




NEW

**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 20 | 279




NEW

**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 27 | 279



NEW

**SCKET**  
PANTILO OVAL | 281



NEW

**SCKET**  
PANTILO 20 | 281



NEW

**SCKET**  
PANTILO 28 | 281



**SCKET**  
PANTILO  
CONVEX 29 | 283



**SCKET**  
PANTILO  
CONVEX 40 | 283



**SCKET**  
ASTO TUBE | 285



**SCKET**  
ASTO TUBE | 285



**SCKET**  
ASTO TUBE | 285



**SCKET**  
ASTO TUBE | 285



NEW

LED  
WORKLIGHT  
PRO 120 | 287



NEW

LED  
WORKLIGHT  
PRO 150 | 287



NEW

LED  
WORKLIGHT | 288



LED  
I-PENDANT PRO | 289



LED  
PANEL 60 | 289



LED  
NOYA | 290



LED  
GLENOS® | 291



LED  
GLENOS® | 291



LED  
Q-LINE® | 293



LED  
Q-LINE® | 293



LED  
Q-LINE® | 293



LED  
OCULUS | 294



**SCKET**  
FITU | 295



**SCKET**  
FENDA | 296



FENDA | 296



FENDA | 296



FENDA | 297



FENDA | 297



FENDA | 297



LED

HELIA  
AMBIENT 35 | 300



LED

HELIA  
AMBIENT 35 | 300



LED

HELIA 30 | 301



LED

HELIA 30 | 301



LED

HELIA 40 | 303



LED

HELIA 40 | 303



SCKET

ASTINA | 305



SCKET

ENOLA B | 305



SCKET

ENOLA | 305



LED

ANELA | 306



SCKET

LISENNE | 306



SCKET

TONGA® | 307



SCKET

QUADRASS | 307



SCKET

PARA CONE GL | 309



SCKET

PARA CONE 20 | 309



SCKET

PARA CONE 30 | 309



SCKET

PHELIA 10 | 310



SCKET

PHELIA 20 | 311



SCKET

PHELIA 25 | 311



SCKET

PHELIA 30 | 311



SCKET

FORCHINI 50 | 312



SCKET

FORCHINI 70 | 312



SCKET

FORCHINI M 40 | 313



SCKET

FORCHINI M 50 | 313



SCKET

LIGHT EYE® 90 | 314



SCKET

LIGHT EYE® 150 | 314



SCKET

SUN / BIG SUN | 315



SCKET

ROTOBALL 25 | 317



SCKET

ROTOBALL 40 | 317



SCKET

ROTOBALL 50 | 317



SCKET

PARA DOME | 318



PARA DOME | 318



PARA DOME | 318



SCKET

PARA 380 | 319



1007588 279



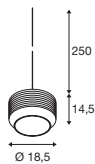
1007599 279



1007597 279



### PANTILO ROPE 19 PD, E27



200-240V ~50/60Hz  
Material: Glas / Stahl / Hanf

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 10 cm | L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● amber / gold	1007597	199,00
● anthrazit / silber	1007596	199,00

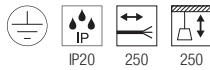
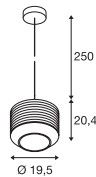
A60 | 7.5W | 180°  
 2700K | 720lm | EEK=F  
 8kWh/1000h

Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
1Ph.-Adapter		
● schwarz	143120	15,00
○ weiß	143121	15,00
● grau	143124	15,00
3-Phasen Leuchtenadapter		
● schwarz	145990	19,70
● grau	145994	19,70
○ weiß	1001542	19,70
Fitu 1er Deckenrosette rund		
● schwarz	132600	26,00
○ weiß	132601	26,00
● gold	1002163	28,50
● chrom	132605	28,50

### PANTILO ROPE 20 PD, E27



200-240V ~50/60Hz  
Material: Glas / Stahl / Hanf



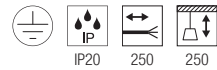
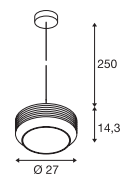
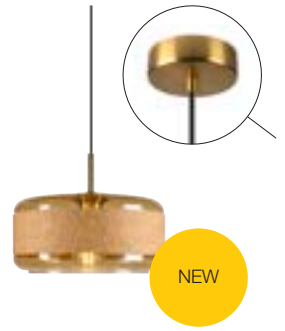
Socket: 1xE27 max. Ø: 10 cm | L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● amber / gold	1007589	239,00
● anthrazit / silber	1007588	239,00

A60 | 7.5W | 180°  
 2700K | 720lm | EEK=F  
 8kWh/1000h

Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR

### PANTILO ROPE 27 PD, E27



200-240V ~50/60Hz  
Material: Glas / Stahl / Hanf



Socket: 1xE27 max. Ø: 15 cm | L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● amber / gold	1007599	259,00
● anthrazit / silber	1007598	259,00

A60 | 7.5W | 180°  
 2700K | 720lm | EEK=F  
 8kWh/1000h

Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR

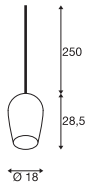
1006403 281







### PANTILO OVAL PD, E27



200-240V ~50/60Hz  
Material: Glas

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1006402	155,00
● gold	1006403	175,00
● chrom	1006398	175,00
● kupfer	1006400	175,00



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h

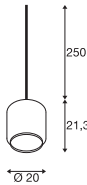


Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
1Ph.-Adapter		
● schwarz	143120	15,00
○ weiß	143121	15,00
● grau	143124	15,00
3-Phasen Leuchtenadapter		
● schwarz	145990	19,70
● grau	145994	19,70
○ weiß	1001542	19,70
Deckenrosette Aufbau		
● schwarz	1004744	34,00
○ weiß	1004745	34,00
● chrom	1004746	37,25
FITU 1er Deckenrosette		
○ weiß	132601	26,00
● gold	1002163	28,50
FITU 1er Deckenrosette rund		
● schwarz	132600	26,00
● chrom	132605	28,50

### PANTILO 20 PD, E27



200-240V ~50/60Hz  
Material: Glas

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1006396	155,00
● gold	1006395	175,00
● chrom	1003004	175,00
● kupfer	1003005	175,00



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h

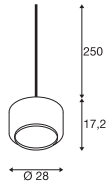


Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
1Ph.-Adapter		
● schwarz	143120	15,00
○ weiß	143121	15,00
● grau	143124	15,00
3-Phasen Leuchtenadapter		
● schwarz	145990	19,70
● grau	145994	19,70
○ weiß	1001542	19,70
FITU 1er Deckenrosette		
○ weiß	132601	26,00
● gold	1002163	28,50
FITU 1er Deckenrosette rund		
● schwarz	132600	26,00
● chrom	132605	28,50

### PANTILO 28 PD, E27



200-240V ~50/60Hz  
Material: Glas

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1006399	191,00
● gold	1006397	211,00
● chrom	1003006	211,00
● kupfer	1003007	211,00



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
1Ph.-Adapter		
● schwarz	143120	15,00
○ weiß	143121	15,00
● grau	143124	15,00
3-Phasen Leuchtenadapter		
● schwarz	145990	19,70
● grau	145994	19,70
○ weiß	1001542	19,70
FITU 1er Deckenrosette		
○ weiß	132601	26,00
● gold	1002163	28,50
FITU 1er Deckenrosette rund		
● schwarz	132600	26,00
● chrom	132605	28,50



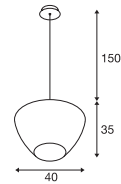
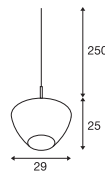
1003443 283



PANTILO CONVEX 29  
PD, E27

PANTILO CONVEX 40  
PD, E27

1003444 283



220-240V ~50/60Hz  
Material: Glas / Stahl

220-240V ~50/60Hz  
Material: Glas / Stahl

- offenes Kabelende



Socket: E27 max. Ø: 10 cm | L: 20 cm

Socket: E27 max. Ø: 15 cm | L: 30 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1003443	247,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1003444	353,00



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR

Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
1Ph.-Adapter		
● schwarz	143120	15,00
○ weiß	143121	15,00
● grau	143124	15,00
3-Phasen Leuchtenadapter		
● schwarz	145990	19,70
● grau	145994	19,70
○ weiß	1001542	19,70
FITU 1er Deckenrosette		
○ weiß	132601	26,00
● gold	1002163	28,50
FITU 1er Deckenrosette rund		
● schwarz	132600	26,00
● chrom	132605	28,50

1006438 285





## ASTO TUBE



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10

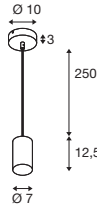


LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h

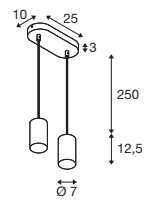


Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

## ASTO TUBE PD, single, GU 10



## ASTO TUBE PD, double, GU 10



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006431	60,00
○ weiß	1006432	60,00

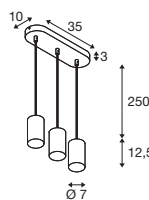
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006433	110,00
○ weiß	1006434	110,00

## ASTO TUBE Dekoreffektor

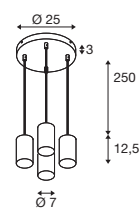


H: 3.95 cm  
Ø: 6.75 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

## ASTO TUBE PD, triple, GU 10



## ASTO TUBE PD, quadruple, GU 10



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarzchrom	1007190	4,00
● gold	1006450	4,00
● chrom	1006449	4,00
● kupfer	1006451	4,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006435	160,00
○ weiß	1006436	160,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006437	195,00
○ weiß	1006438	195,00

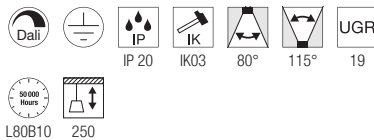
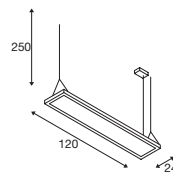




### WORKLIGHT PRO 120 PD, DALI



NEW



200-240V ~50/60Hz | 1200mA  
Systemleistung: 50W  
Material: Aluminium / Stahl



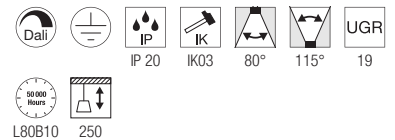
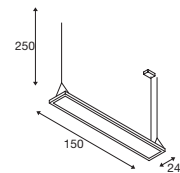
Up 2800lm | 4000K  
Down 3300lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007468	499,00
○ weiß	1007469	499,00
● grau	1007470	499,00

### WORKLIGHT PRO 150 PD, DALI



NEW



200-240V ~50/60Hz | 1400mA  
Systemleistung: 59W  
Material: Aluminium / Stahl



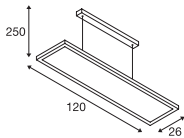
Up 3300lm | 4000K  
Down 3900lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007471	599,00
○ weiß	1007472	599,00
● grau	1007473	599,00

# WORKLIGHT PD, DALI



NEW



- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

200-240V ~50/60Hz | 1550mA  
Systemleistung: 57W  
Material: Aluminium



Up 2000lm | 4000K  
Down 3000lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1005395	469,00
○ weiß	1005396	469,00
○ silber	1006345	469,00

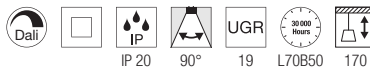
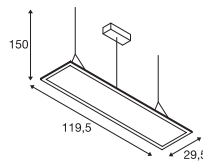
1006345 288







I-PENDANT PRO  
PD, 1195x295mm, DALI



120-277V ~50/60Hz | 1000mA  
Systemleistung: 43W  
Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

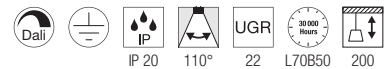
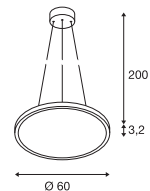


Down 3750lm | 3000K  
3800lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 3750lm   3000K	1003048	373,00
○ weiß 3800lm   4000K	1003049	373,00
● grau 3750lm   3000K	1003050	373,00
● grau 3800lm   4000K	1003051	373,00



PANEL 60  
PD, rund, DALI



120-277V ~50/60Hz | 1000mA  
Systemleistung: 43W  
Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

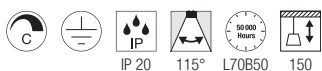
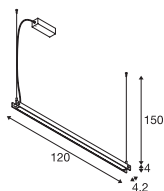


Down 3150lm | 3000K  
3350lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 3150lm   3000K	1003044	324,00
○ weiß 3350lm   4000K	1003045	324,00
● grau 3150lm   3000K	1003046	324,00
● grau 3350lm   4000K	1003047	324,00



NOYA  
PD, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 32W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 1861lm | 2700K | 2025lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1003530	479,00
○ weiß	1003532	479,00

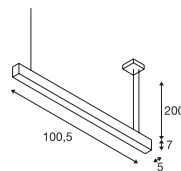


1003530 290

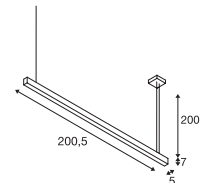


1001403 291

GLENOS®  
PD, 1m, 1-10V



GLENOS®  
PD, 2m, 1-10V



1001409 291

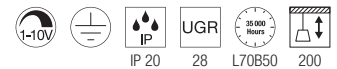


220-240V ~50/60Hz | 1000mA  
Systemleistung: 43W  
Material: Aluminium / Kunststoff



Down 2850lm | 3000K  
3300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2850lm   3000K	1001400	393,00
● schwarz 3300lm   4000K	1001403	393,00



220-240V ~50/60Hz | 1000mA  
Systemleistung: 85W  
Material: Aluminium / Kunststoff

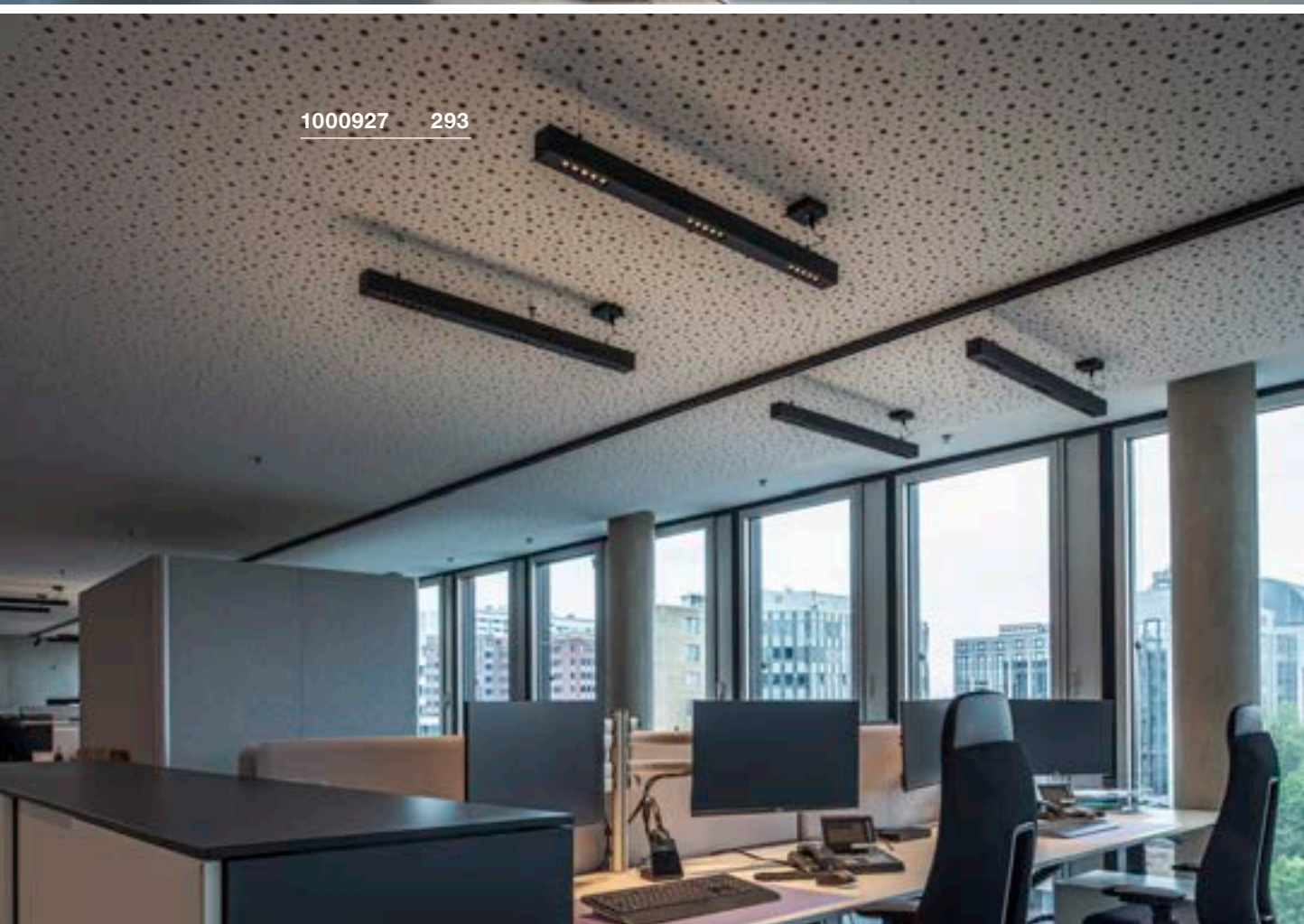


Down 5700lm | 3000K  
6600lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 5700lm   3000K	1001406	540,00
● schwarz 6600lm   4000K	1001409	540,00



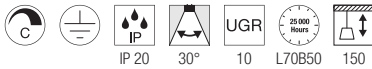
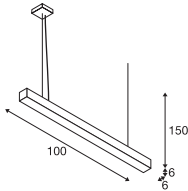
1000933 293



1000927 293



Q-LINE®  
PD, 1m, BAP, PHASE



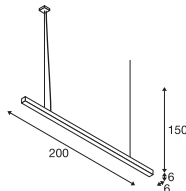
220-240V ~50/60Hz | 900mA  
Systemleistung: 46W  
Material: Aluminium / Kunststoff



Down 2100lm | 3000K  
2300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2100lm   3000K	1000927	484,00
● schwarz 2300lm   4000K	1000933	484,00
○ weiß 2100lm   3000K	1000926	484,00
○ weiß 2300lm   4000K	1000932	484,00

Q-LINE®  
PD, 2m, BAP, PHASE



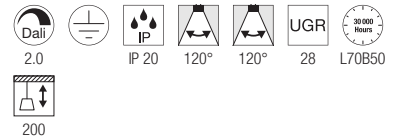
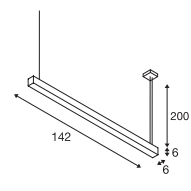
220-240V ~50/60Hz | 900mA  
Systemleistung: 93W  
Material: Aluminium / Kunststoff



Down 4200lm | 3000K  
4600lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 4200lm   3000K	1000930	726,00
● schwarz 4600lm   4000K	1000936	726,00
○ weiß 4200lm   3000K	1000929	726,00
○ weiß 4600lm   4000K	1000935	726,00

Q-LINE®  
PD, DALI, single



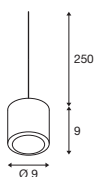
220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 47W  
Material: Aluminium / Acryl



Down 3700lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001309	580,00
○ weiß	1001310	580,00

OCULUS  
PD, single, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas

- Zusätzliche gefrostete Linse inklusive
- Passendes Zubehör finden Sie auf Seite 295
- offenes Kabelende



Down 36lm | 2000K - 780lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004672	209,00
○ weiß	1004673	209,00

1004672 294

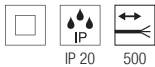
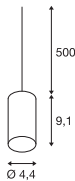


132690 295





# FITU PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Textilkabel
- Passendes Zubehör finden Sie auf Seite 295
- offenes Kabelende



Sockel: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	132690	60,00
○ weiß	132691	60,00



A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

## Fitu 1er Deckenrosette rund

16A max.  
Stahl  
H: 3.9 cm  
Ø: 8.5 cm  
inkl. Zugentlastung



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	132600	26,00
○ weiß	132601	26,00
● gold	1002163	28,50
● chrom	132605	28,50

## Fitu 3er Deckenrosette rund

16A max.  
Stahl  
H: 5.4 cm  
Ø: 22 cm  
inkl. Zugentlastung



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	132610	63,00
○ weiß	132611	63,00

## Deckenrosette Aufbau

16A max.  
Stahl  
H: 2.6 cm  
Ø: 9 cm



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004744	34,00
○ weiß	1004745	34,00
● gold	1006377	37,25
● chrom	1004746	37,25

## Deckenrosette Einbau

16A max.  
Stahl / Polyamid 66 (PA 66)  
H: 3.3 cm  
Ø: 8.5 cm



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004674	22,50
○ weiß	1004675	22,50
● gold	1006378	27,00
● chrom	1004676	27,00

## Deckenhaken

Aluminium  
L: 4.6 cm  
Ø: 1.8 cm



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	132670	19,20
○ weiß	132671	19,20

## 1Ph.-Adapter

6A max.  
Polycarbonat (PC)  
L: 8.5 cm B: 3.5 cm H: 3.2 cm  
max. mech. Belastung 2 kg



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143120	15,00
○ weiß	143121	15,00
● grau	143124	15,00

## 3-Phasen Leuchtenadapter

10A max.  
Kunststoff  
L: 9.6 cm B: 3.5 cm H: 4.5 cm  
max. mech. Belastung 5 kg



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	145990	19,70
○ weiß	1001542	19,70
● grau	145994	19,70

## Kabelhaken

Aluminium  
L: 3.1 cm  
Ø: 1.4 cm



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	132680	12,50
○ weiß	132681	12,50

FENDA  
PD, E27



FENDA  
Glasschirm



H: 20 cm  
Ø: 12.5 cm  
Material: Glas

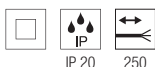
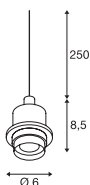
FENDA  
15 cm, rund



H: 40 cm  
Ø: 15 cm  
Material: Textil / Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
● braun	1000773	65,00

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / kupfer	156152	53,00
○ weiß	156141	44,75
● grau	1004773	44,75
● beige	156143	44,75



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Kunststoff

- Passendes Zubehör finden Sie auf Seite 295
- offenes Kabelende



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	132660	29,25
○ weiß	132661	29,25
● chrom	132662	33,00



A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

155560 + 1000773 296







## FENDA 30 cm, rund



H: 20 cm  
Ø: 30 cm  
Material: Textil / Stahl

## FENDA Ø 45 cm, rund



H: 28 cm  
Ø: 45.5 cm  
Material: Textil / Stahl

## FENDA Ø 70 cm, rund



H: 36 cm  
Ø: 70 cm  
Material: Textil / Stahl

• Nicht für Fenda Bow geeignet.

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / kupfer	155592	70,00
○ weiß	155582	53,00
● grau	1004774	53,00
● beige	155583	53,00

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / kupfer	156122	88,00
○ weiß	156111	83,00
● grau	1004775	83,00
● beige	156113	83,00

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / kupfer	1000580	129,00
○ weiß	1000579	112,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Acrylglasabdeckung	156100	44,50



Artikel	Art.Nr.	EUR
Acrylglasabdeckung	1000957	94,00

155561 + 1000579 296 + 297



# MIX & MATCH FENDA

## FENDA Ø15

Schwarz	156152
Weiß	156141
Beige	156143
Grau	1004773



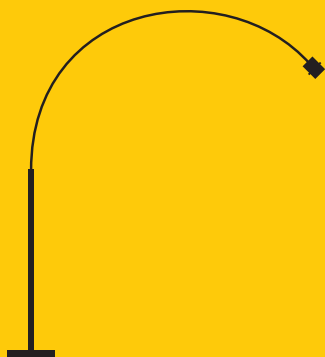
## FENDA Ø30

Schwarz	155592
Weiß	155582
Beige	155583
Grau	1004774



## FENDA Ø45

Schwarz	156122
Weiß	156111
Beige	156113
Grau	1004775



**FENDA BOW**

Schwarz	1003029
Chrom	1000763



**FENDA TL**

Schwarz	155780
---------	--------



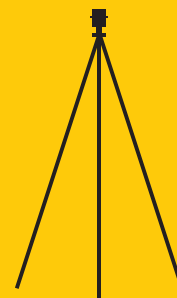
**FENDA FL**

Schwarz	155790
---------	--------



**FENDA TL**

Schwarz	155540
---------	--------



**FENDA FL**

Schwarz	155490
---------	--------

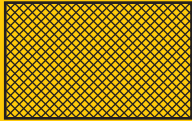
Kombinieren Sie SLV Mix & Match Produkte ganz nach Ihrem Geschmack. Perfekt aufeinander abgestimmt, können Sie nicht nur innerhalb der FENDA Familie, sondern auch zwischen den Produktfamilien FENDA und FITU kombinieren. SLV Mix & Match Produkte erkennen Sie an dem folgenden Symbol:



**MIX**  
match

## FENDA Ø70

Schwarz | 1000580  
Weiß | 1000579



## FENDA Ø12,5

*Glass Shade*

Braun | 1000773



## FENDA PD

Schwarz | 132660  
Weiß | 132661  
Chrom | 132662



## FENDA CL

Schwarz | 155550  
Weiß | 155551



## FITU CRANE BASE

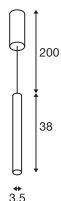
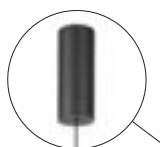
Schwarz | 1004682



## FITU PD

Schwarz | 132690  
Weiß | 132691

## HELIA AMBIENT 35 PD, PHASE



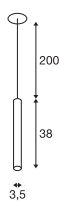
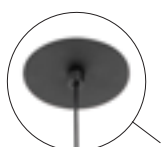
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 9W  
Material: Aluminium / Acryl



Down 425lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1003436	219,00

## HELIA AMBIENT 35 PD



500mA  
Systemleistung: 7.5W  
Material: Aluminium / Acryl

- offenes Kabelende
- Ø Einbaurosette 68 mm

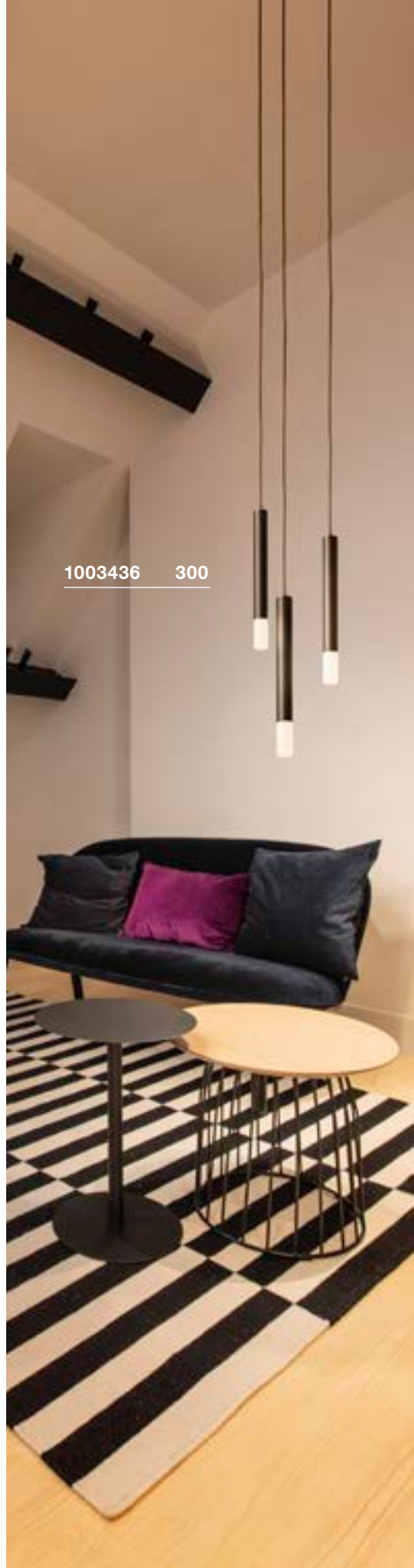


Down 425lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1003435	179,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W   350mA/500mA   PHASE		
○ weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 21W   500mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007226	30,00



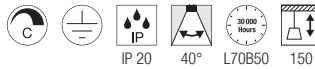
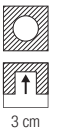
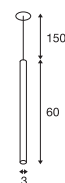
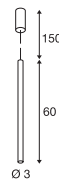
1003436 300



### HELIA 30 PD, PHASE

### HELIA 30 PD

152360 301



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 9.2W  
Material: Aluminium

500mA  
Systemleistung: 7.5W  
Material: Aluminium

- inkl. Einbaurosette
- Materialstärke Einbaufäche: 12 mm max.
- Ø Einbaurosette 68 mm



Down 590lm | 3000K



Down 500lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	152360	219,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	158400	179,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W   350mA/500mA   PHASE		
○ weiß	1007227	40,00
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	70,00
LED Treiber 21W   500mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007226	30,00

152370 303

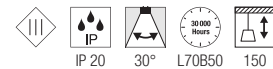
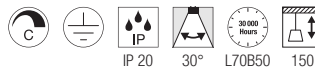
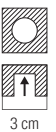
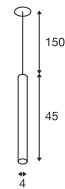
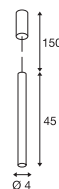




158400 303

### HELIA 40 PD, PHASE

### HELIA 40 PD



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 10W  
Material: Aluminium

500mA  
Systemleistung: 9W  
Material: Aluminium

- inkl. Einbaurosette
- Materialstärke Einbauffläche: 12 mm max.
- Ø Einbaurosette 68 mm



Down 730lm | 3000K



Down 700lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	152370	249,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	158410	199,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 20W   350mA/500mA   PHASE		
○ weiß	1007227	● 40,00
LED Treiber 25W   150-700mA   DALI dimmbar		
○ weiß	1007229	● 70,00
LED Treiber 21W   500mA inkl. Zugentlastung		
○ weiß	1007226	● 30,00

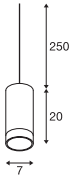


149388 305





### ASTINA PD, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- offenes Kabelende



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002939	117,00
○ weiß	1002937	117,00

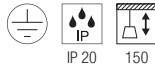
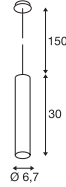


LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

### ENOLA B PD, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	151850	110,00
○ weiß	151851	110,00
● gold	151853	115,00

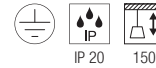
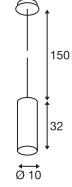
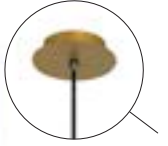


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

### ENOLA PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



Socket: 1xE27 max. Ø: 9 cm L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	149388	81,00
○ weiß	149381	81,00
● gold	149387	94,00



LED E27 | 13,2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h

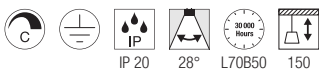


Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
1Ph.-Adapter		
● schwarz	143120	15,00
○ weiß	143121	15,00
● grau	143124	15,00
3-Phasen Leuchtenadapter		
● schwarz	145990	19,70
● grau	145994	19,70
○ weiß	1001542	19,70
Fitu 1er Deckenrosette rund		
● schwarz	132600	26,00
● chrom	132605	28,50
Fitu 1er Deckenrosette		
○ weiß	132601	26,00
Fitu 3er Deckenrosette rund		
● schwarz	132610	63,00
○ weiß	132611	63,00

ANELA  
PD, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 10W  
Material: Aluminium

- Reflektor exkl.
- Lichtstrom mit Reflektor 1000809 = 500lm/  
Lichtstrom mit Reflektor 1000810 = 620lm/  
Lichtstrom mit Reflektor 1000811 = 200lm/  
Lichtstrom mit Reflektor 1000812 = 600lm



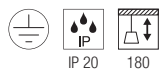
Down 220lm | 3000K | 750lm |

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000813	189,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Reflektor 28°		
● schwarz	1000811	19,75
○ weiß	1000812	19,75
● gold	1000809	19,75
● grau	1000810	19,75

LISENNE  
PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Basalt / Glas

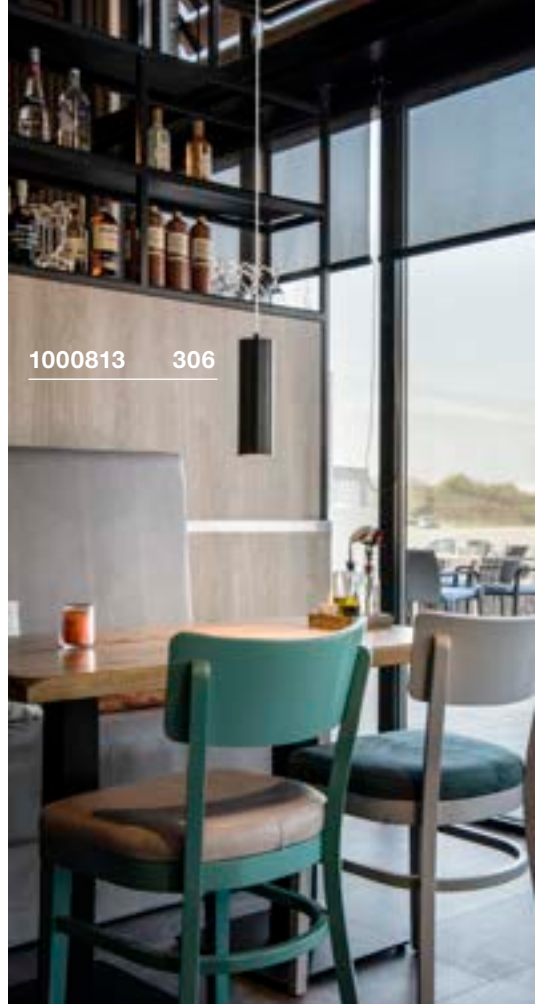


Socket: 1xE27 max. Ø: 5.9 cm | L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau / braun	155714	241,00



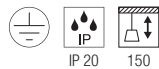
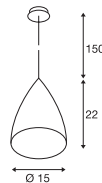
LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h  
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR





133444 307

**TONGA®**  
PD, E14



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xE14 max. Ø: 5.1 cm | L: 13 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	133444	129,00

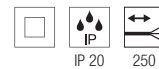
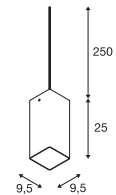
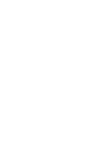


C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

**QUADRASS**  
PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Glas

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 6.5 cm | L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1003432	104,00



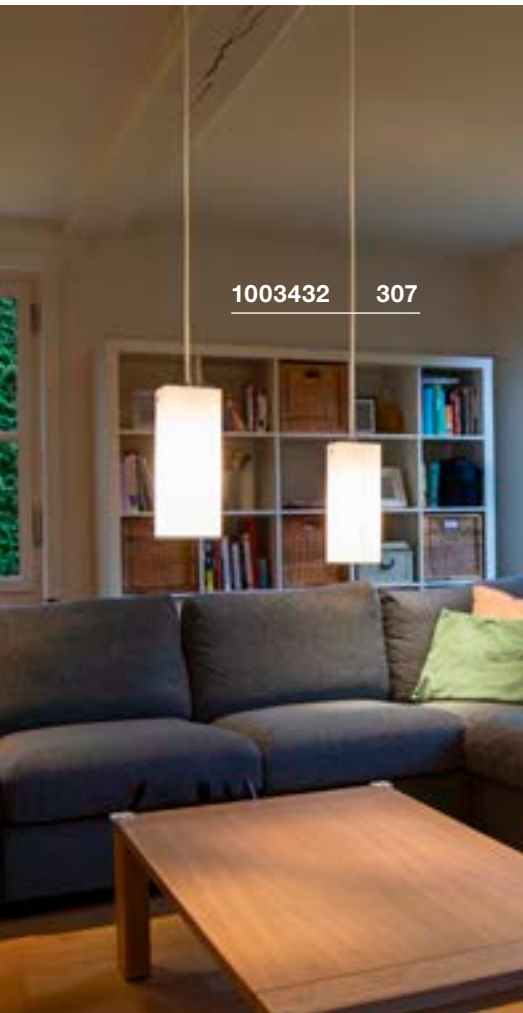
LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
1Ph.-Adapter		
○ weiß	143121	15,00
3-Phasen Leuchtenadapter		
○ weiß	1001542	19,70
Fitu 1er Deckenrosette		
○ weiß	132601	26,00



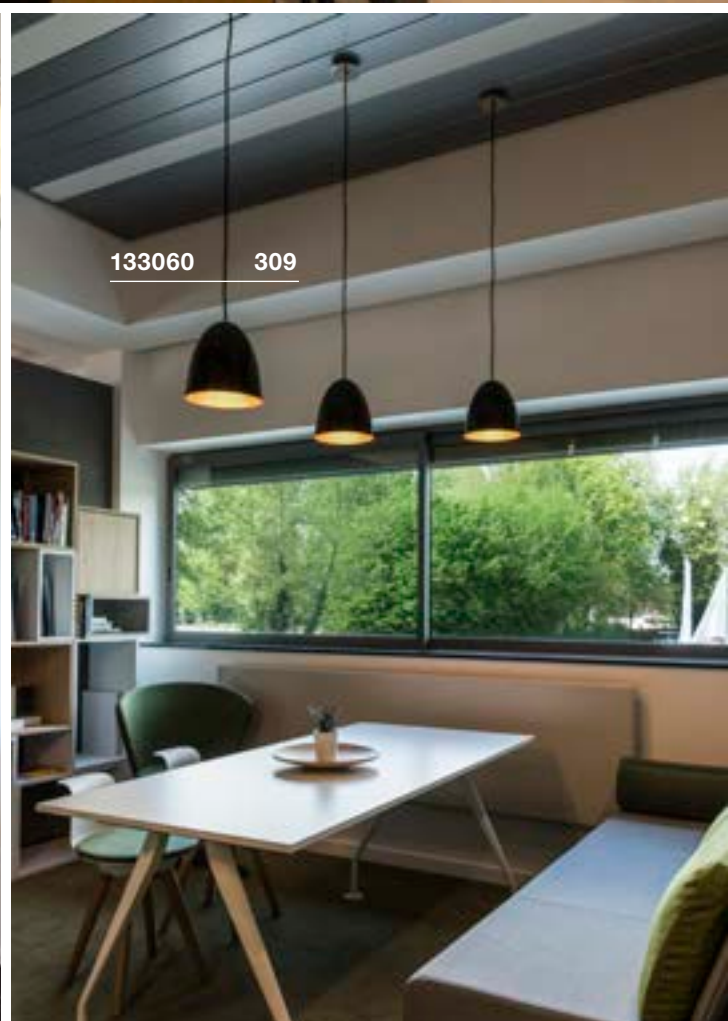
1003432 307



1006159 309



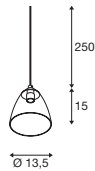
133019 309



133060 309



### PARA CONE GL PD, GU10



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- offenes Kabelende



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006159	84,00
○ weiß	1006160	84,00

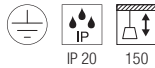
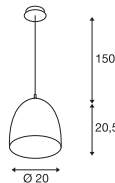


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

### PARA CONE 20 PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Textilkabel
- schwarz/gold Version mit goldenem Reflektor
- Alle anderen Version mit weißen Reflektor



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
● gold / schwarz	133050	117,00
● kupfer	133009	164,00

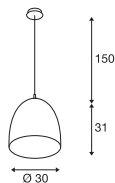


A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

### PARA CONE 30 PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Textilkabel
- schwarz/gold Version mit goldenem Reflektor
- Alle anderen Version mit weißen Reflektor



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / gold	133060	198,00
● kupfer	133019	222,00



A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
1Ph.-Adapter		
● schwarz	143120	15,00
○ weiß	143121	15,00
● grau	143124	15,00
3-Phasen Leuchtenadapter		
● schwarz	145990	19,70
● grau	145994	19,70
○ weiß	1001542	19,70
Deckenrosette Aufbau		
● schwarz	1004744	34,00
○ weiß	1004745	34,00
● chrom	1004746	37,25
Deckenrosette Einbau		
● schwarz	1004674	22,50
○ weiß	1004675	22,50
Fitu 1er Deckenrosette rund		
● schwarz	132600	26,00
● chrom	132605	28,50
Fitu 1er Deckenrosette		
○ weiß	132601	26,00

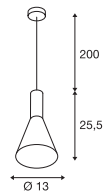


1002949 311

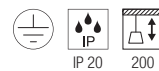
1002951 310

1002950 311

## PHELIA 10 PD, E27



1002949 311



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Textilkabel



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / gold	1002951	131,00



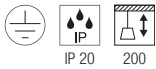
A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



PHELIA 20  
PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium


- Textilkabel



Socket: 1xE27

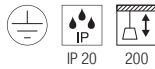
Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / gold	1002948	141,00

LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR

PHELIA 25  
PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium


- Textilkabel



Socket: 1xE27

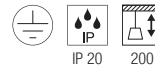
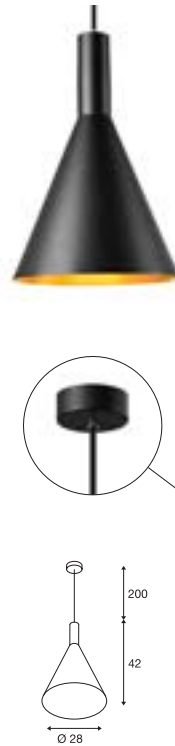
Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / gold	1002949	161,00

LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR

PHELIA 30  
PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium


- Textilkabel



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / gold	1002950	187,00

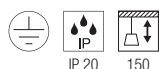
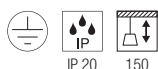
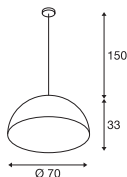
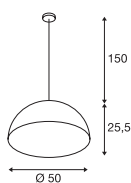
G125 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm  
EEK=F 8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005310 | 18,50 EUR

FORCHINI 50  
PD, E27

FORCHINI 70  
PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: GFK

220-240V ~50/60Hz  
Material: GFK

- Textilkabel

- Textilkabel



Socket: 1xE27 max. L: 20 cm

Socket: 1xE27 max. L: 20 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / gold	155530	228,00

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / gold	1001701	403,00



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h



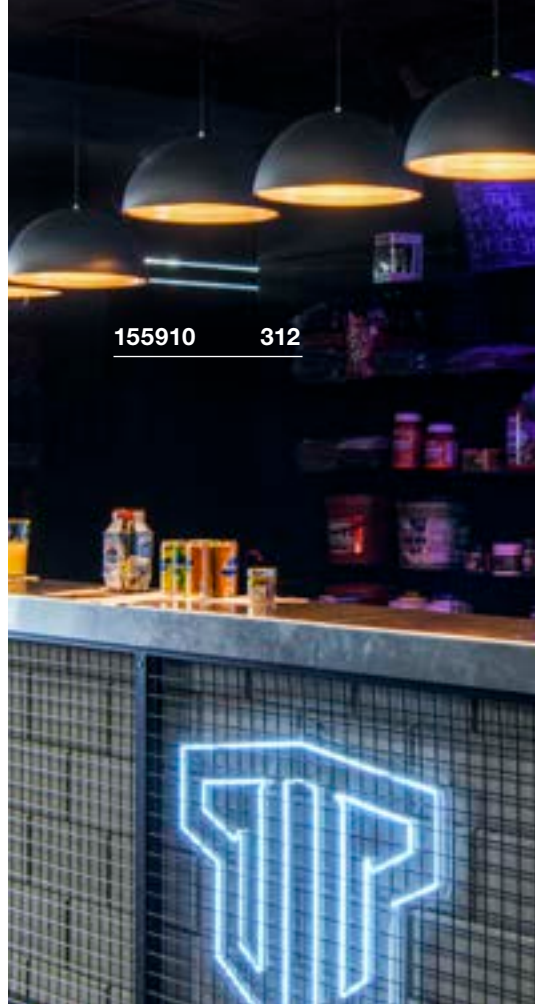
Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR



155910 312



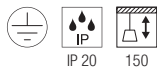
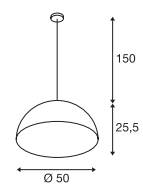
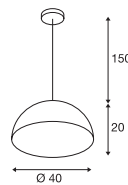
1001701 311





FORCHINI M 40  
PD, E27

FORCHINI M 50  
PD, E27



IP 20 150

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Textilkabel



Socket: 1xE27 max. L: 15,2 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / gold	155910	228,00



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



IP 20 150

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Textilkabel



Socket: 1xE27 max. L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / gold	155930	251,00



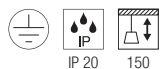
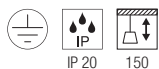
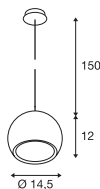
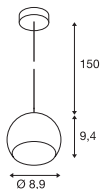
LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR

LIGHT EYE® 90  
PD, GU10

LIGHT EYE® 150  
PD, QPAR111



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl

220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl

- Textilkabel

- Textilkabel



Socket: 1xGU10

Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / chrom	133490	84,00

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß / chrom	133481	119,00
● chrom	133482	127,00
● kupfer	133489	155,00



LED GU10 51mm | 5W | 38°  
2700-6500K | 350lm | EEK=G



Art. Nr.: 1005311 | 37,75 EUR



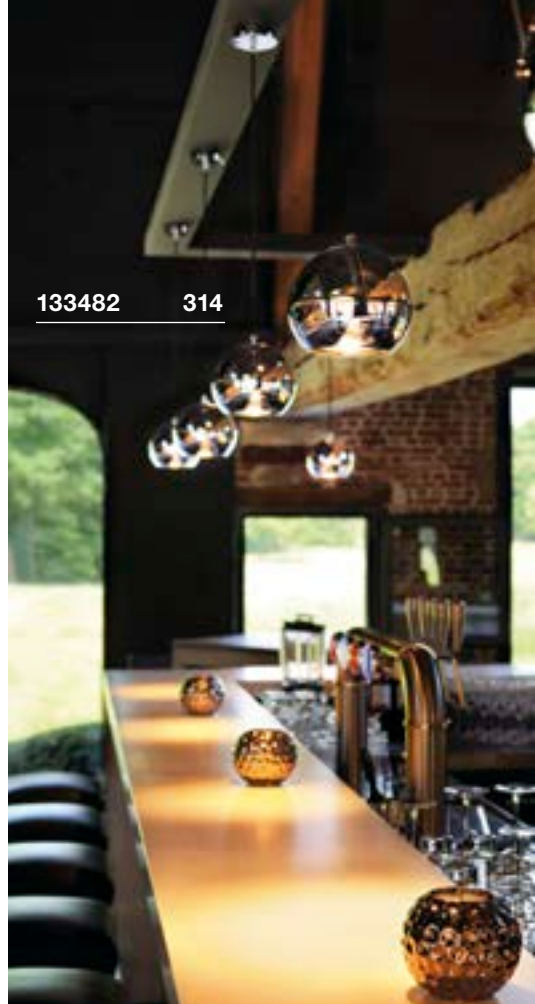
QPAR111 | 12.5W | 30°  
2700K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005276 | 49,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Leuchtmittel Dekoring Ø 5,7cm		
● schwarz	151040	5,30
○ weiß	151041	5,30
● chrom	151049	7,75



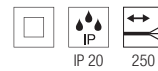
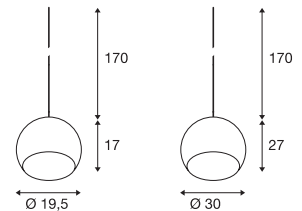
133482 314



133481 314

SUN / BIG SUN  
PD, E27

1002045 315

220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Glas

- Passendes Zubehör finden Sie auf Seite 295
- offenes Kabelende

**SOCKET** **INSIDE** <60 W

Sockel: 1xE27

max. Ø: 7 cm

L: 12 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
○ 1xE27   Ø: 19.5cm	1002045	91,00
○ 1xE27   Ø: 30cm	1002046	171,00

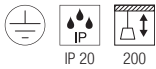
A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h

Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR





### ROTOBALL 25 PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Polyethylen (PE)



Socket: 1xE27 max. Ø: 7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	165390	161,00

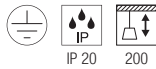


LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR

### ROTOBALL 40 PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Polyethylen (PE)



Socket: 1xE27 max. Ø: 9.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	165410	181,00

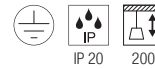
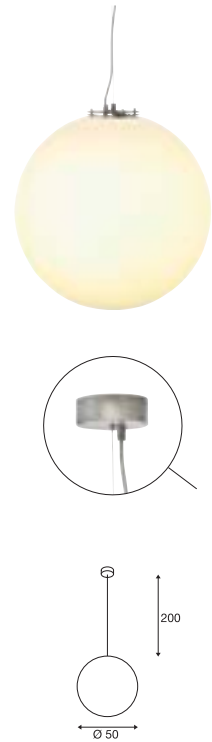


LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR

### ROTOBALL 50 PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Polyethylen (PE)



Socket: 1xE27 max. Ø: 9.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	165400	222,00

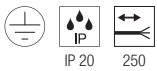
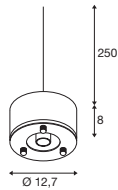


LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR

PARA DOME  
PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1005214	82,00
● grau	1005215	82,00



LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
1Ph.-Adapter		
● schwarz	143120	15,00
3-Phasen Leuchtenadapter		
● schwarz	145990	19,70
Deckenrosette Aufbau		
● schwarz	1004744	34,00
Deckenrosette		
● schwarz	210060	32,00
Fitu 1er Deckenrosette rund		
● schwarz	132600	26,00

PARA DOME  
Schirm



NEW



IP 20

H: 20.6 cm  
Ø: 30.8 cm  
Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1005216	100,00
● schwarz / gold	1006410	100,00
● grau	1005217	100,00

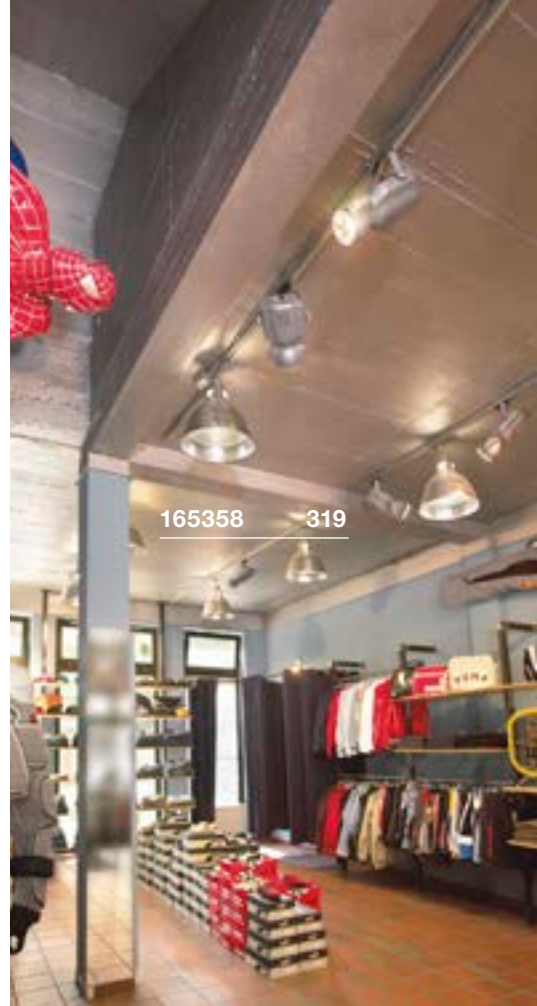
PARA DOME  
Schirm



IP 20

H: 20 cm  
Ø: 31.5 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent	1005218	100,00



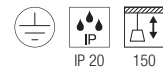
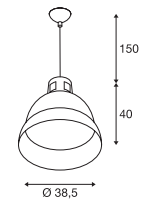


## PARA 380

PD, E27

165359

319



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

**SOCKET** <20  
W  
**INSIDE**

Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	165359	165,00
● aluminium	165358	168,00



LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEC=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR

1007612 325







LED  
LYGANT | 325



LED  
LYGANT | 325



SOCKET  
VARYT | 327



LED  
SEDO 7 | 329



LED  
SEDO 14 | 329



LED  
SEDO 21 | 329



LED  
TRUKKO | 330



LED  
TRUKKO | 330



LED  
TRUKKO | 331



LED  
TRUKKO 80 | 331



LED  
TRUKKO 60 | 332



LED  
TRUKKO 90 | 332



LED  
MARYLIN 40 | 333



LED  
WL 149 | 334



SOCKET  
WL 149 | 334



SOCKET  
WL 106 | 335



SOCKET  
WL 106 | 335



SOCKET  
MIBO UP/DOWN | 337



LED  
MAGANDA | 337



LED  
DORISA 30 | 339



LED  
DORISA 50 | 339



LED  
GLENOS® 60 | 339



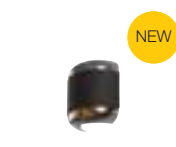
LED  
L-LINE 60 | 341



LED  
L-LINE 120 | 341



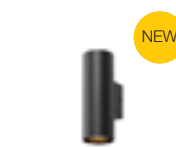
LED  
Q-LINE® | 341



SOCKET  
PANTILO ROPE | 345



SOCKET  
ASTO TUBE | 347



SOCKET  
ASTO TUBE | 347



LED  
MANA BASE | 349



LED  
MANA BASE | 349



LED  
MANA 40 | 319



LED  
MANA 60 | 349



LED  
MANA | 351



LED  
MANA | 351



LED  
MANA | 351



LED  
MANA | 353



LED  
MANA | 353



LED  
MANA | 353



LED  
MANA | 353



LED  
OCULUS | 355



LED  
OCULUS  
UP/DOWN | 355



SOCKET  
PLASTRA | 356



**SCKET**  
PLASTRA | 356



**SCKET**  
PLASTRA | 357



**SCKET**  
PLASTRA | 357



**SCKET**  
PLASTRA | 359



**LED**  
PLASTRA | 359



**LED**  
PLASTRA | 359



**SCKET**  
PLASTRA | 360



**SCKET**  
PLASTRA 101 | 361



**SCKET**  
PLASTRA | 361



**SCKET**  
PLASTRA 104 | 361



**LED**  
LOGS IN | 362



**LED**  
LOGS IN | 362



**LED**  
LOGS IN L | 363



**LED**  
LOGS IN L | 363



**LED**  
QUAD FRAME 14 | 364



**LED**  
QUAD FRAME 19 | 364



**LED**  
SHELL 15 | 365



**LED**  
SHELL 30 | 365



**LED**  
ASSO 300 | 366



**LED**  
ASSO 300 | 367



**SCKET**  
OSSA 180 | 367



**SCKET**  
OSSA 300 | 367



**LED**  
CARISO | 368



**LED**  
CARISO | 368



**LED**  
CHROMBO | 369



**LED**  
DIRETO 60 | 370



**LED**  
DIRETO 90 | 370



**LED**  
ARLINA 60 | 371



**LED**  
ARLINA 130 | 371



**SCKET**  
ANDREAS | 373



**SCKET**  
DENA 30 | 373



**SCKET**  
BASKET | 373



**SCKET**  
QUADRASS | 375



**LED**  
QUADRASS  
SPOT | 375



**SCKET**  
LISENNE | 375



**SCKET**  
FITU | 376



**SCKET**  
FITU CUBE | 376



**SCKET**  
THEO UP/DOWN | 377



**SCKET**  
SOLID CUBE | 377



**ENOLA B** | 379



**ENOLA B** | 379



**ASTINA  
UP/DOWN** | 379



**S**CKET

FENDA | 380



FENDA | 380



**LED**

KENKUA SPOT | 381



**LED**

COUPA FLEX | 381



**LED**

KARPO MAGN | 382



**LED**

KARPO GOOSE | 382



**LED**

KARPO 30 | 383



**LED**

KARPO | 383



**LED**

SOMNILA SPOT | 384



**LED**

SOMNILA SPOT | 385



**LED**

SOMNILA FLEX | 385



**LED**

SOMNILA FLEX | 385



**S**CKET

DIO FLEX PLATE | 387



**LED**

DIO FLEX PLATE | 387



**LED**

DIO FLEX PLATE | 387



**S**CKET

PHELIA | 388



**LED**

MERADO FLOOD | 388



**S**CKET

DISPLAY ADL 50 | 389

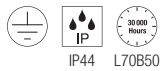
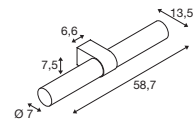
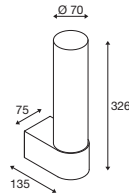
1007619 325





## LYGANT WL, single

## LYGANT WL, double



IP44 L70B50

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 8W  
Material: Edelstahl/Glas



IP44 L70B50

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Edelstahl/Glas



Down

560lm | 3000K



Down

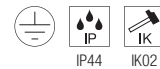
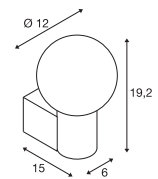
800lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007614	249,00
○ weiß	1007613	249,00
● messing	1007612	279,00
● chrom	1007615	279,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007618	359,00
○ weiß	1007617	359,00
● messing	1007616	385,00
● chrom	1007619	385,00

1007603 327



VARYT  
WL, E14

IP44

IK02

220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl/Glas 1007601  
Stahl/Glas 1007603, 1007602, 1007600

**SOCKET**  
**INSIDE** <6  
W

Sockel: 1xE14

max. Ø: 3.8 cm

L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007603	145,00
○ weiß	1007602	145,00
● messing	1007601	179,00
● chrom	1007600	159,00

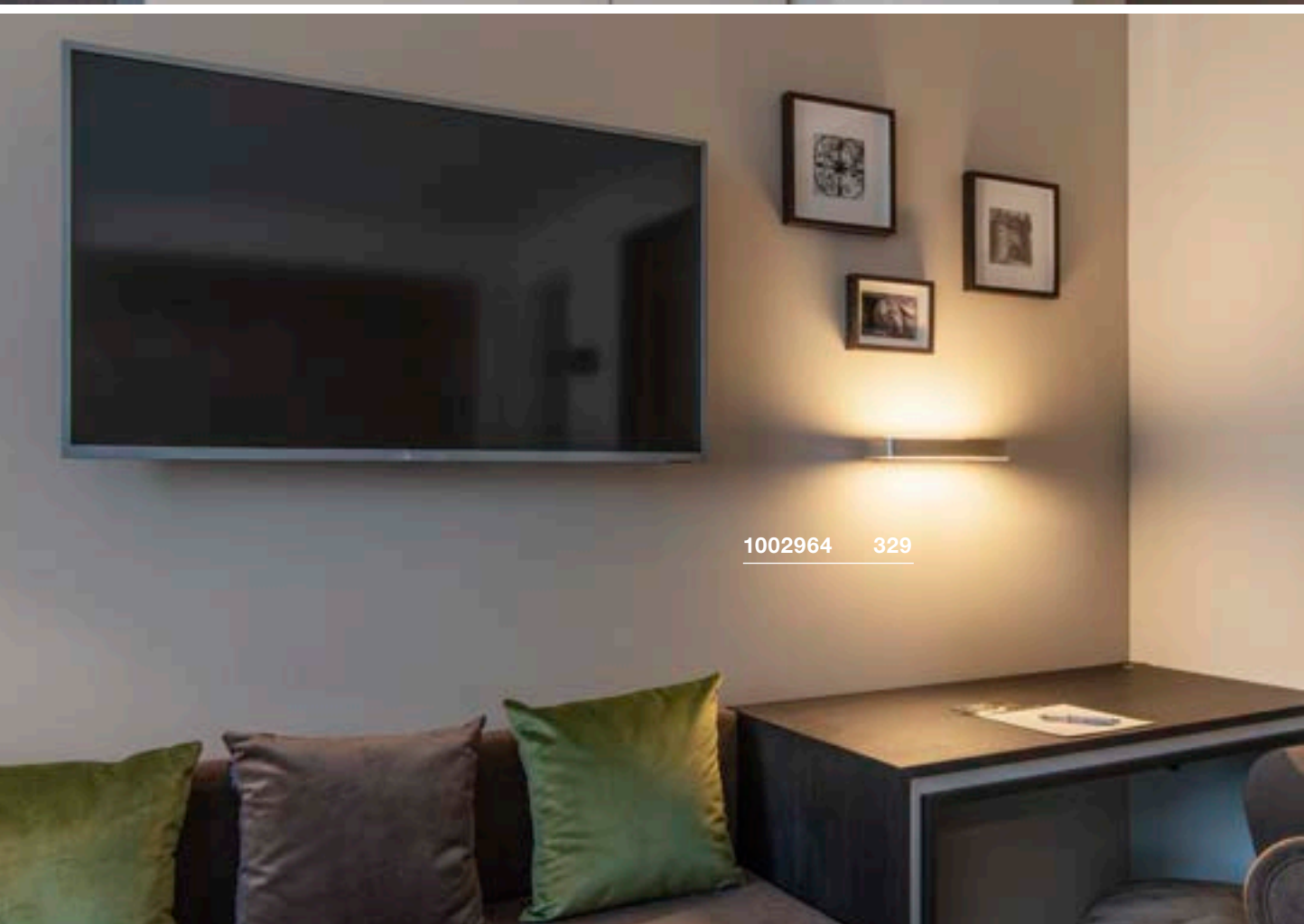


C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h

**Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR**



151796 329

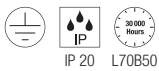
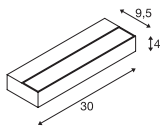


1002964 329





### SEDO 7 WL



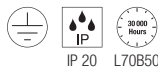
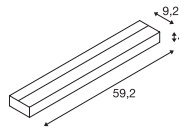
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 11.5W  
Material: Aluminium / Glas



Down 1020lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002962	187,00
● aluminium	1002964	201,00

### SEDO 14 WL



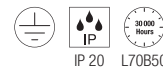
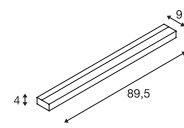
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Aluminium / Glas



Down 1300lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	151781	242,00
● aluminium	151786	252,00

### SEDO 21 WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 30W  
Material: Aluminium / Glas



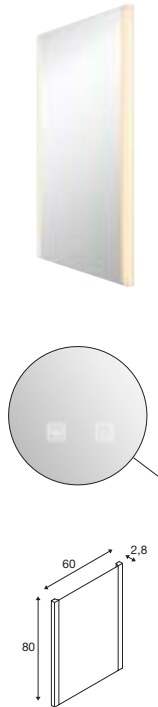
Down 2500lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	151791	292,00
● aluminium	151796	302,00

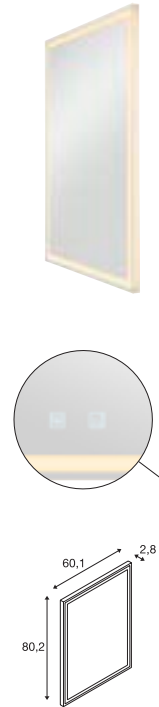


1004729 330

TRUKKO  
WL, eckig, Spiegelheizung



TRUKKO  
WL, rechteckig



1004730 330



220-240V ~50/60Hz | 24V  
Systemleistung: 24W  
Material: Glas / Aluminium

- inkl. Spiegelheizung
- Lichtfarbe einstellbar durch Touchfunktion



1310lm | 3000K | 1320lm | 4000K | 1340lm | 6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber / milchig	1004729	424,00



220-240V ~50/60Hz | 24V  
Systemleistung: 25W  
Material: Glas / Kunststoff

- inkl. Spiegelheizung
- Lichtfarbe einstellbar durch Touchfunktion



1080lm | 3000K | 1290lm | 4000K | 1250lm | 6500K

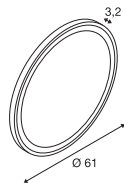
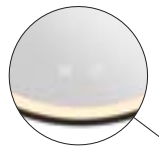
Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber / milchig	1004730	383,00



1007201 331



TRUKKO  
WL, rund



220-240V ~50/60Hz | 24V  
Systemleistung: 25W  
Material: Glas / ABS

- inkl. Spiegelheizung
- Lichtfarbe einstellbar durch Touchfunktion



730lm | 3000K | 710lm | 4000K | 720lm | 6500K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber / milchig 1270/1260/1260lm	1004731	399,00
● transparent / schwarz 730/710/720lm	1007201	399,00

TRUKKO 80  
WL, rund



220-240V ~50/60Hz | 24V  
Systemleistung: 23W  
Material: Glas / ABS

- inkl. Spiegelheizung
- Lichtfarbe einstellbar durch Touchfunktion



730lm | 3000K | 740lm | 4000K | 790lm | 6500K

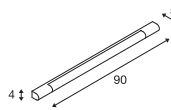
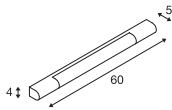
Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber / milchig 1100/1130/1210lm	1007200	560,00
● transparent / schwarz 730/740/790lm	1007202	560,00

1007202 331



TRUKKO 60  
WL

TRUKKO 90  
WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 9.2W  
Material: Aluminium / Kunststoff

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 12W  
Material: Aluminium / Kunststoff



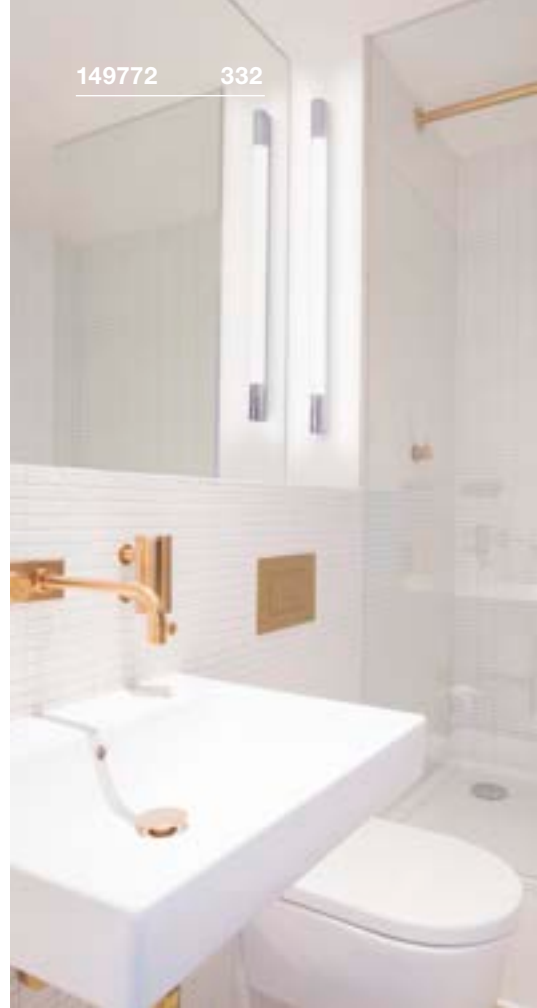
Down 750lm | 3000K

Down 1040lm | 3000K

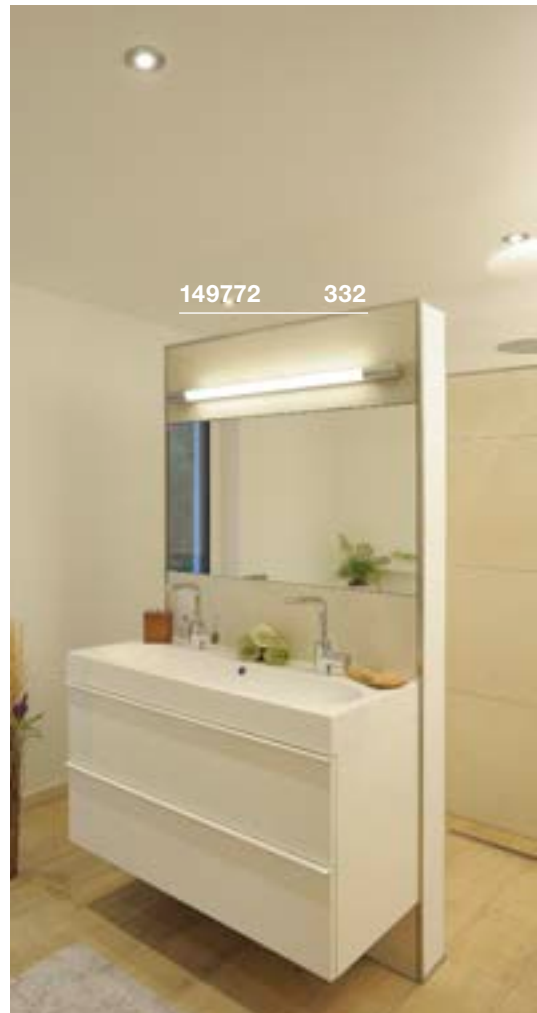
Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	149762	161,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	149772	191,00

149772 332

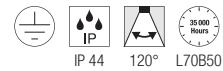
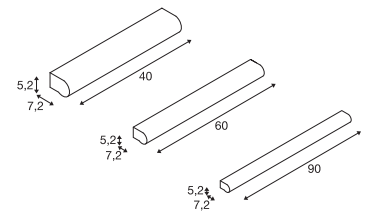


149772 332



MARYLIN 40/60/90  
WL

1002191 333



IP 44 120° L70B50

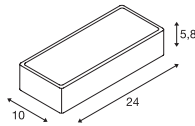
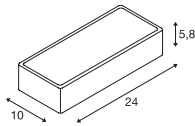
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 9.8W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

Down 890lm | 3000K | 980lm | 4000K

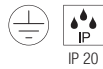
Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom   L: 40cm 890/980lm   9.8W	<b>1002190</b>	<b>228,00</b>
● chrom   L: 60cm 1170/1280lm   16W	<b>1002191</b>	<b>286,00</b>
● chrom   L: 90cm 1800/1990lm   21W	<b>1002192</b>	<b>344,00</b>

WL 149  
WL, PHASE

WL 149  
WL, QT-DE12



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 14W  
Material: Stahl / Glas



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Glas



Down 1050lm | 3000K



Socket: R7s 78mm

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	149511	151,00

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß / gefrostet	149471	70,00



LED R7s | 9W | 330°  
3000K | 1050lm | EEK=E  
9kWh/1000h



Art. Nr.: 1005287 | 24,00 EUR

149511 334



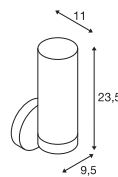
149471 334





1002228 335

WL 106  
E14



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xE14 max. Ø: 3.6 cm L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1002228	90,00

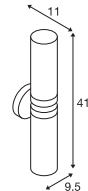


C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

WL 106  
E14



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 2xE14 max. Ø: 3.6 cm L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1002229	161,00



C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

1004971 337



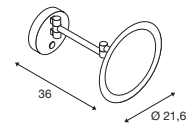
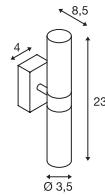




MIBO UP/DOWN  
WL, QT14

MAGANDA  
WL

151282 337



IP 21

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



IP 44

IK02

L70B50

90°

100-240V ~50/60Hz | 12V  
Systemleistung: 4.8W  
Material: Stahl / Glas

- Lichtfarbe über Gehäuseschalter einstellbar.



Socket: 2xG9



45.4lm | 2700K | 48lm | 3000K | 51lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	151282	89,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1004971	203,00



LED G9 | 3.6W | 300°  
3000K | 400lm | EEK=E  
4kWh/1000h

Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR

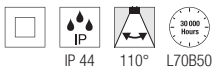
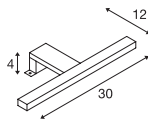


1003507 339





DORISA 30  
WL



200-240V ~50Hz | 340mA  
Systemleistung: 5.2W  
Material: Aluminium / Kunststoff

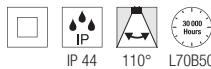
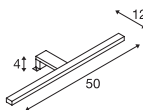
- Klemmbereich: 0-6 mm
- Durch demontage der Halterung zur Spiegelleuchte umfunktionierbar



Down 300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1000777	115,00

DORISA 50  
WL



200-240V ~50Hz | 340mA  
Systemleistung: 6.6W  
Material: Aluminium / Kunststoff

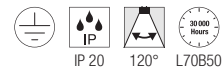
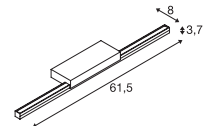
- Klemmbereich: 0-6 mm
- Durch demontage der Halterung zur Spiegelleuchte umfunktionierbar



Down 370lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom	1000780	127,00

GLENOS® 60  
WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 12W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Klemmbereich: 0-6 mm
- Durch demontage der Halterung zur Spiegelleuchte umfunktionierbar



Down 1170lm | 3000K / 4000K

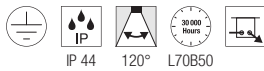
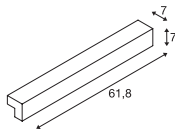
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1003506	181,00
○ weiß	1003507	181,00
● grau	1003508	181,00

1000669 341





L-LINE 60  
WL



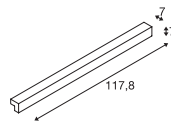
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 10W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 820lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1001299	239,00
<input type="radio"/> silber	1001300	239,00

L-LINE 120  
WL



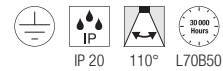
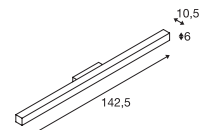
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 18.5W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 1650lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1001303	330,00
<input type="radio"/> silber	1001304	330,00

Q-LINE®  
WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 45W  
Material: Aluminium / Acryl



Down 3800lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input checked="" type="radio"/> schwarz	1000669	464,00
<input type="radio"/> weiß	1000668	464,00
<input type="radio"/> grau	1000670	464,00

# IP KLASSEN

Licht auf Nummer sicher erleben. Mit SLV Innenleuchten und der richtigen IP-Schutzart für die richtige Einsatzzone kein Problem.



Um die Beleuchtung in modernen Wohlfühloasen nicht nur funktional und besonders erholsam, sondern gleichzeitig sicher zu gestalten, muss je nach Einsatzzone die richtige IP-Schutzart gewählt werden.

Die Abkürzung IP steht für Ingress Protection. Im englischen Sprachraum wird sie auch mit Ingress Protection, dem Schutz gegen Eindringen, übersetzt. So gibt der genormte IP-Code mit der ersten Ziffer den Schutz gegen Fremdkörper und Berührung an, während die zweite Ziffer die Dichtigkeit gegenüber Wasser und Feuchtigkeit beschreibt. Und auf Letzteres kommt es vor allem im Bad und Außenbereichen ganz besonders an.

## FREMDKÖRPER WASSER

Kein Schutz	0	0	Kein Schutz
Geschützt gegen Zugang mit dem Handrücken (Durchmesser > 50 mm)	1	1	Schutz gegen senkrecht fallender Tropfwasser
Geschützt gegen Zugang mit einem Finger (Durchmesser > 12,5 mm)	2	2	Schutz gegen fallendes Tropfwasser, wenn das Gehäuse bis zu 15° geneigt ist
Geschützt gegen Zugang mit einem Werkzeug (Durchmesser > 2,5 mm)	3	3	Schutz gegen fallendes Sprühwasser bis 60° gegen die Senkrechte
Geschützt gegen Zugang mit einem Draht (Durchmesser > 1 mm)	4	4	Schutz gegen allseitiges Spritzwasser
Vollständiger Schutz gegen Berührung (gegen Staub in schädlicher Menge)	5	5	Schutz gegen Strahlwasser (Düse) aus beliebigem Winkel
Vollständiger Schutz gegen Berührung (staubdicht)	6	6	Schutz gegen starkes Strahlwasser
		7	Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen
		8	Schutz gegen dauerndes Untertauchen

### BEISPIEL IP 65:

Das Produkt hat mit Stufe 6 den höchsten Staubschutz und mit Stufe 5 einen hohen Schutz gegen Strahlwasser. Es kann damit sowohl als staub- als auch wasserdicht eingestuft werden.





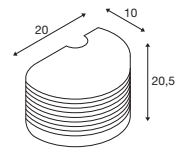


## PANTILO ROPE WL, G9

1007595 345



NEW



IP20

200-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl

**SOCKET**  
**INSIDE** <15  
W

Socket: 1xG9

max. Ø: 3 cm | L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● gold	1007595	179,00
● silber	1007594	179,00



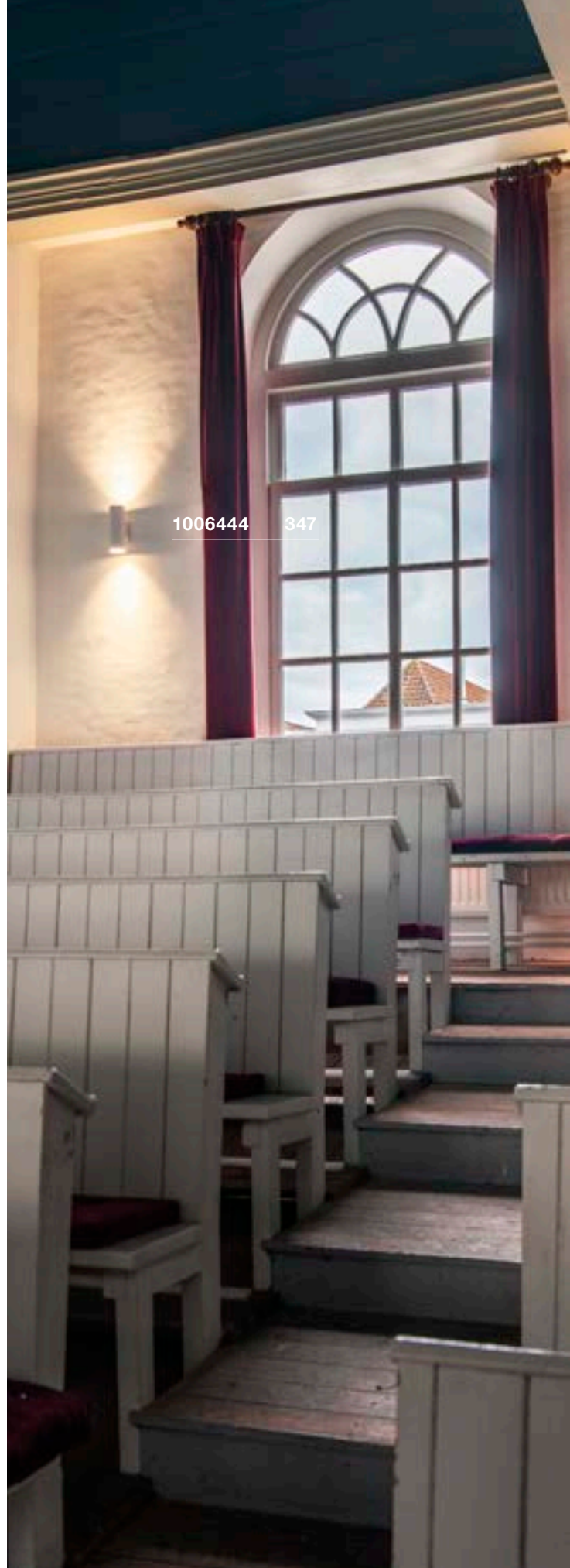
LED G9 | 3,6W | 300°  
3000K | 400lm | EEK=E  
4kWh/1000h

Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR





1006441 347



1006444 347



ASTO TUBE  
WL, single, GU10



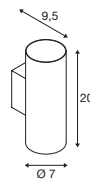
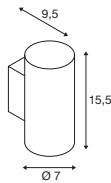
ASTO TUBE  
WL, up/down, GU10



ASTO TUBE  
Dekoreflektor



H: 3.95 cm  
Ø: 6.75 cm  
Material: Polycarbonat (PC)



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarzchrom	1007190	4,00
● gold	1006450	4,00
● chrom	1006449	4,00
● kupfer	1006451	4,00



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006441	60,00
○ weiß	1006442	60,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006443	80,00
○ weiß	1006444	80,00



1004969 + 1004660 349

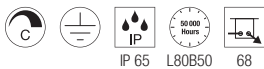
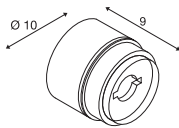


1004657 + 1004663 349





## MANA BASE WL, rund, PHASE



IP 65 L80B50 68

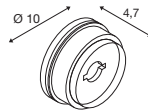
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 800lm | 2700K | 820lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006319	189,00

## MANA BASE rund



Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Unbeleuchtete Basis für runde MANA Schirme

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004969	26,00

## MANA 40 Schirm, rund



H: 6 cm  
Ø: 40 cm  
Material: Filz / Aluminium

- Die Filzschirme können bei Mehrfachanordnung an der Wand schallabsorbierend wirken

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1004661	99,00
● beige	1004660	99,00

## MANA 60 Schirm, rund



H: 6 cm  
Ø: 60 cm  
Material: Filz / Aluminium

- Die Filzschirme können bei Mehrfachanordnung an der Wand schallabsorbierend wirken

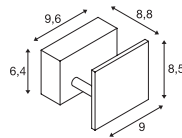
Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1004663	145,00
● beige	1004662	145,00

1000613 + 1000824 351





## MANA WL, Basis, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 8.3W  
Material: Aluminium / Stahl



Down 520lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000613	145,00

## MANA Schirm



L: 12 cm H: 10 cm T: 9 cm  
Material: Holz

- passend nur zu 1000613

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000618	51,00
● grau / braun	1000616	51,00

## MANA Schirm



B: 13.6 cm H: 10 cm T: 9.5 cm  
Material: Gips / Stahl

- passend nur zu 1000613
- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/  
tapezierbar

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000824	36,00

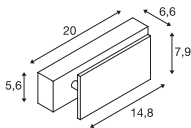
1000615 + 1000823 353







## MANA WL, Basis, PHASE



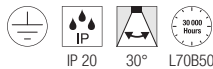
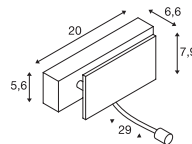
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium / Stahl



Down 700lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000614	169,00

## MANA WL, Basis



220-240V ~50/60Hz | 350/500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Stahl

- Spot separat schaltbar



Down 650lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß / chrom	1000615	215,00

## MANA Schirm

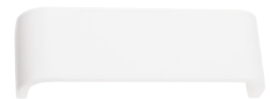


L: 29 cm H: 9.5 cm T: 7 cm  
Material: Holz

- passend nur zu 1000614/1000615

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000623	61,00
● grau / braun	1000621	61,00

## MANA Schirm

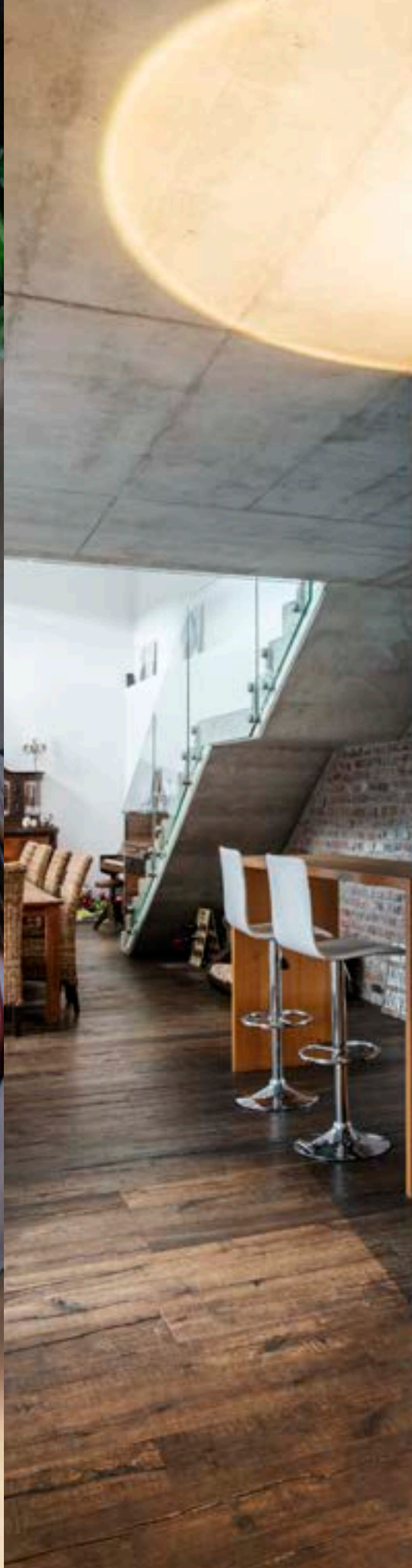


B: 30.9 cm H: 9.5 cm T: 7.4 cm  
Material: Gips / Stahl

- passend nur zu 1000614/1000615
- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000825	33,75

1006308 355





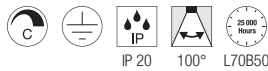
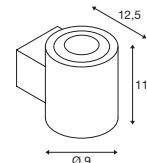
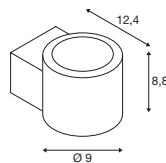
## OCULUS WL, single, PHASE



## OCULUS UP/DOWN WL, PHASE



1004671 355



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 8.5W  
Material: Aluminium / Glas



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium / Glas

- Zusätzliche gefrostete Linse inklusive



Down 570lm | 2000-3000K

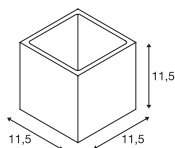


Up Down 22lm | 2000K - 555lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006307	229,00
○ weiß	1006308	229,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004670	249,00
○ weiß	1004671	249,00

PLASTRA  
WL, Cube, QT14



220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Stahl

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar

**SOCKET INSIDE** <42  
W

Socket: 1xG9

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148018	54,00

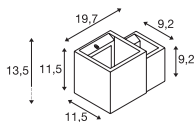
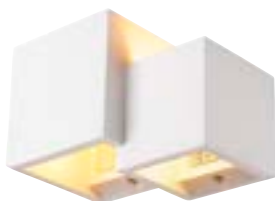


LED G9 | 3.6W | 300°  
3000K | 400lm | EEK=E  
4kWh/1000h

Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR



PLASTRA  
WL, Cubes



220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Stahl

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar

**SOCKET INSIDE** 15  
W

Socket: 2xG9 max. Ø: 7 cm | L: 4 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1004733	59,00

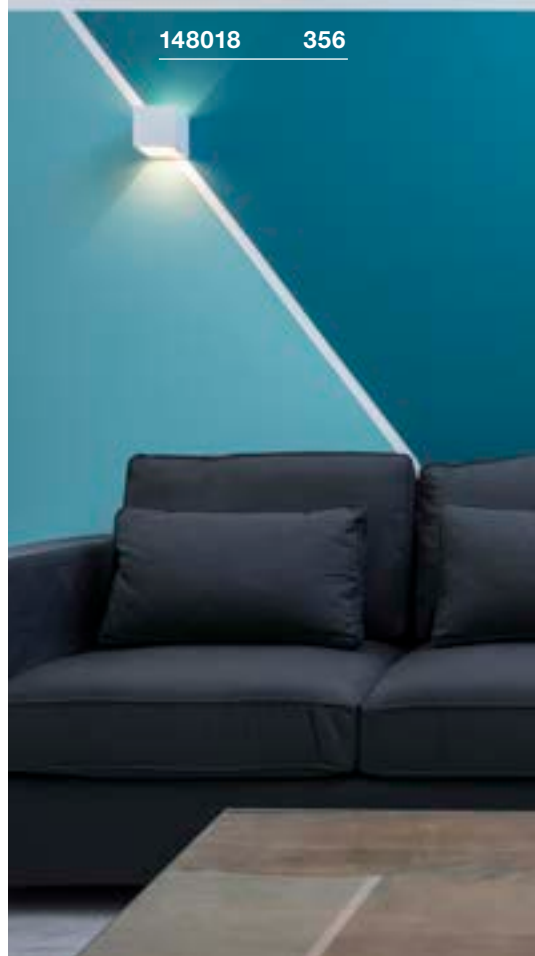


LED G9 | 3.6W | 300°  
3000K | 400lm | EEK=E  
4kWh/1000h

Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR



148018 356



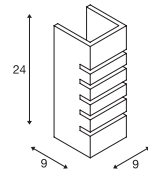
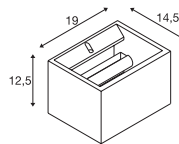
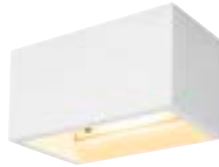
1002238 357





PLASTRA  
WL, rechteckig, QT-DE12

PLASTRA  
WL, E14



IP 20

220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Stahl

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xR7s 118mm

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002238	79,00



LED R7s | 15W | 330°  
3000K | 2000lm | EEK=E  
15kWh/1000h



Art. Nr.: 1005288 | 28,50 EUR



IP 20

220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Stahl

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xE14

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148010	52,00



C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR



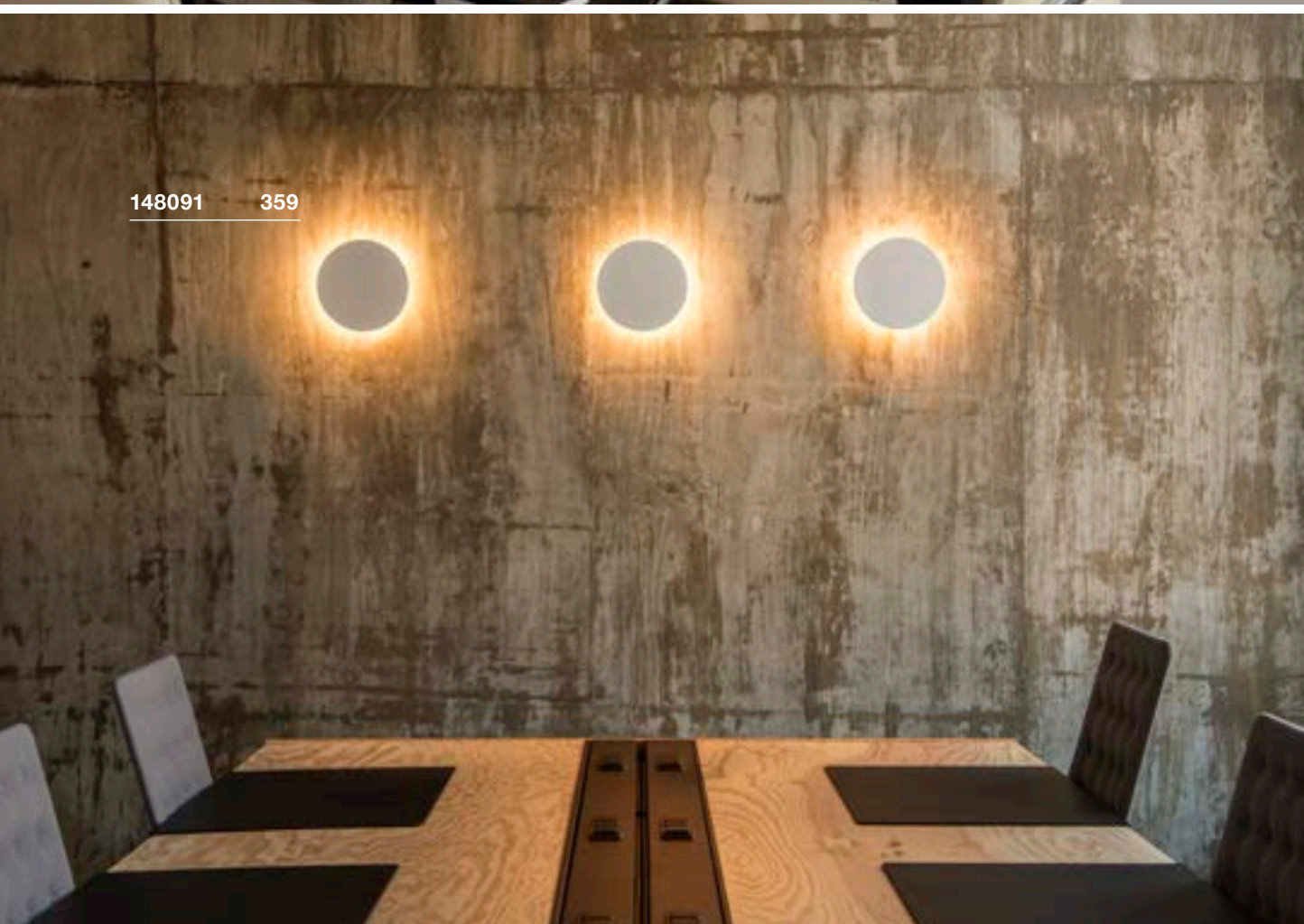
148010

357

1004732 359

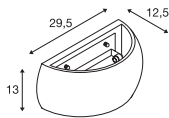


148091 359





PLASTRA  
WL, halbrund



220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Stahl

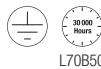
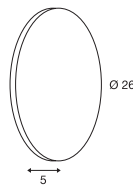
- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xR7s 118mm max. Ø: 2 cm L: 11.8 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1004732	73,00

PLASTRA  
WL, Shield rund



100-240V ~50/60Hz | 12V  
Systemleistung: 6.5W  
Material: Gips / Stahl

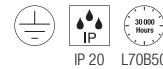
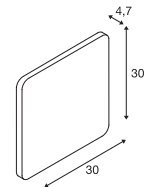
- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Down 375lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148091	168,00

PLASTRA  
WL, eckig



100-240V ~50/60Hz | 12V  
Systemleistung: 10.5W  
Material: Gips / Stahl

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Down 650lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	148019	216,00



LED R7s | 15W | 330°  
3000K | 2000lm | EEK=E  
15kWh/1000h

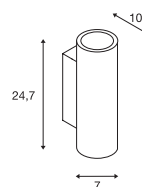


Art. Nr.: 1005288 | 28,50 EUR



148060 360

## PLASTRA WL, QPAR51



148013 361



IP 20

220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Stahl

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar

**SOCKET** **INSIDE** <35 W

Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	148060	67,00



LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G

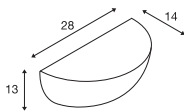


Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR





PLASTRA 101  
WL, E14



220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Stahl

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xE14 max. Ø: 4.5 cm | L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	148013	54,00

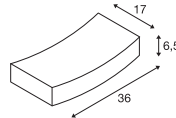


C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

PLASTRA  
WL, Curve, QT-DE12



220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Stahl

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xR7s 78mm

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	148012	73,00

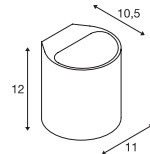


LED R7s | 9W | 330°  
3000K | 1050lm | EEK=E  
9kWh/1000h



Art. Nr.: 1005287 | 24,00 EUR

PLASTRA 104  
WL, QT14



220-240V ~50/60Hz  
Material: Gips / Stahl

- Individuell mit Wandfarbe überstreichbar/tapezierbar



Socket: 1xG9

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	148016	54,00



LED G9 | 3.6W | 300°  
3000K | 400lm | EEK=E  
4kWh/1000h

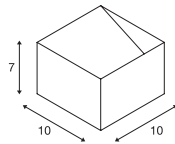


Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR

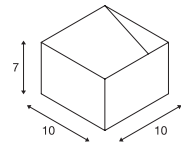


151321 X362X

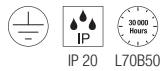
## LOGS IN WL



## LOGS IN WL, PHASE



1000638 362



IP 20 L70B50

100-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium



Down 300lm | 470lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / gold 300lm	151320	118,00
○ weiß 470lm	151321	118,00



IP 20 L70B50

220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium



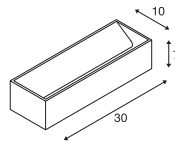
Down 430-690lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / gold 430lm	1000638	159,00
○ weiß 690lm	1000639	159,00
● aluminium / weiß 690lm	1000640	159,00



1002843 363

LOGS IN L  
WL, PHASE



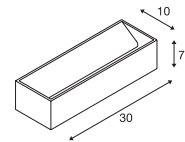
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Aluminium



Down 1100lm | 1600lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / gold	1002842	205,00
○ weiß	1002844	205,00
● aluminium / weiß	1002843	205,00

LOGS IN L  
WL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 21W  
Material: Aluminium



Down 1000lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / gold	1002928	275,00
○ weiß	1002929	275,00



1002928 363

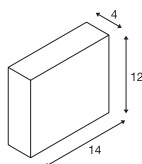


1003467 364



1003468 364

## QUAD FRAME 14 WL



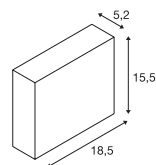
100-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 4.4W  
Material: Aluminium



Down 165lm | 2700K | 175lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1003467	99,00

## QUAD FRAME 19 WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium



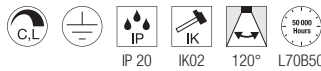
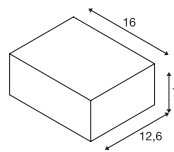
Down 580lm | 2700K | 640lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1003468	119,00



1000422 365

SHELL 15  
WL, PHASE



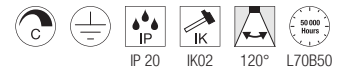
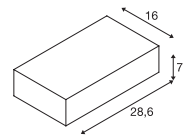
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium / Acryl



Down 1400lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1000422	252,00

SHELL 30  
WL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 54W  
Material: Aluminium / Acryl



Down 5600lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1000423	378,00

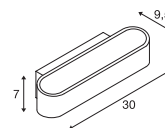


1000423 365



151275 366

ASSO 300  
WL, PHASE



151410 366



IP 20 L70B50

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 12W  
Material: Aluminium / Stahl



CRI 80

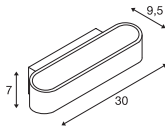
Down

975lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	151271	215,00
● aluminium / weiß	151275	226,00



### ASSO 300 WL, PHASE



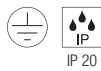
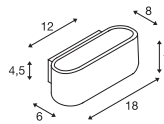
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 21W  
Material: Aluminium / Stahl



Down 1340lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1000634	252,00

### OSSA 180 WL, QT-DE12



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



Socket: 1xR7s 78mm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	151450	96,00
○ weiß	151451	96,00
● aluminium	151456	102,00

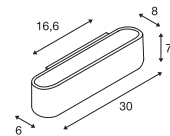


LED R7s | 9W | 330°  
3000K | 1050lm | EEK=E  
9kWh/1000h



Art. Nr.: 1005287 | 24,00 EUR

### OSSA 300 WL, QT-DE12



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



Socket: 1xR7s 118mm

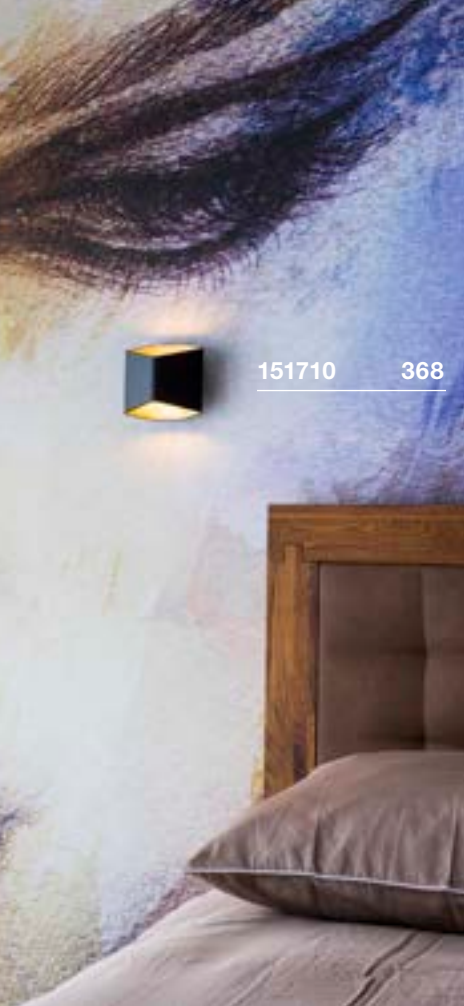
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	151410	117,00
○ weiß	151411	117,00



LED R7s | 15W | 330°  
3000K | 2000lm | EEK=E  
15kWh/1000h



Art. Nr.: 1005288 | 28,50 EUR

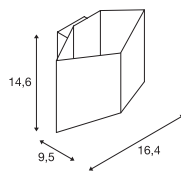


151710 368



151740 368

## CARISO WL, PHASE



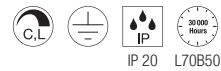
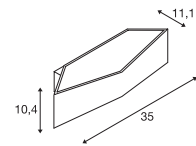
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 9,2W  
Material: Aluminium / Stahl



Down 250lm | 2700K  
560lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / gold 250lm   2700K	<b>151710</b>	<b>169,00</b>
○ weiß 560lm   3000K	<b>151711</b>	<b>165,00</b>

## CARISO WL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 21W  
Material: Aluminium / Stahl



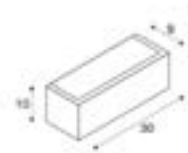
Down 580lm | 1700-2700K  
1030lm | 2000-3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / gold 580lm   1700-2700K	<b>151740</b>	<b>289,00</b>
○ weiß 1030lm   2000-3000K	<b>151741</b>	<b>279,00</b>

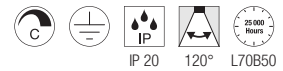




## CHROMBO WL, PHASE



1003317 369



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Stahl / Glas

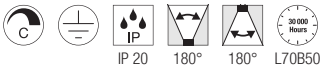
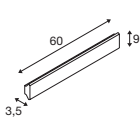


Down

700lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1003316	171,00
● grau	1003317	171,00

DIRETO 60  
WL, PHASE



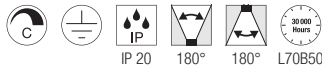
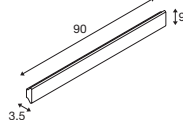
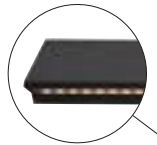
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 14W  
Material: Aluminium



Up 590lm | 2700K | 625lm | 3000K  
Down

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004740	199,00
○ weiß	1004741	199,00

DIRETO 90  
WL, PHASE

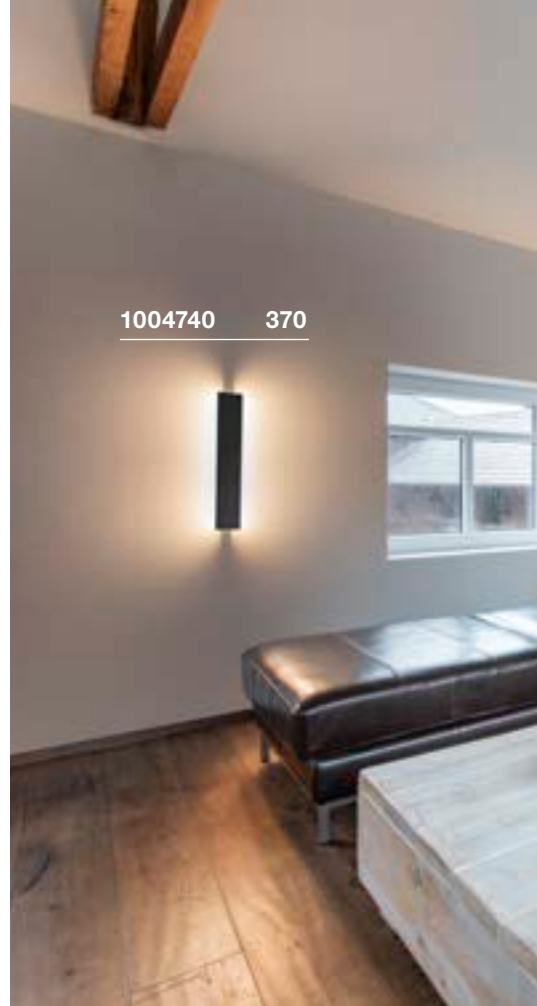


220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium



Up 840lm | 2700K | 880lm | 3000K  
Down

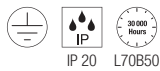
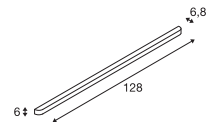
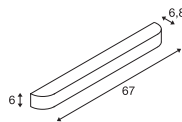
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004742	239,00
○ weiß	1004743	239,00





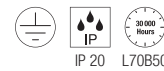
## ARLINA 60 WL

## ARLINA 130 WL



IP 20 L70B50

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 23W  
Material: Aluminium / Glas



IP 20 L70B50

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 28W  
Material: Aluminium / Glas



Down 1550lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	1002239	253,00

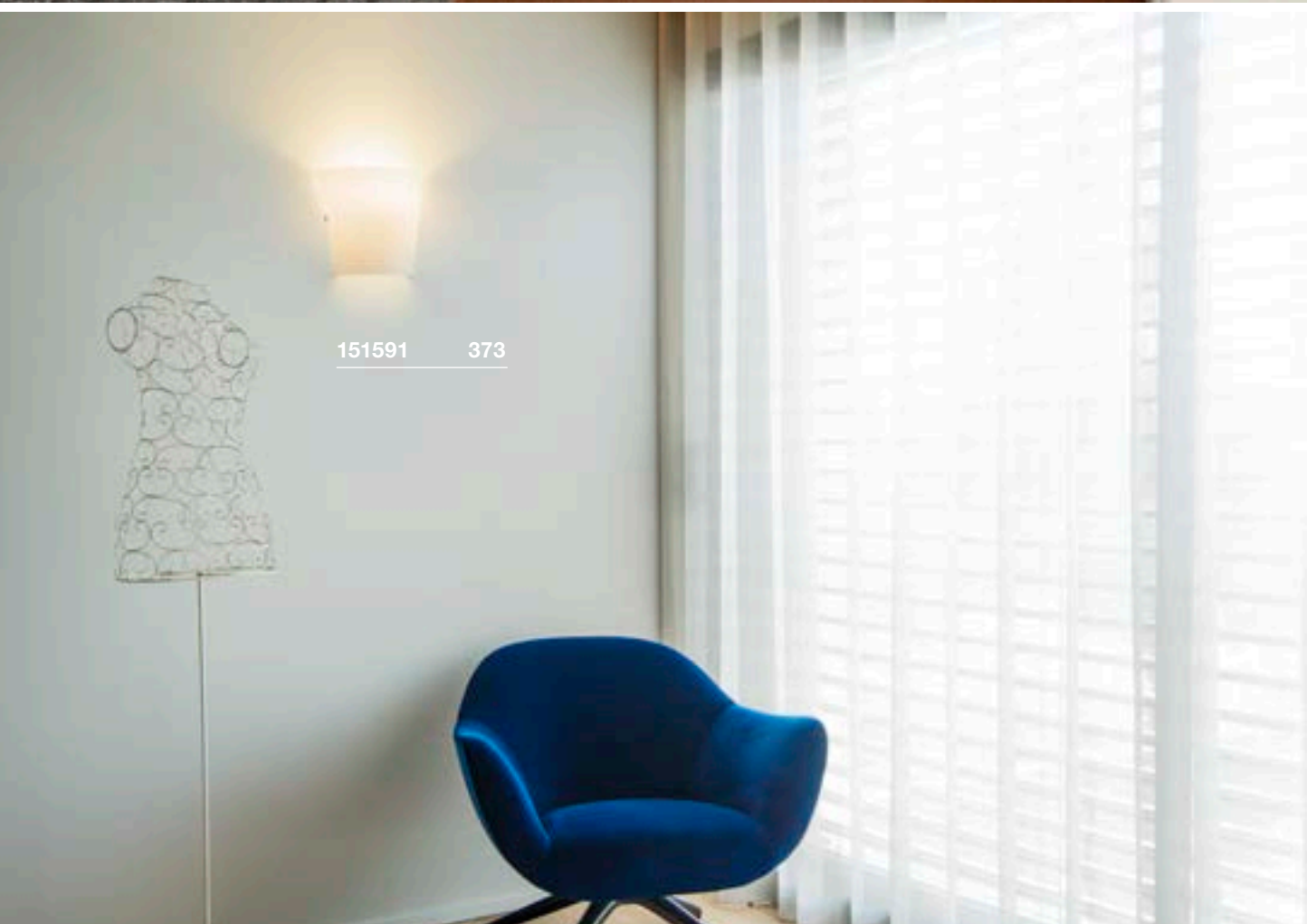


Down 2400lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	1002240	325,00



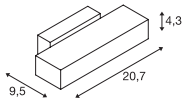
147529 373



151591 373



ANDREAS  
WL, QT-DE12



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



Socket: 1xR7s 118mm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002927	108,00
○ weiß	1002925	108,00

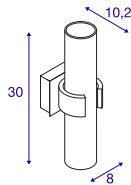


LED R7s | 15W | 330°  
3000K | 2000lm | EEK=E  
15kWh/1000h



Art. Nr.: 1005288 | 28,50 EUR

DENA 30  
WL, E14



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 2xE14 max. Ø: 5.1 cm | L: 9.6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	147529	103,00

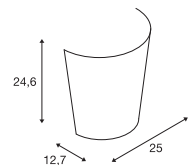


C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

BASKET  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.2 cm | L: 15.2 cm

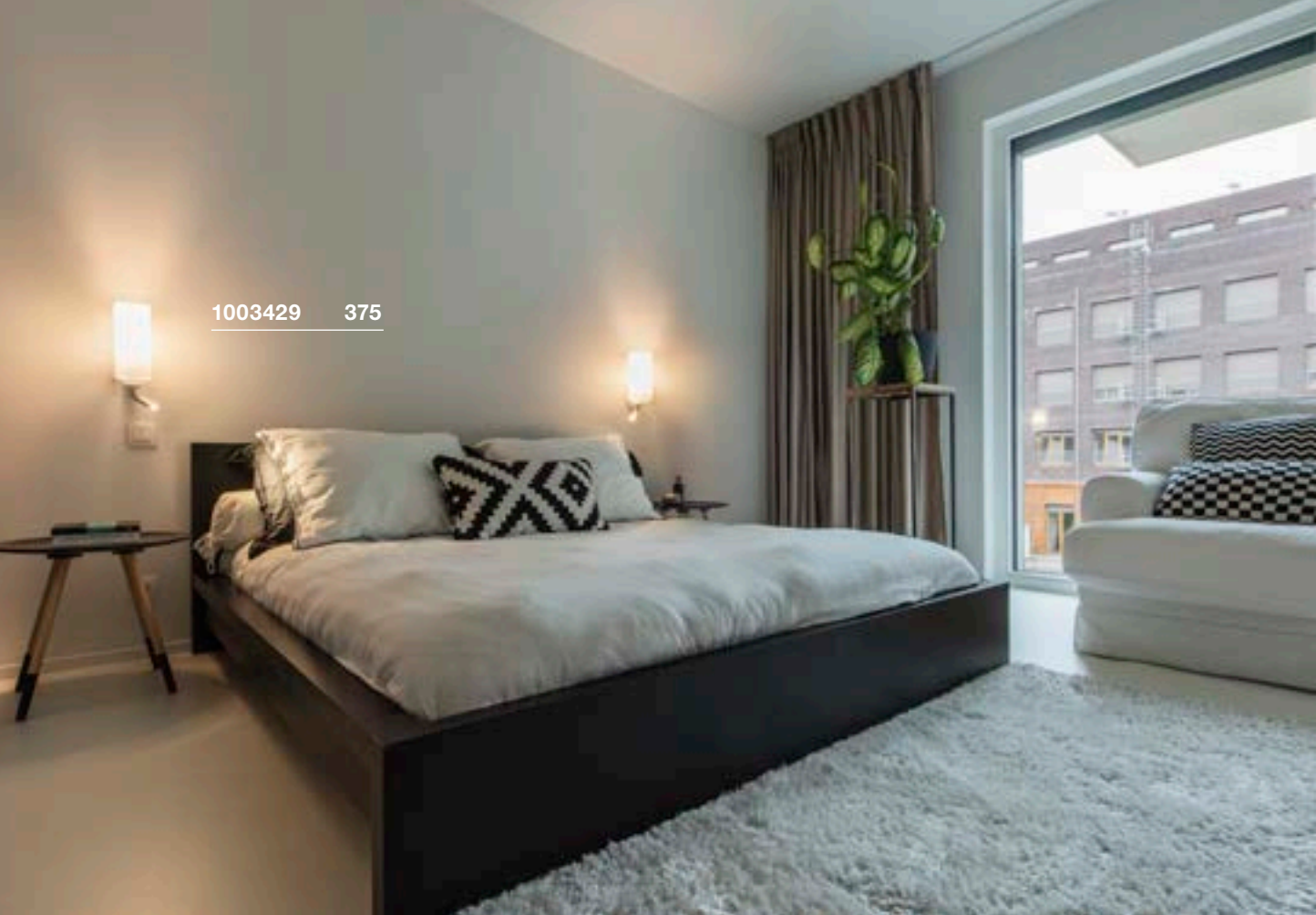
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	151591	97,00



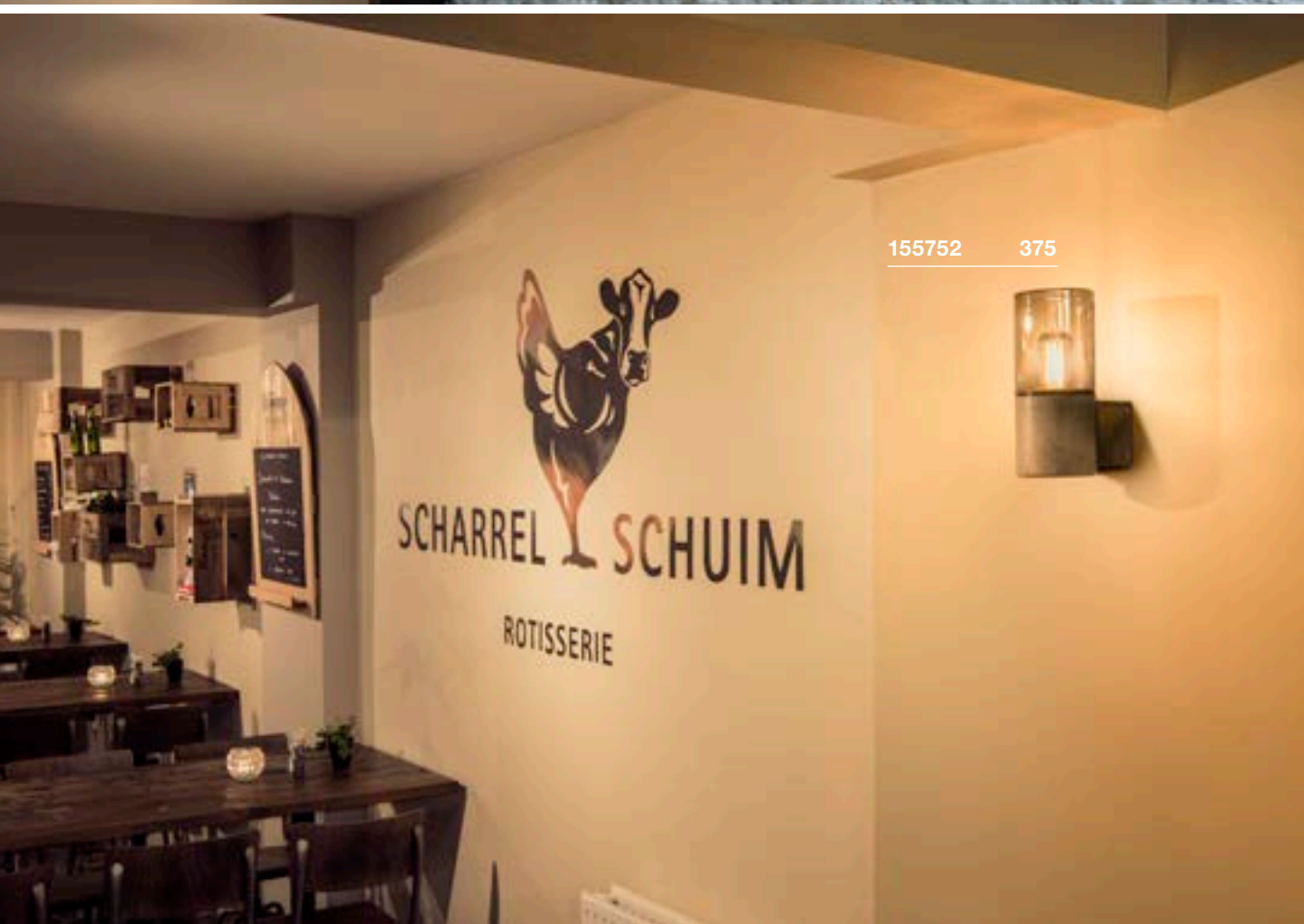
LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



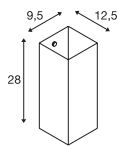
1003429 375



155752 375



QUADRASS  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 6.5 cm | L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / milchig	1003430	140,00
○ weiß / milchig	1003431	140,00

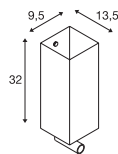


LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR

QUADRASS SPOT  
WL, E27



100-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 2W  
Material: Stahl / Glas

- Schalter am Leuchtengehäuse
- Lichtquellen getrennt schaltbar



Down 200lm | 3000K



Socket: 1xE27 max. Ø: 6.5 cm | L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1003428	211,00
○ weiß	1003429	211,00

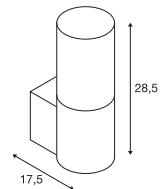


A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

LISENNE  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Basalt / Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.9 cm | L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau / braun	155752	241,00

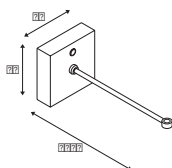


LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

FITU  
Wandhalter

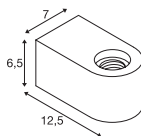


Material: Stahl

- Passende Pendelleuchten siehe Seite 295

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004682	64,00

FITU CUBE  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl



Socket: 1xE27 max. Ø: 12.5 cm

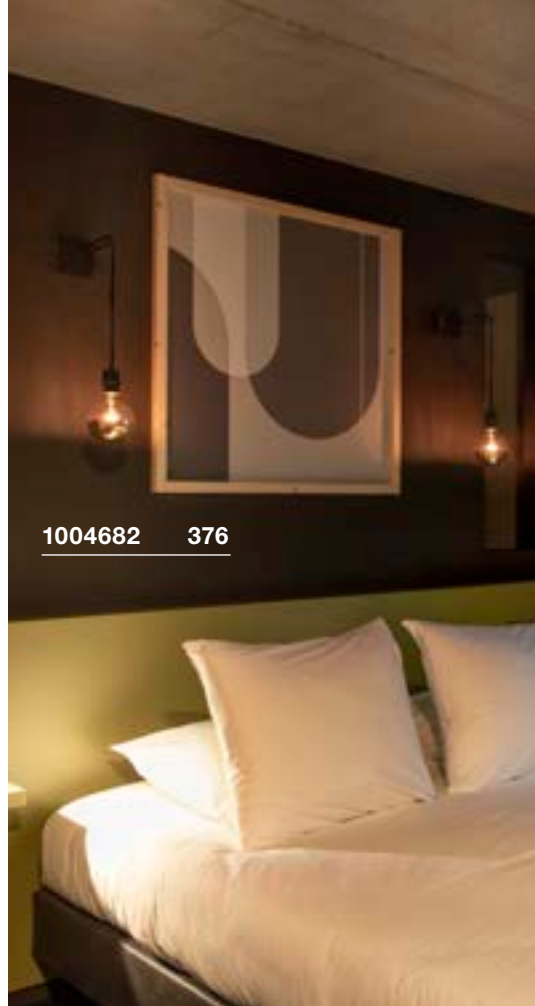
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004738	80,00
○ weiß	1004739	80,00



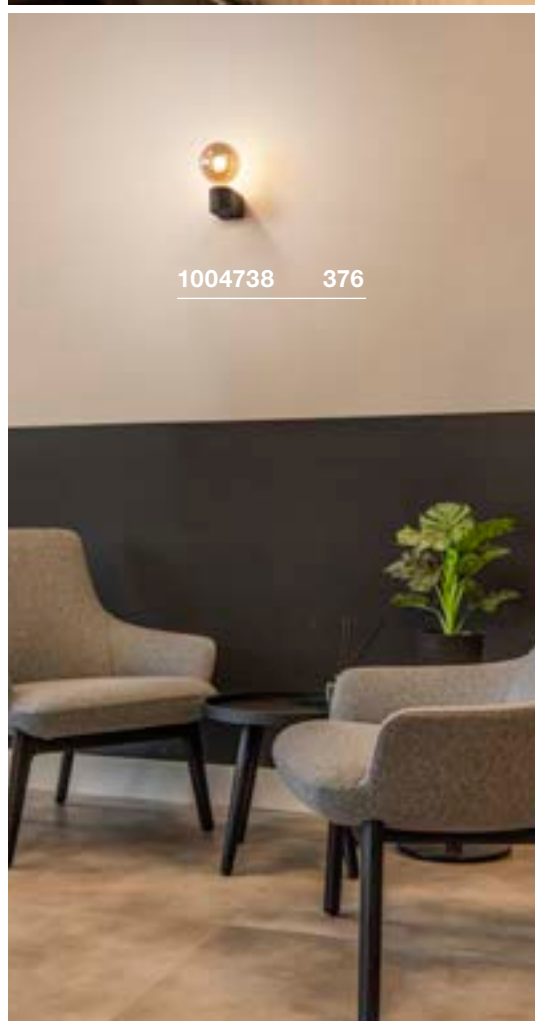
A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



1004682 376



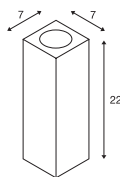
1004738 376





1000327 377

THEO UP/DOWN  
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000330	115,00
○ weiß	1000327	115,00
● aluminium	1000329	122,00

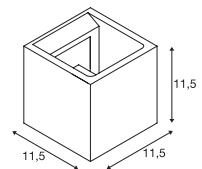


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

SOLID CUBE  
WL, QT14



220-240V ~50/60Hz  
Material: Beton



Socket: 1xG9

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1000910	97,00
● schwarz	1000911	97,00



LED G9 | 3,6W | 300°  
3000K | 400lm | EEK=E  
4kWh/1000h



Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR



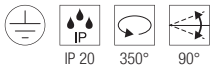
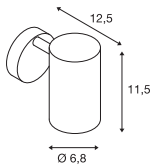
1000910 377

151803 379





ENOLA B  
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Schalter am Leuchtengehäuse



Socket: 1xGU10 max. L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000729	81,00
○ weiß	1000730	81,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

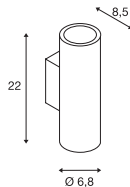


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Zierring schwarz		
● schwarz	151840	8,95

ENOLA B  
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



Socket: 2xGU10 max. L: 8.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	151800	94,00
○ weiß	151801	94,00
● gold	151803	104,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

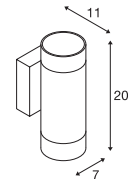


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Zierring schwarz		
● schwarz	151840	8,95

ASTINA UP/DOWN  
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002933	112,00
○ weiß	1002931	112,00

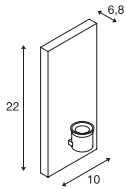


LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

FENDA  
WL, Basis, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Kunststoff



Socket: 1xE27      max. Ø: 5.1 cm      L: 20 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1001272	52,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



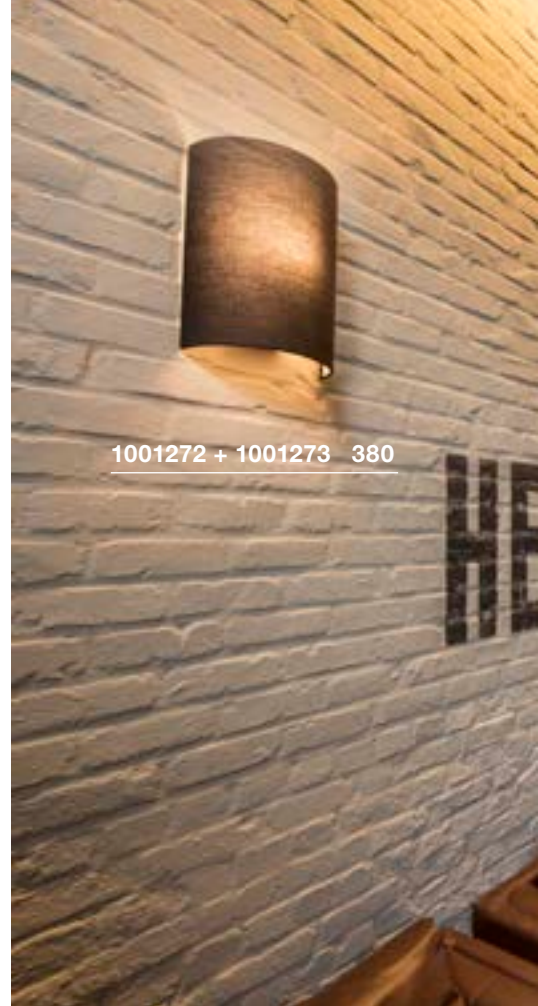
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

FENDA  
Halbschirm



B: 23 cm H: 30 cm T: 12 cm  
Material: Textil / Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001273	38,50
● schwarz / kupfer	1001274	44,75
○ weiß	1001275	38,50
● beige	1001276	38,50



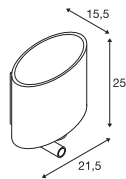
1001272 + 1001273 380



149452 381



### KENKUA SPOT WL, E27



100-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 2W  
Material: Stahl / Glas

- Lichtquellen an der Leuchte getrennt schaltbar.



Down 200lm | 3000K



Socket: 1xE27 max. Ø: 6.5 cm | L: 12 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
1 chrom	1002855	206,00

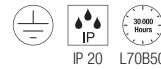
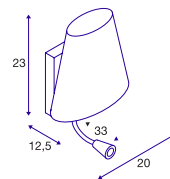


A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

### COUPA FLEX WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 3.2W  
Material: Stahl / Glas

- Lichtquellen an der Leuchte getrennt schaltbar.



Down 140lm | 3000K



Socket: 1xG9 max. L: 9 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
1 chrom / milchig	149452	206,00



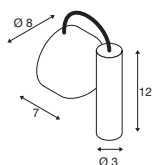
LED G9 | 3.6W | 300°  
3000K | 400lm | EEK=E  
4kWh/1000h



Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR



KARPO MAGN  
CW, single, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6.2W  
Material: Stahl / Aluminium

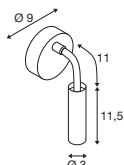
- Leuchtenkopf durch Magnethalterung in der Position frei wählbar



Down 350lm | 430lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 350lm	1004706	197,00
○ weiß 430lm	1004707	197,00

KARPO GOOSE  
WL



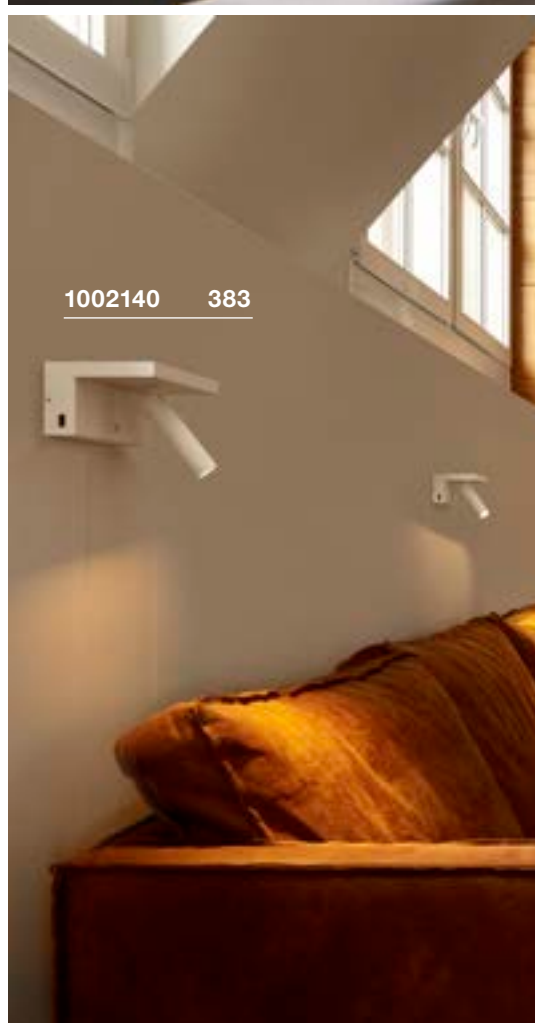
220-240V ~50/60Hz | 12V  
Systemleistung: 5.8W  
Material: Aluminium / Stahl

- Leuchte ist über Schalter am Leuchtenkopf dimmbar



Down 380lm | 420lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 380lm	1006162	179,00
○ weiß 420lm	1006161	179,00



1002140 383

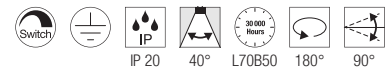
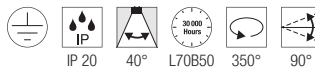
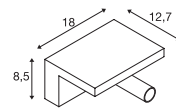
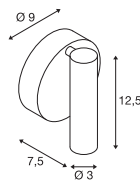


## KARPO 30 WL, single

## KARPO WL



1004707 382



100-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium / Stahl

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6.8W  
Material: Aluminium

- Schalter am Leuchtengehäuse

- 2 USB Anschlüsse 1.5 Amp max.
- 3 Stufen dimmbar über Schalter an der Basis



Down 370lm | 3000K  
400lm

Down 390lm | 3000K

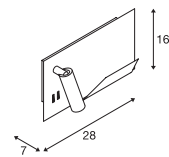
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
370lm	152340	125,00
○ weiß		
400lm	152341	125,00

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002140	242,00

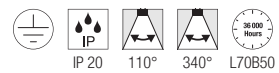


1003457 384

## SOMNILA SPOT WL, links



1003459 385



100-240V ~50/60Hz | 12V  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium / Stahl

- 1 USB Anschluß
- Lichtquellen am Gehäuse getrennt schaltbar



Down

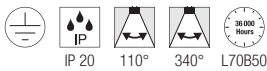
120lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 490lm	1003455	232,00
○ weiß 770lm	1003457	232,00





### SOMNILA SPOT WL, rechts



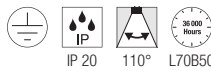
100-240V ~50/60Hz | 12V  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium / Stahl

- 1 USB Anschluss
- Lichtquellen am Gehäuse getrennt schaltbar



Down 120lm | 3000K

### SOMNILA FLEX WL, links



100-240V ~50/60Hz | 12V  
Material: Aluminium

- Lichtquellen am Gehäuse getrennt schaltbar

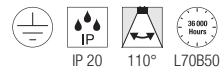


Down 120lm | 3000K



Socket: 1xE27 max. L: 18 cm

### SOMNILA FLEX WL, rechts



100-240V ~50/60Hz | 12V  
Material: Aluminium

- Lichtquellen am Gehäuse getrennt schaltbar



Down 120lm | 3000K



Socket: 1xE27 max. L: 18 cm

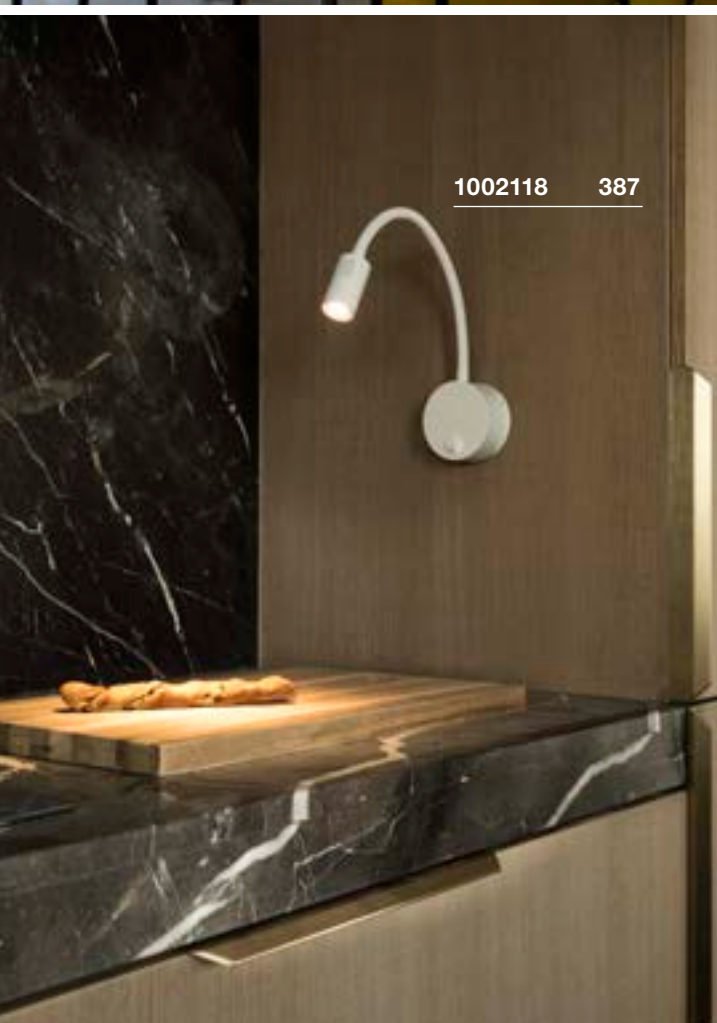
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 490lm	1003456	232,00
○ weiß 770lm	1003458	232,00

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1003459	242,00

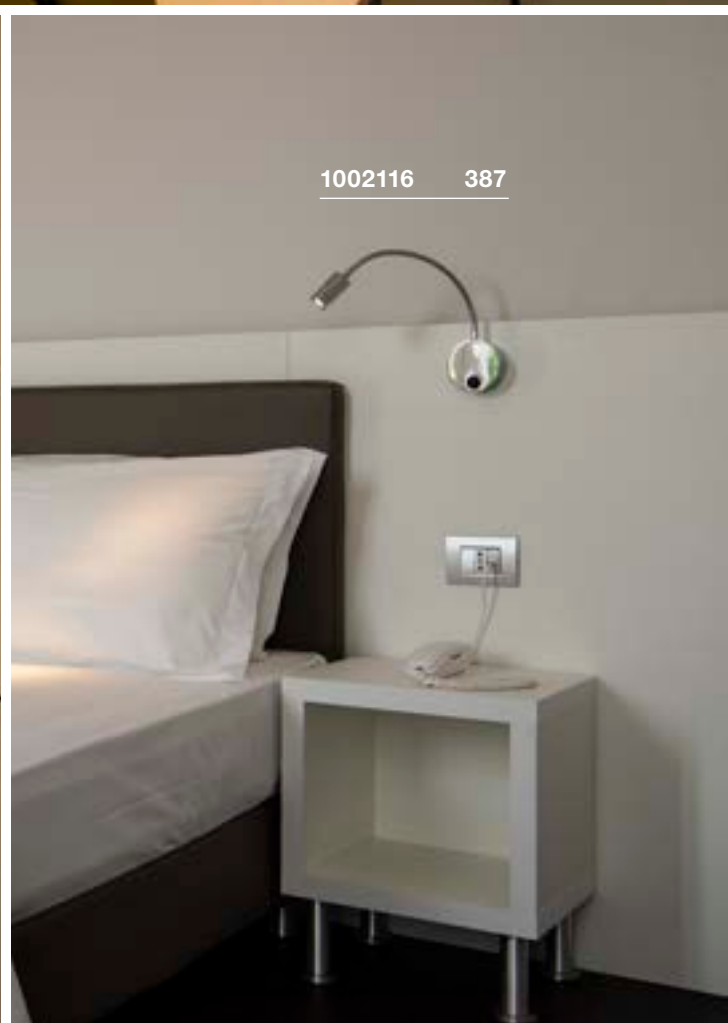
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1003460	242,00



1002608 387



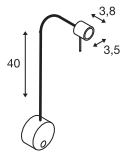
1002118 387



1002116 387



### DIO FLEX PLATE WL QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Schalter am Leuchtengehäuse
- Dekoring exkl.



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002608	57,00
○ weiß	1002607	57,00
● chrom	146692	66,00

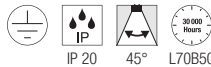
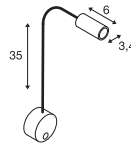


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

### DIO FLEX PLATE WL



100-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 1.9W  
Material: Aluminium / Glas

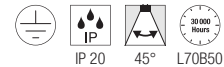
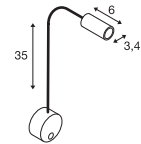
- Schalter am Leuchtengehäuse



Down 100lm | 2700K  
3000K  
4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700K	1002430	100,00
○ weiß 2700K	1002117	100,00
● schwarz 3000K	1002431	100,00
○ weiß 3000K	1002118	100,00
● schwarz 4000K	1002432	100,00
○ weiß 4000K	1002119	100,00

### DIO FLEX PLATE WL



100-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 1.9W  
Material: Aluminium / Glas

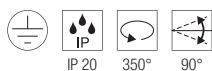
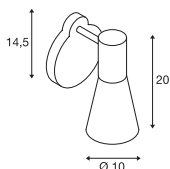
- Schalter am Leuchtengehäuse



Down 100lm | 2700K  
3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom 2700K	1002116	106,00
● chrom 3000K	146682	106,00

**PHELIA**  
WL, QPAR51



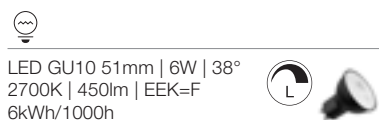
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Schalter am Leuchtenkopf



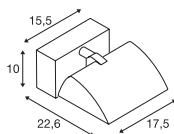
Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 10.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	<b>148540</b>	<b>131,00</b>



Art. Nr.: **1005077** | **7,50 EUR**

**MERADO FLOOD**  
WL, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 1000mA  
Systemleistung: 40W  
Material: Aluminium



Down 3000lm | 3000K  
3200lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 3000lm   3000K	<b>1001468</b>	<b>247,00</b>
○ weiß 3200lm   4000K	<b>1001472</b>	<b>247,00</b>



**148540 388**



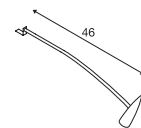
**1001468 388**



1002860 389



DISPLAY ADL 50  
QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Messing

- Offenes Kabelende
- Anschlussbox inkl.

**SOCKET INSIDE** <50 W

Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002860	48,25
● chrom	146332	62,00



LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR



**NUMINOS®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
98-101

LED



**MEDO®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
148-163

LED




**ONE®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
192-193


LED



**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 19 | 393



**SCKET**  
PANTILO  
ROPE 27 | 393



**LED**  
CYFT | 395




**SCKET**  
ASTO TUBE | 395



**SCKET**  
ASTO TUBE | 397



**SCKET**  
ASTO TUBE | 397



**SCKET**  
ASTO TUBE | 399



**SCKET**  
ASTO TUBE | 397



**LED**  
OCULUS | 399



**LED**  
KARPO 30 | 399



**LED**  
NOBLO® | 401



**LED**  
NOBLO® | 401



**LED**  
NOBLO® | 401



**LED**  
KALU | 403



**LED**  
KALU | 403



**LED**  
KALU | 403



**LED**  
KALU | 403



**SCKET**  
KALU | 405



**SCKET**  
KALU | 405



**SCKET**  
KALU | 405



**SCKET**  
KALU | 405



**SCKET**  
ENOLA B | 407



**SCKET**  
ENOLA B | 407



**SCKET**  
ENOLA B | 407



**SCKET**  
ALTRA DICE | 408



**SCKET**  
SPOT 79 | 409



**SCKET**  
INDA | 409



**SCKET**  
PURI | 411




**SCKET**  
PURI | 411



**SCKET**  
PURI | 411



**SCKET**  
PURI | 411



**SCKET**  
AVO | 413



**SCKET**  
AVO | 413



**SCKET**  
AVO | 413



**SCKET**  
AVO | 413



**SCKET**  
AVO | 415



**SOCKET**  
ASTO | 415



**SOCKET**  
ASTO | 415



**SOCKET**  
ASTO | 415



**LED**  
SENSER 12 | 417



**LED**  
SENSER 18 | 417



**LED**  
SENSER 24 | 417



**LED**  
SENSER 12 | 419



**LED**  
SENSER 18 | 419



**LED**  
SENSER 24 | 419



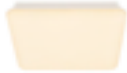
**LED**  
SIMA | 420



**LED**  
SIMA | 420



**LED**  
SIMA | 421



**LED**  
SIMA | 421



**LED**  
LIPSY® 30 | 423



**LED**  
LIPSY® 40 | 423



**LED**  
LIPSY® 50 | 423



**LED**  
LIPSY® 30 | 425



**LED**  
LIPSY® 40 | 425



**LED**  
LIPSY® 50 | 425



**LED**  
LIPSY® 40 | 426



**LED**  
LIPSY® 50 | 426



**SOCKET**  
MELAN | 427



**SOCKET**  
GLASSA | 427



**LED**  
BATTEN 60 | 429



**LED**  
BATTEN 120 | 429



**LED**  
LONG GRILL | 430



**LED**  
SIGHT 60 | 431



**LED**  
SIGHT 115 | 431



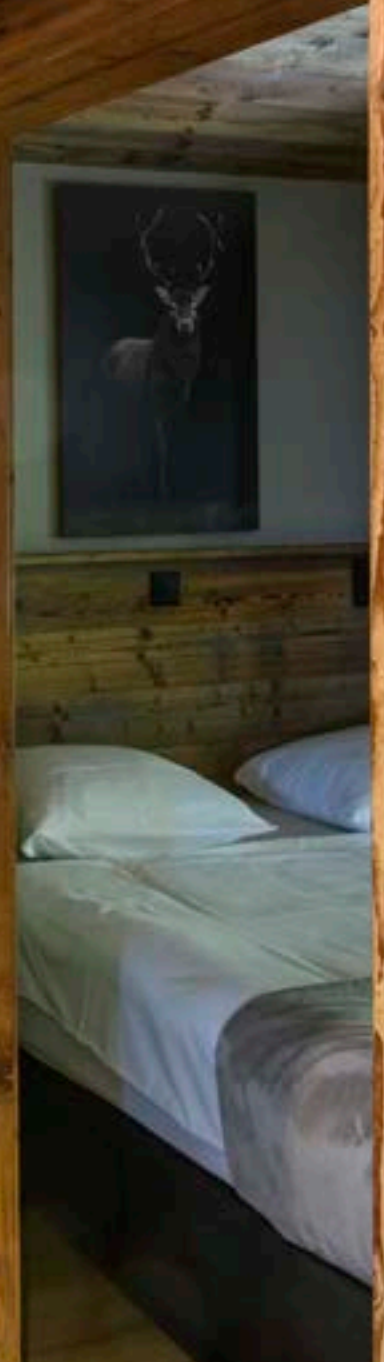
**LED**  
BENA 120 | 433



**LED**  
BENA 150 | 433



1007591 393

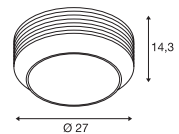
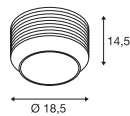
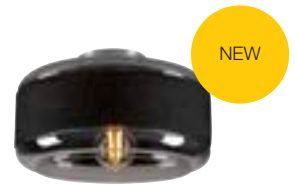






### PANTILO ROPE 19 CW, E27

### PANTILO ROPE 27 CW, E27



200-240V ~50/60Hz  
Material: Glas / Stahl / Hanf

200-240V ~50/60Hz  
Material: Glas / Stahl / Hanf



Socket: 1xE27      max. Ø: 10 cm | L: 11 cm

Socket: 1xE27      max. Ø: 15 cm | L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● amber / gold	1007592	159,00
● anthrazit / silber	1007593	159,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● amber / gold	1007591	199,00
● anthrazit / silber	1007590	199,00



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR

1006439 395

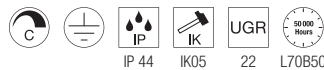
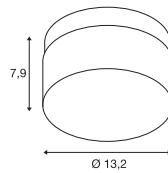




### CYFT CW



NEW



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6.5W  
Material: Aluminium



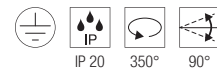
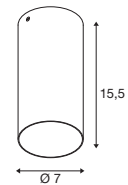
330lm | 2700K | 350lm | 3000K | 380lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007608	199,00

### ASTO TUBE CL, single, GU10



NEW



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006439	50,00
○ weiß	1006440	50,00

### CYFT Dekoring



NEW

H: 2.45 cm  
Ø: 13.10 cm  
Material: Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1007611	18,00
● messing	1007610	29,90
● chrom	1007609	25,00

### ASTO TUBE Dekoreflektor



NEW

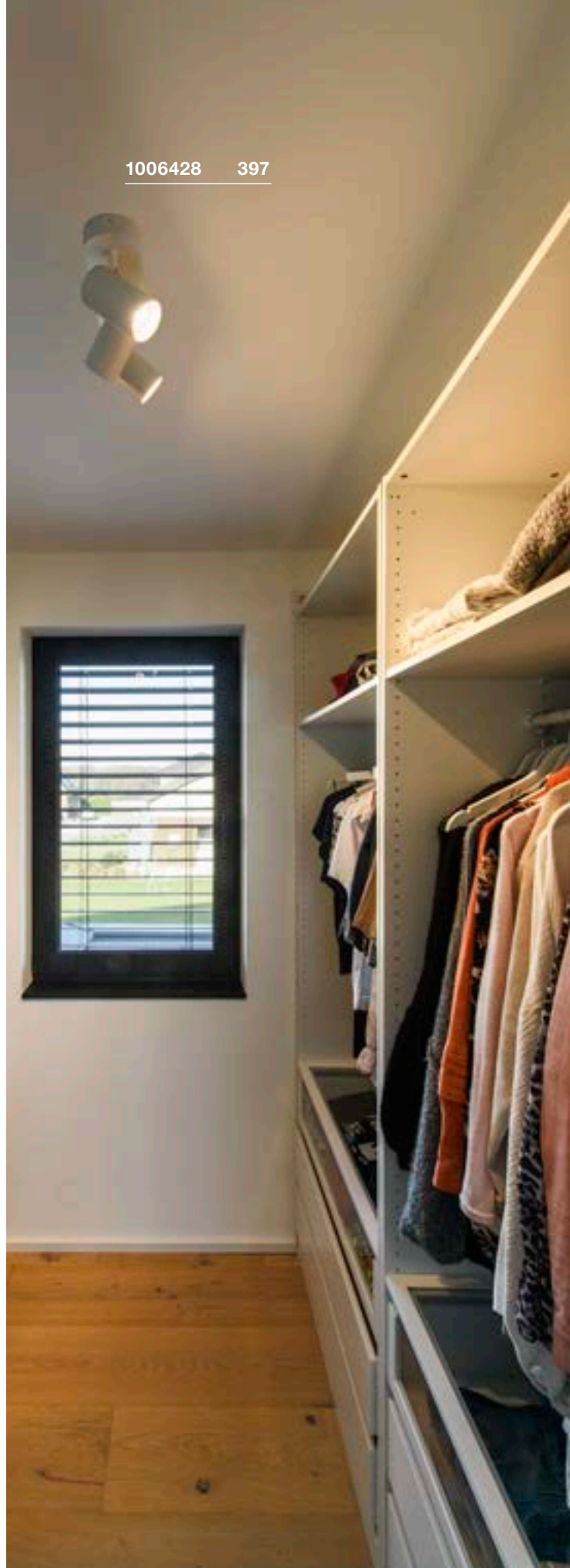
H: 3.95 cm  
Ø: 6.75 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarzchrom	1007190	4,00
● gold	1006450	4,00
● chrom	1006449	4,00
● kupfer	1006451	4,00

1006423 397

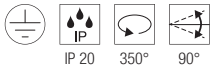


1006428 397





## ASTO TUBE



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 2xGU10

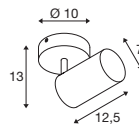


LED GU10 | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEF=F  
6kWh/1000h

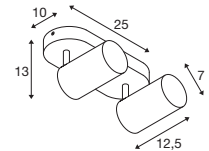


Art. Nr.: 1005076 | 7,50 EUR

## ASTO TUBE CW, single, GU10



## ASTO TUBE CW, double, GU10



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006423	50,00
○ weiß	1006424	50,00

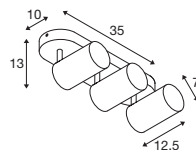
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006425	95,00
○ weiß	1006426	95,00

## ASTO TUBE Dekoreflektor

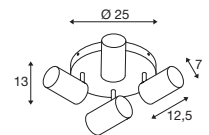


H: 3.95 cm  
Ø: 6.75 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

## ASTO TUBE CW, triple, GU10



## ASTO TUBE CW, quadruple, GU10



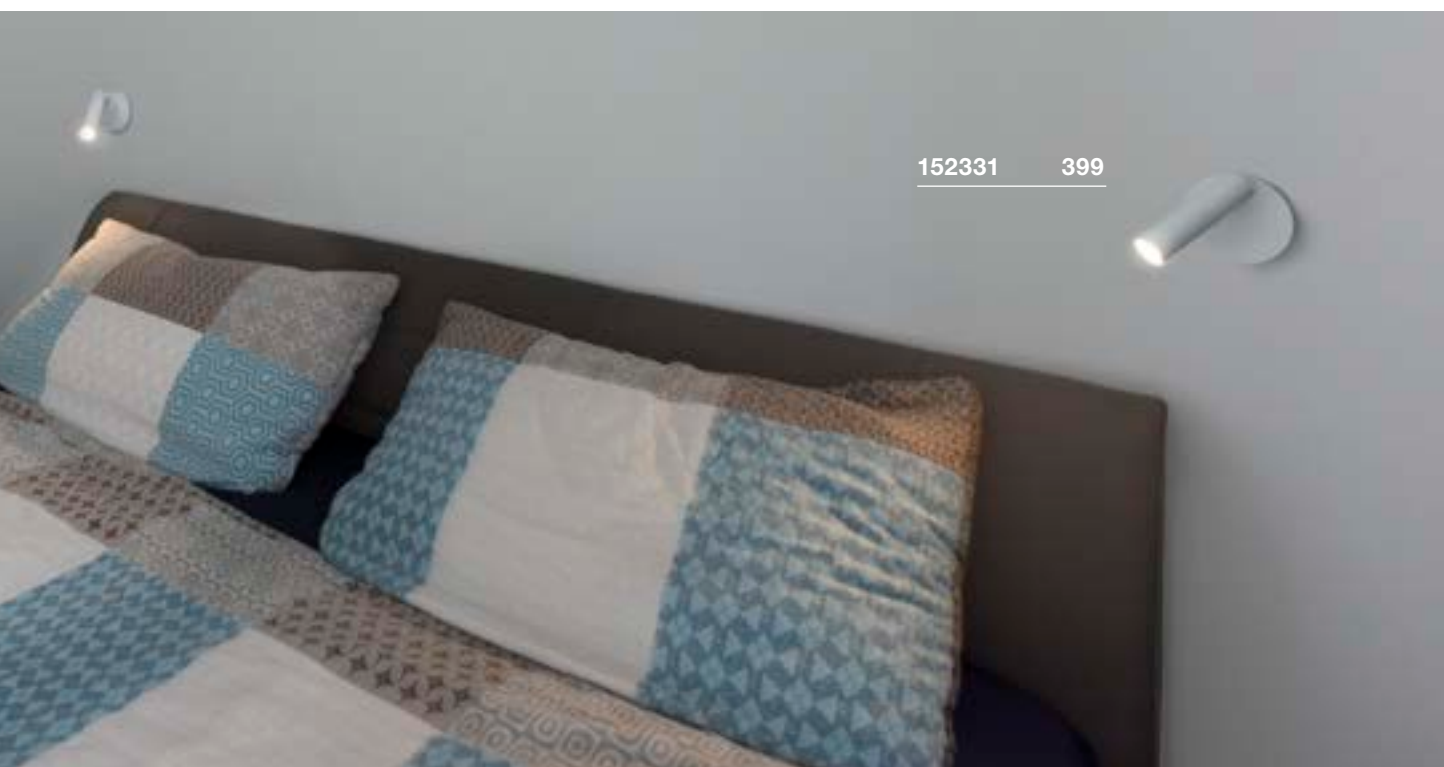
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarzchrom	1007190	4,00
● gold	1006450	4,00
● chrom	1006449	4,00
● kupfer	1006451	4,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006427	135,00
○ weiß	1006428	135,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006429	165,00
○ weiß	1006430	165,00



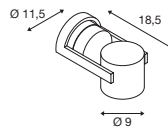
1004664 399



152331 399



### OCULUS CW, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas

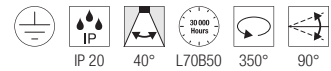
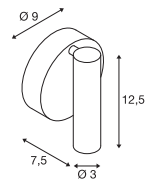
- Zusätzliche gefrostete Linse inklusive



Down 36lm | 2000K - 780lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004664	255,00
○ weiß	1004665	255,00

### KARPO 30 CW, single



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 9.3W  
Material: Aluminium / Stahl



Down 560lm | 3000K  
680lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	152330	129,00
○ weiß	152331	129,00



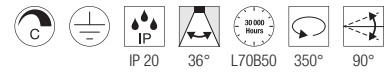
1002974 401







NOBLO®

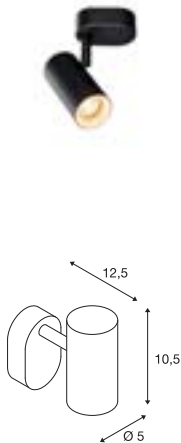


220-240V ~50/60Hz | 350mA  
 Systemleistung: 8W  
 Material: Aluminium



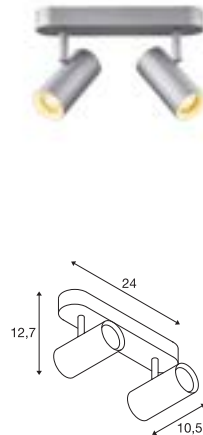
Down  
 620lm | 2700K  
 1240lm | 2700K  
 1860lm | 2700K

NOBLO®  
 CW, single, PHASE



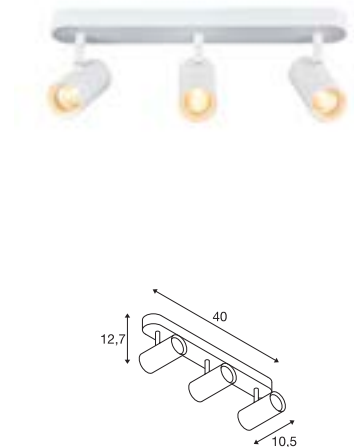
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
620lm   2700K   8W	1002969	105,00
○ weiß		
620lm   2700K   8W	1002970	105,00
● silber		
620lm   2700K   8W	1002971	105,00

NOBLO®  
 CW, double, PHASE



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
1240lm   2700K   8W	1002973	169,00
○ weiß		
1240lm   2700K   8W	1002974	169,00
● silber		
1240lm   2700K   8W	1002975	169,00

NOBLO®  
 CW, triple, PHASE



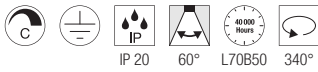
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
1860lm   2700K   8W	1002976	251,00
○ weiß		
1860lm   2700K   8W	1002977	251,00
● silber		
1860lm   2700K   8W	1002978	251,00

1000131 403





# KALU



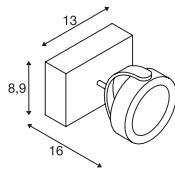
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
 Systemleistung: 17W  
 Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down

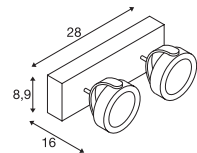
1000lm | 2000lm | 3000lm | 4000lm | 3000K

# KALU CW, single, PHASE



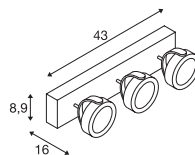
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
1000lm   3000K   17W	<b>1000127</b>	<b>159,00</b>
○ weiß		
1000lm   3000K   17W	<b>1000128</b>	<b>159,00</b>

# KALU CW, double, PHASE



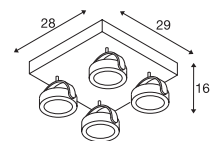
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
2000lm   3000K   17W	<b>1000129</b>	<b>262,00</b>
○ weiß		
2000lm   3000K   17W	<b>1000130</b>	<b>262,00</b>

# KALU CW, triple, PHASE



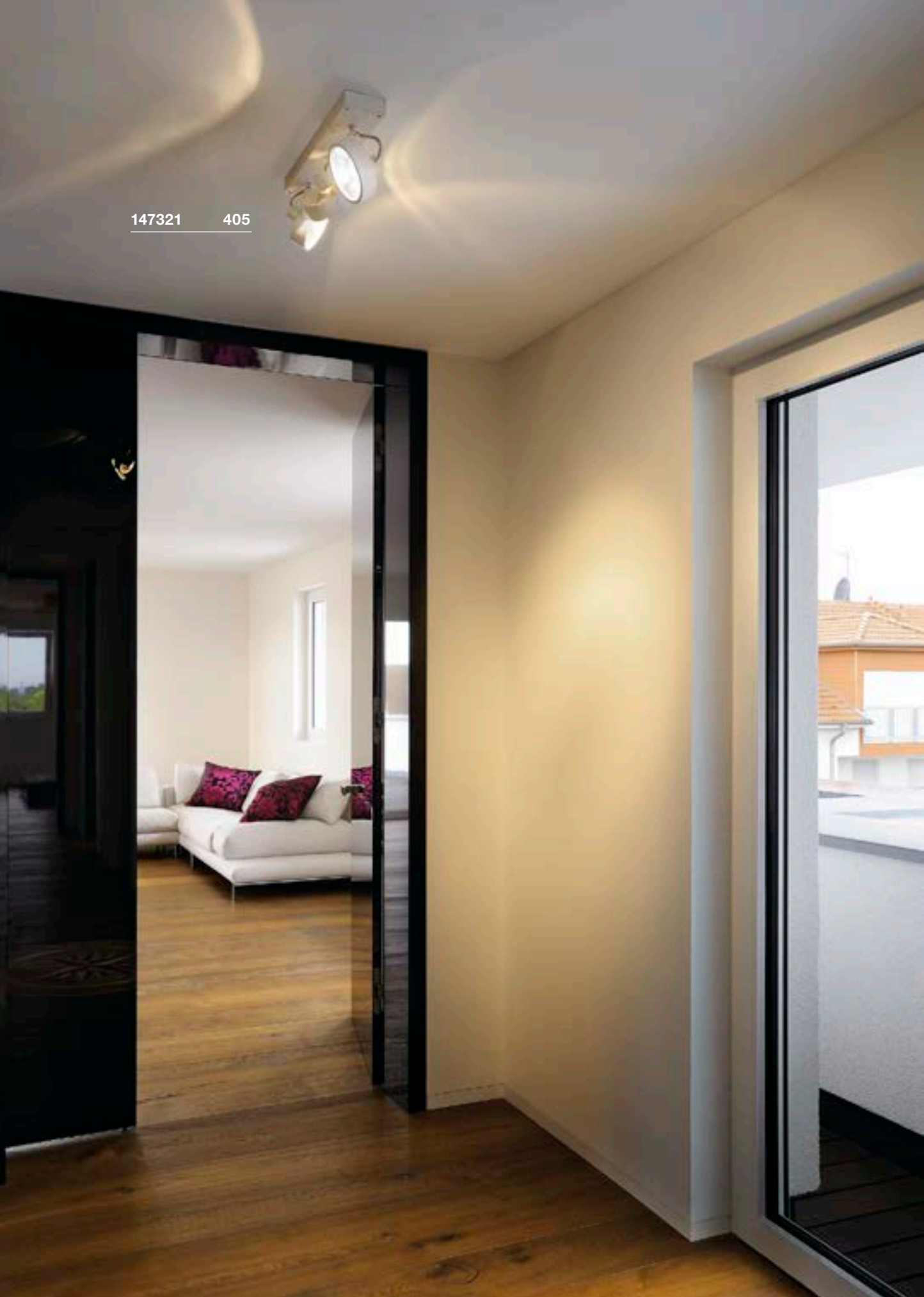
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
3000lm   3000K   17W	<b>1000131</b>	<b>398,00</b>
○ weiß		
3000lm   3000K   17W	<b>1000132</b>	<b>398,00</b>

# KALU CW, quad, PHASE



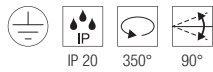
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
4000lm   3000K   17W	<b>1000135</b>	<b>494,00</b>
○ weiß		
4000lm   3000K   17W	<b>1000136</b>	<b>494,00</b>

147321 405





# KALU



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10

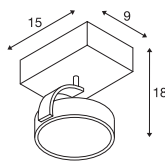


QPAR111 | 8W | 38°  
2700K | 680lm | EEK=F  
8kWh/1000h



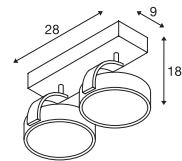
Art. Nr.: 1005274 | 30,75 EUR

# KALU CW, single, QPAR111



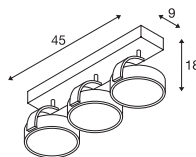
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000702	75,00
○ weiß	147301	75,00
● aluminium	147306	78,00

# KALU CW, double, QPAR111



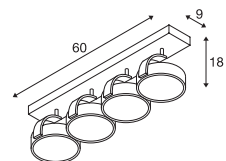
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000703	149,00
○ weiß	147311	149,00
● aluminium	147316	159,00

# KALU CW, triple, QPAR111



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000704	206,00
○ weiß	147321	206,00
● aluminium	147326	217,00

# KALU CW, quad, QPAR111



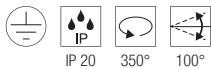
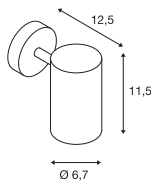
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002023	289,00
○ weiß	1002024	289,00
● aluminium	1002025	299,00



152010 407



ENOLA B  
CW, single, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Zierring in Leuchtenfarbe inkl.
- Optionaler Schwarzer Zierring als Zubehör erhältlich.



Socket: 1xGU10 max. L: 6,7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	152010	73,00
○ weiß	152011	73,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

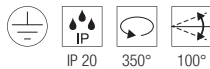
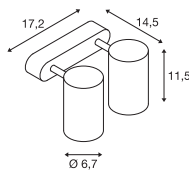


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Zierring		
● schwarz	151840	8,95

ENOLA B  
CW, double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Zierring in Leuchtenfarbe inkl.
- Optionaler Schwarzer Zierring als Zubehör erhältlich.



Socket: 2xGU10 max. L: 6,7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	152020	125,00
○ weiß	152021	125,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

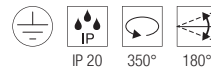
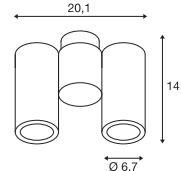


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Zierring		
● schwarz	151840	8,95

ENOLA B  
CW, double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Zierring in Leuchtenfarbe inkl.
- Optionaler Schwarzer Zierring als Zubehör erhältlich.



Socket: 2xGU10 max. L: 8 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	151830	156,00
○ weiß	151831	156,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

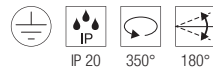
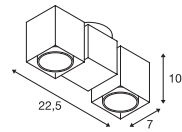


Artikel	Art.Nr.	EUR
Zierring		
● schwarz	151840	8,95

1002215 408



## ALTRA DICE CW, double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

**SOCKET INSIDE** <50 W

Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002215	109,00
○ weiß	151531	109,00
● grau	151534	109,00



LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

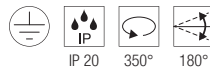
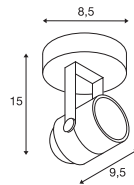




147551 409



**SPOT 79**  
CW, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	132020	32,75
○ weiß	132021	32,75
● grau	132024	32,75

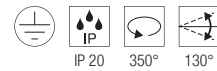
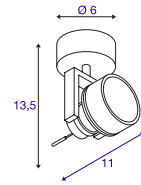


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

**INDA**  
CW, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	147550	65,00
○ weiß	147551	65,00
● aluminium	147559	69,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

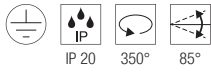


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR





## PURI



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Dekoring inkl.



Socket: 1xGU10

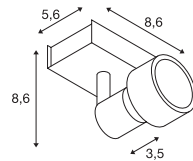


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



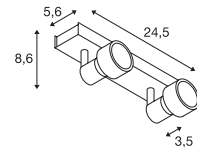
Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

## PURI CW, single, QPAR51



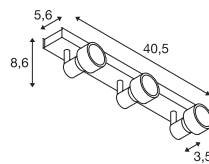
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	147360	39,00
○ weiß	147361	39,00

## PURI CW, double, QPAR51



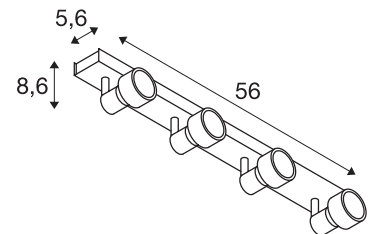
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	147370	79,00
○ weiß	147371	79,00

## PURI CW, triple, QPAR51

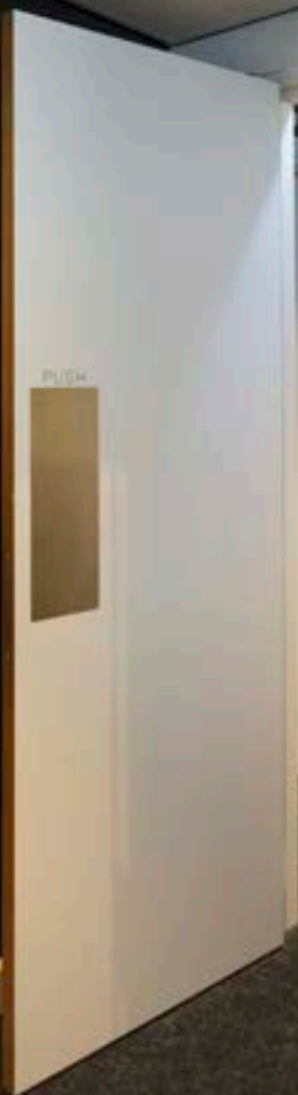


Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	147380	109,00
○ weiß	147381	109,00

## PURI CW, quad, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002029	159,00
○ weiß	1002030	159,00

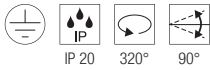


101

102



## AVO



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl



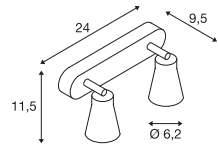
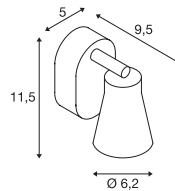
Socket: 1xGU10



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



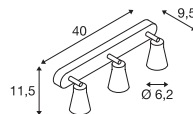
Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



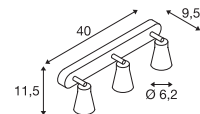
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000886	45,25
○ weiß	1000887	45,25

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000889	94,00
○ weiß	1000890	94,00

## AVO CW, triple, QPAR51



## AVO CW, quad, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000892	117,00
○ weiß	1000893	117,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000895	140,00
○ weiß	1000896	140,00



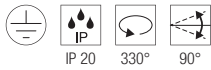
147443

415





## ASTO



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



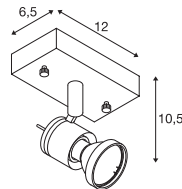
Socket: 1xGU10



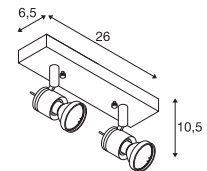
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

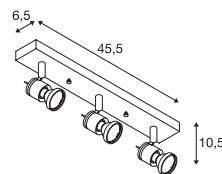


Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	147441	35,75



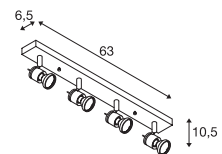
Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	147442	70,00

## ASTO CW, triple, QPAR51



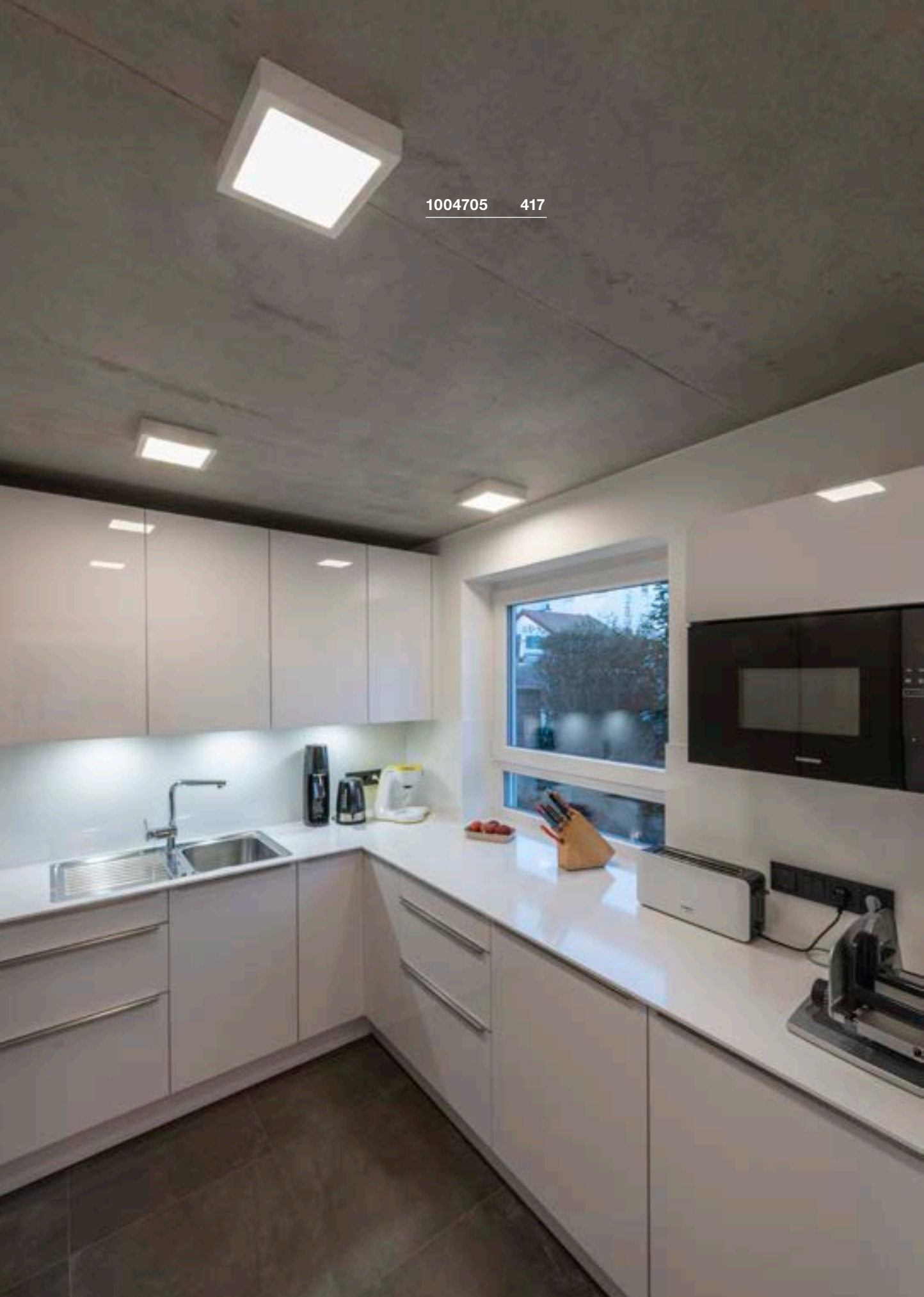
Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	147443	95,00

## ASTO CW, quad, QPAR51



Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	147444	119,00

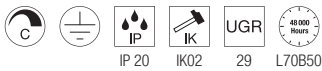
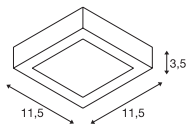
1004705 417







**SENSER 12**  
CW, quadratisch, PHASE



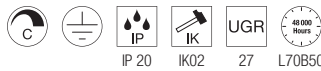
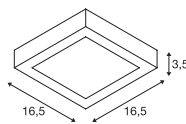
220-240V ~50/60Hz | 200mA  
Systemleistung: 8.4W  
Material: Aluminium



Down 460lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1003017	74,00

**SENSER 18**  
CW, quadratisch, PHASE



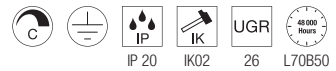
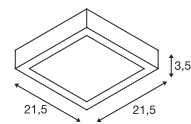
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 13W  
Material: Aluminium



Down 840lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1003018	79,00

**SENSER 24**  
CW, quadratisch, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium



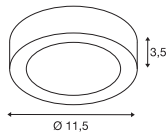
Down 1140lm | 3000K  
1240lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß		
1140lm   3000K	1003019	85,00
<input type="radio"/> weiß		
1240lm   4000K	1004705	85,00





SENER 12  
CW, rund, PHASE



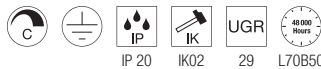
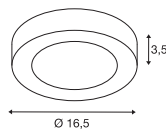
220-240V ~50/60Hz | 200mA  
Systemleistung: 8.4W  
Material: Aluminium



Down 460lm | 3000K  
470lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 460lm   3000K   8.4W	<b>1003014</b>	<b>74,00</b>
○ weiß 470lm   4000K   8.2W	<b>1004700</b>	<b>74,00</b>

SENER 18  
CW, rund, PHASE



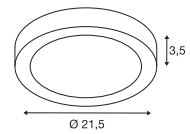
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 13W  
Material: Aluminium



Down 830lm | 3000K  
990lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 830lm   3000K   13W	<b>1003015</b>	<b>79,00</b>
○ weiß 990lm   4000K   12W	<b>1004701</b>	<b>79,00</b>

SENER 24  
CW, rund, PHASE



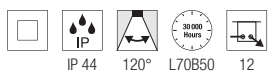
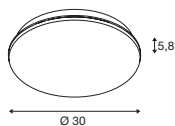
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium



Down 1140lm | 3000K  
1300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 1140lm   3000K	<b>1003016</b>	<b>85,00</b>
○ weiß 1300lm   4000K	<b>1004702</b>	<b>85,00</b>

SIMA  
CW, rund, Sensor



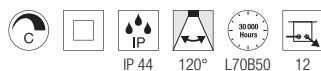
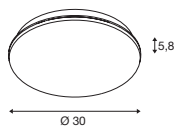
220-240V ~50/60Hz | 320mA  
Systemleistung: 24W  
Material: Polycarbonat (PC)



Down 2200lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1005086	176,00

SIMA  
CW, rund, PHASE

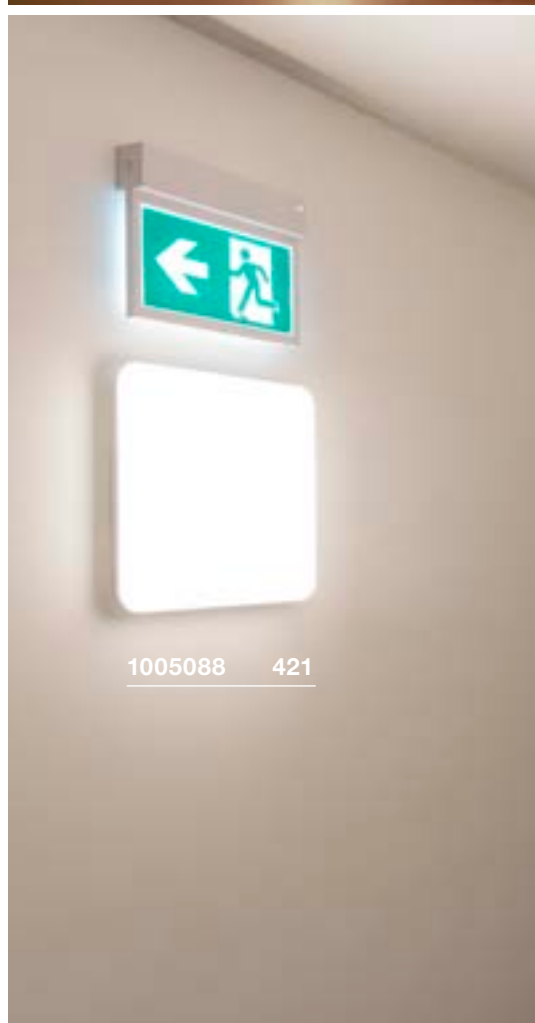
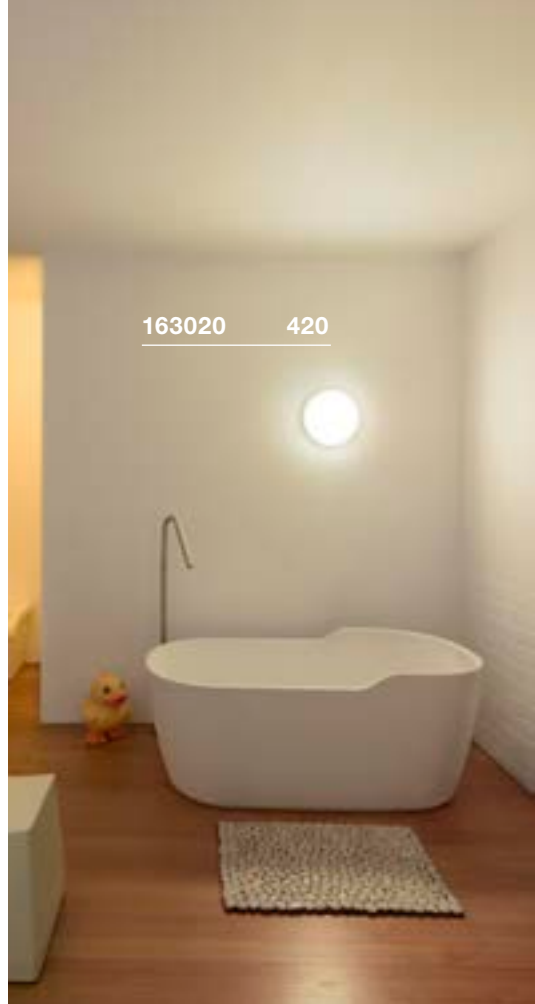


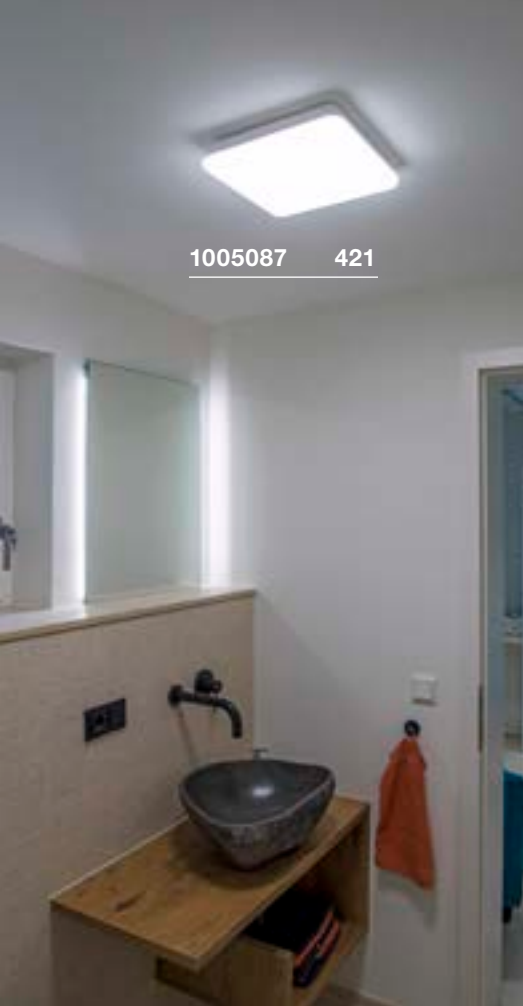
220-240V ~50/60Hz | 320mA  
Systemleistung: 24W  
Material: Polycarbonat (PC)



Down 2200lm | 3000K

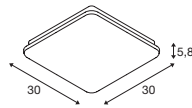
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1005085	152,00



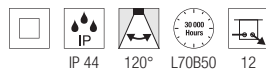
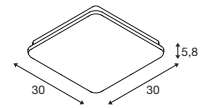


1005087 421

SIMA  
CW, quadratisch, Sensor



SIMA  
CW, quadratisch, PHASE

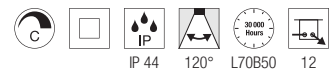


220-240V ~50/60Hz | 320mA  
Systemleistung: 24W  
Material: Polycarbonat (PC)



Down 2200lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1005088	176,00



220-240V ~50/60Hz | 320mA  
Systemleistung: 24W  
Material: Polycarbonat (PC)



Down 2200lm | 3000K

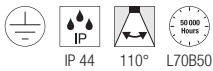
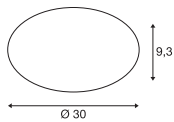
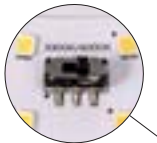
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1005087	152,00

1002021 423





LIPSY® 30  
CW, Dome



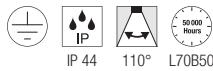
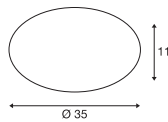
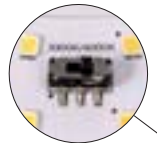
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 13.5W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 1550lm | 3000K | 1600lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002020	90,00

LIPSY® 40  
CW, Dome



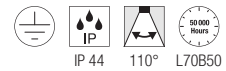
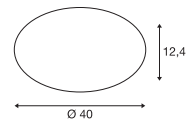
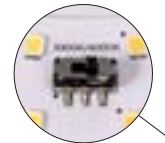
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 17.5W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 2050lm | 3000K | 2200lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002021	111,00

LIPSY® 50  
CW, Dome



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 2500lm | 3000K | 2700lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002022	121,00

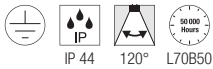
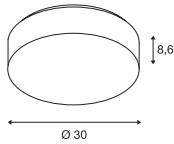
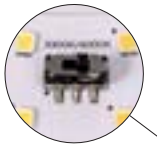
1002076 425







LIPSY® 30  
CW, Drum



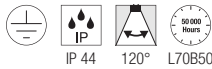
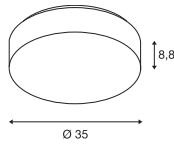
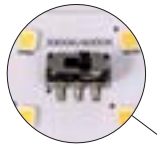
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 13.5W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 1600lm | 3000K | 1650lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002075	100,00

LIPSY® 40  
CW, Drum



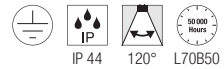
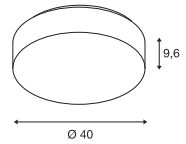
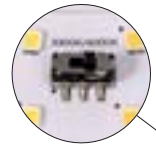
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 17.5W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 2100lm | 3000K | 2300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002076	111,00

LIPSY® 50  
CW, Drum



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 2450lm | 3000K | 2600lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002077	121,00

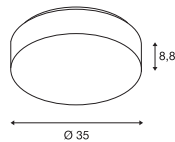
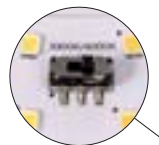


1002940 426

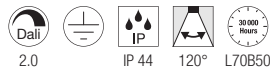
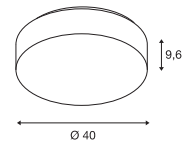
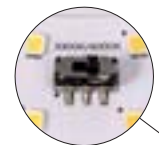


1002941 426

### LIPSY® 40 CW, Drum, DALI



### LIPSY® 50 CW, Drum, DALI

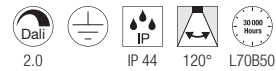


220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 2100lm | 3000K | 2300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002940	201,00



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 21W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



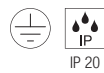
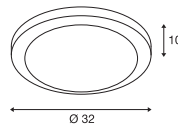
Down 2450lm | 3000K | 2600lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1002941	212,00



155236 427

MELAN  
CW, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 7 cm L: 16 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	155236	122,00



A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Glas



Socket: 2xE27 max. Ø: 4.8 cm L: 14.8 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent / chrom	155180	137,00



LED E27 | 8W | 240°  
4000K | 920lm | EEK=E  
8kWh/1000h

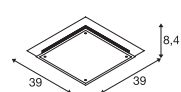


Art. Nr.: 1005290 | 10,25 EUR



155180 427

GLASSA  
CW, quadratisch, E27

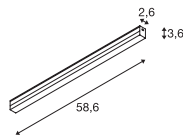


1006124 429





## BATTEN 60 CW



220-240V ~50/60Hz | 110mA  
Systemleistung: 9W  
Material: Polycarbonat (PC)

- Schalter am Leuchtengehäuse
- Einspeiser exkl.



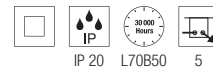
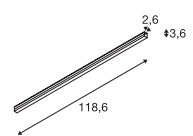
Down 940lm | 3000K | 980lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006123	53,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Direkt Verbinder		
<input type="radio"/> weiß	1006128	2,40
Einspeiser		
<input type="radio"/> weiß	1006125	10,40
Montage Klammern		
<input type="radio"/> weiß	1006126	2,00
Verbinder 60 cm Kabellänge		
<input type="radio"/> weiß	1006127	5,80

## BATTEN 120 CW



220-240V ~50/60Hz | 220mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Polycarbonat (PC)

- Schalter am Leuchtengehäuse
- Einspeiser exkl.



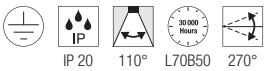
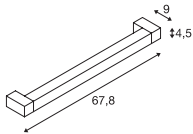
Down 1900lm | 3000K | 1960lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006124	66,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Direkt Verbinder		
<input type="radio"/> weiß	1006128	2,40
Einspeiser		
<input type="radio"/> weiß	1006125	10,40
Montage Klammern		
<input type="radio"/> weiß	1006126	2,00
Verbinder 60 cm Kabellänge		
<input type="radio"/> weiß	1006127	5,80

LONG GRILL  
CW

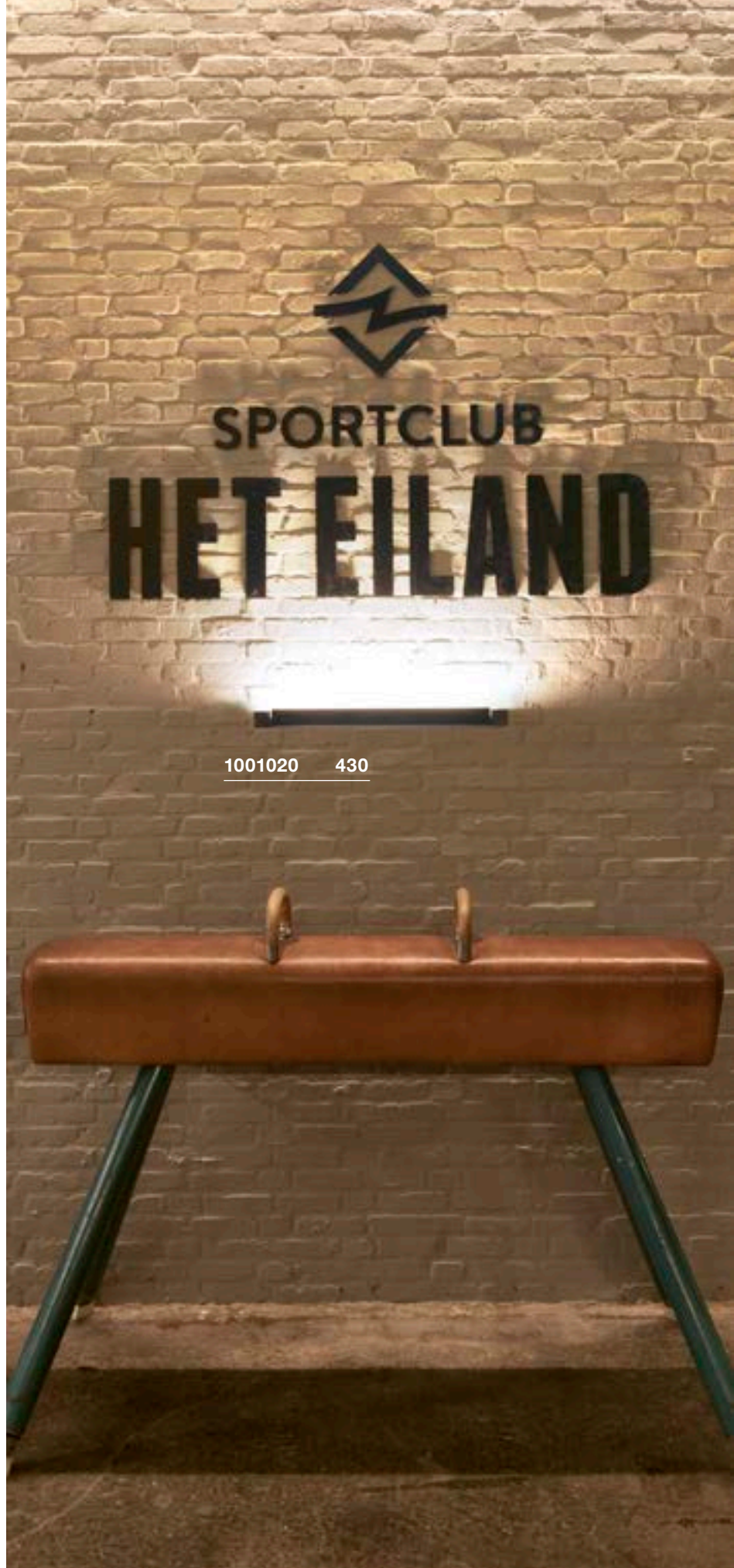


220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Acryl



Down 1600lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001020	297,00
○ weiß	1001019	297,00

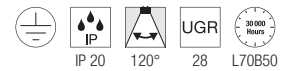
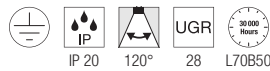
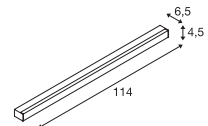
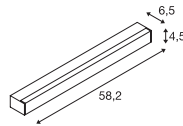
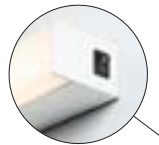


1001020 430



SIGHT 60  
CW

SIGHT 115  
CW



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Acryl

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 38W  
Material: Aluminium / Acryl

- Schalter am Leuchtengehäuse



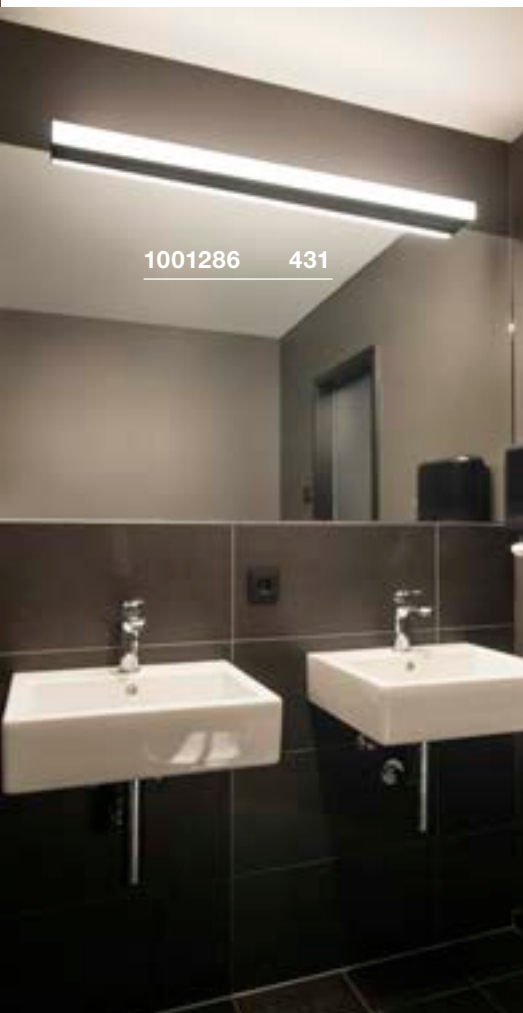
Down 1490lm | 3000K

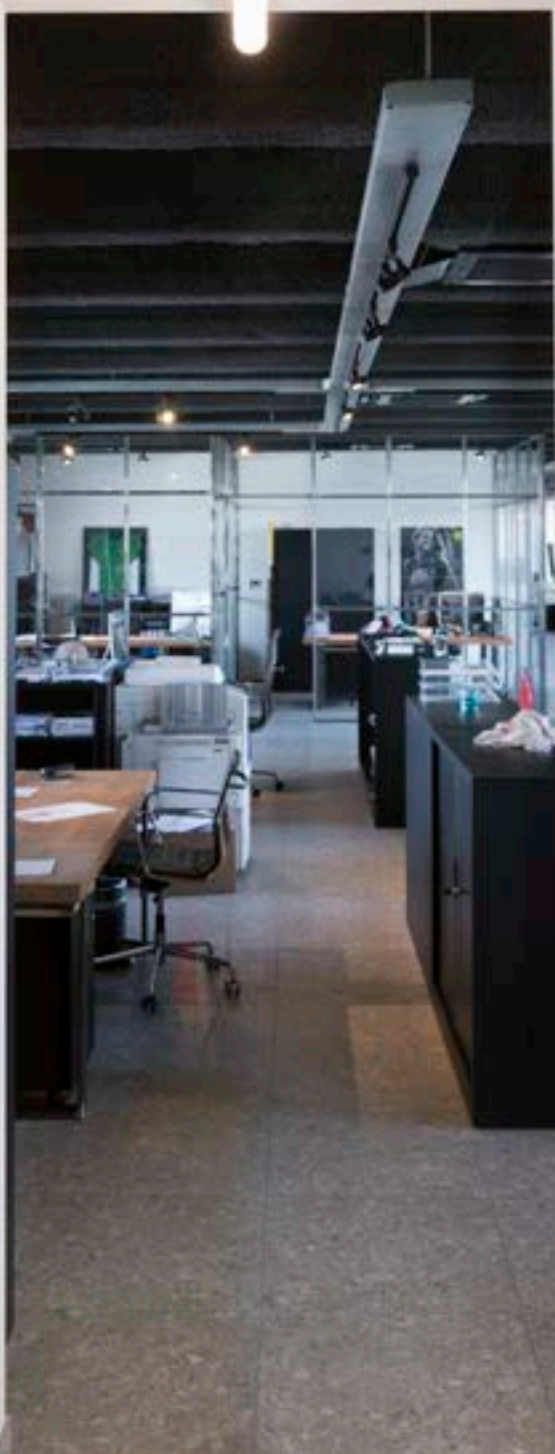


Down 3100lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001283	232,00
○ weiß	1001284	232,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001286	323,00
○ weiß	1001287	323,00





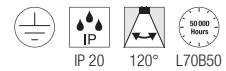
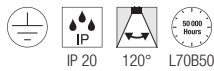
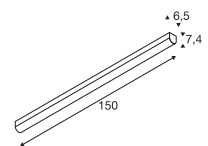
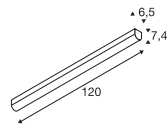




631337 433

BENA 120  
CW

BENA 150  
CW



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 28W  
Material: Polymethylacrylat (PMMA) / Stahl

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 36W  
Material: Polymethylacrylat (PMMA) / Stahl



Down 3800lm | 3000K

Down 5000lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	631337	174,00

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	631339	211,00



1007697 439





**NEW**

**ONE®**  
finden Sie auf den  
Familienseiten  
196-197

**LED**



**NEW**

**LED**

VINOLINA ONE | 437



**NEW**

**LED**

VINOLINA | 437



**NEW**

**LED**

VINOLINA TWO | 439



**NEW**

**LED**

TAHA | 441



**NEW**

**SCKET**

TINY SUN | 443



**NEW**

**SCKET**

LITTLE SUN | 443



**NEW**

**SCKET**

VARYT | 443



**NEW**

**LED**

WORKLIGHT  
PRO | 444



**NEW**

**LED**

WORKLIGHT  
PRO | 444



**LED**

WORKLIGHT | 445



**LED**

WORKLIGHT | 445



**SCKET**

FENDA | 447



**SCKET**

FENDA | 447



**SCKET**

FENDA | 447



**SCKET**

FENDA | 448



**SCKET**

FENDA BOW  
BASIS | 448



FENDA | 448




FENDA | 449



FENDA | 449



FENDA | 449



**LED**

KARPO | 452




**LED**

KARPO | 452



**SCKET**

PHELIA | 453



**LED**

TONILA | 453

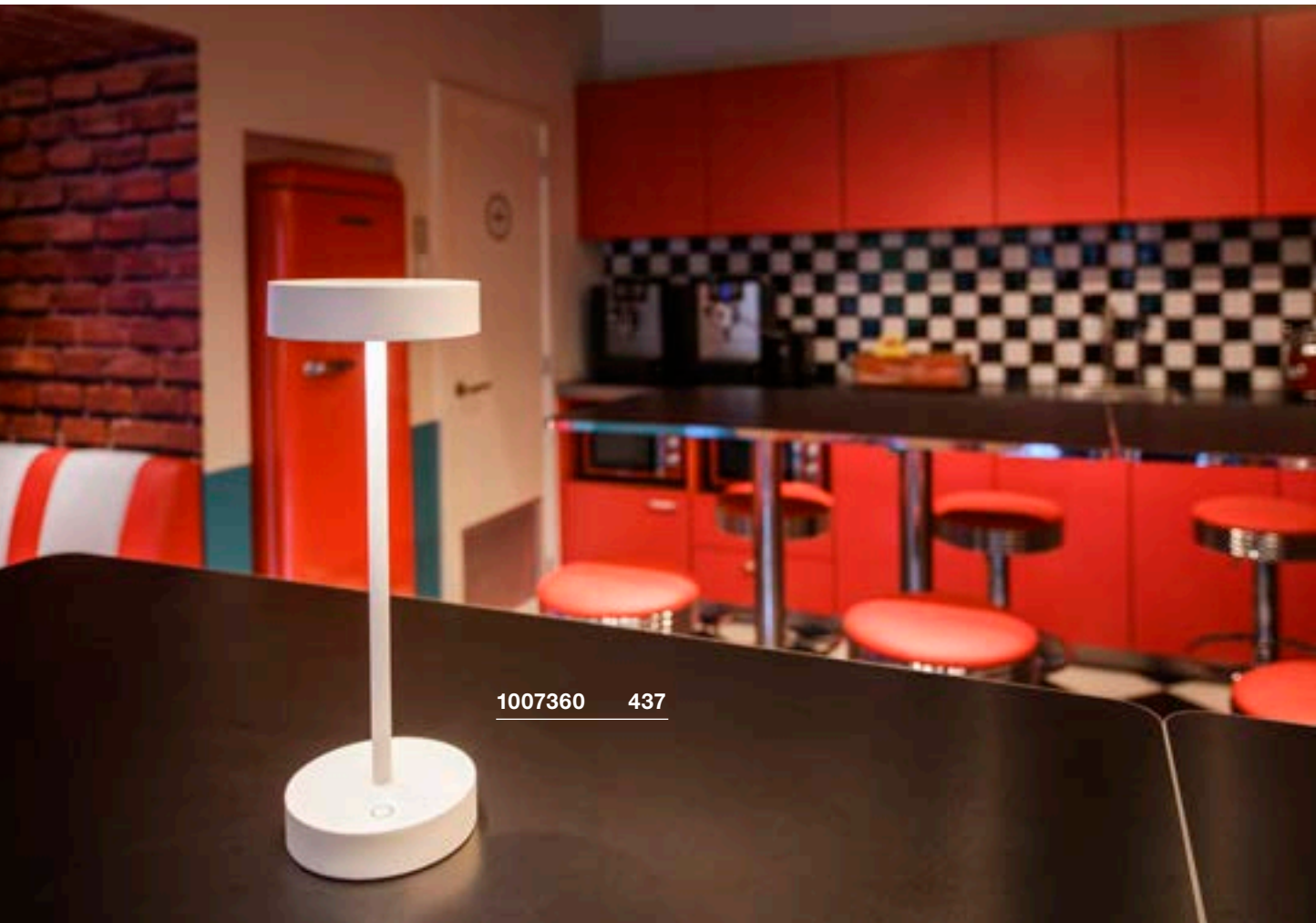


**LED**

MAGANDA | 453



1007357 437

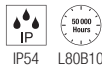
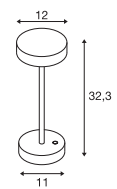
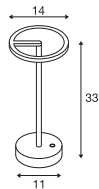
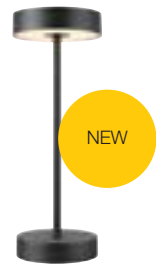


1007360 437



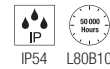
## VINOLINA ONE TL, Akku

## VINOLINA TL, Akku



5VBatteriebetrieb  
Systemleistung: 2.5W  
Material: Aluminium

- Laufzeit 12h
- Ladezeit 7h
- inkl. Ladeplatte
- exkl. Netzteil
- USB A



5VBatteriebetrieb  
Systemleistung: 2.2W  
Material: Aluminium

- Laufzeit 12h
- Ladezeit 7h
- inkl. Ladeplatte
- exkl. Netzteil
- USB A



Down 125lm | 2700K



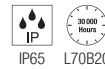
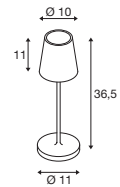
Down 130lm | 2700K | 130lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007359	139,00
○ weiß	1007357	139,00
● rost	1007358	139,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007362	139,00
○ weiß	1007360	139,00
● rost	1007361	139,00



1007692 439

VINOLINA TWO  
TL, Akku

IP65 L70B20

5V Batteriebetrieb  
Systemleistung: 2W  
Material: Aluminium

- Touch dimmbar
- Laufzeit 10h
- Ladezeit 5h
- inkl. Ladestation für eine Leuchte



Down

190lm	2200K
	2700K
	3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007693	139,00
○ weiß	1007692	139,00
● sand	1007697	139,00
● rost	1007695	139,00
● rot	1007694	139,00
● lindgrün	1007696	139,00



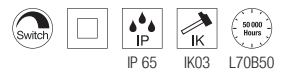
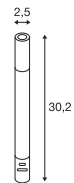
1007380 441





# TAHA

Leuchten-Set, AKKU



100-240V ~50/60Hz | 5V Batteriebetrieb  
 Systemleistung: 5W  
 Max. U-out Treiber: 5V DC  
 Material: Aluminium / Kunststoff

- inkl. Ladekabel



Down

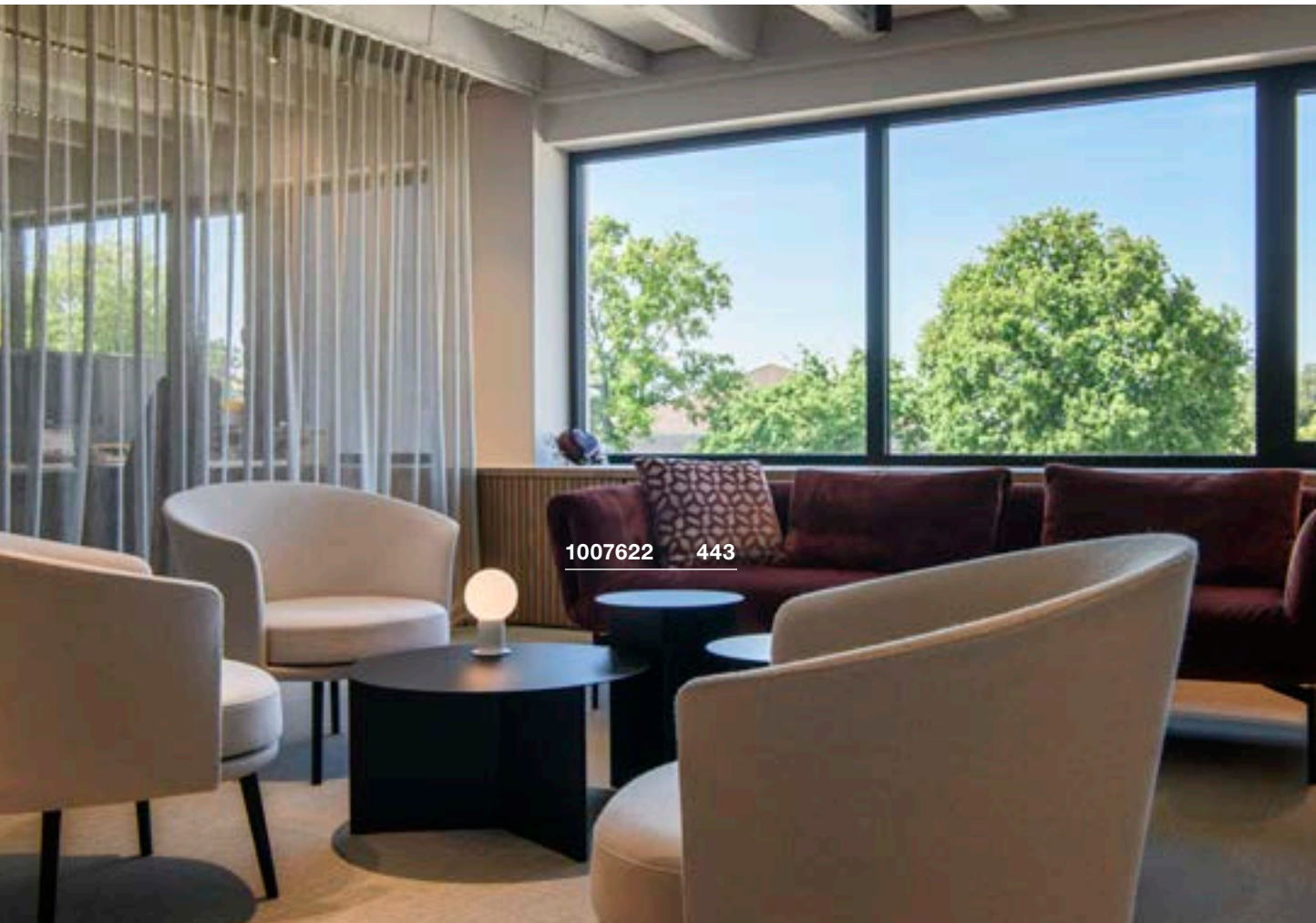
200lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007380	● 159,00





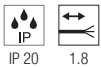
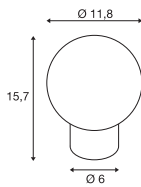
1007366 443



1007622 443



## TINY SUN TL



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl

- Eurostecker



Socket: 1xG9 max. Ø: 3 cm | L: 6 cm

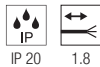
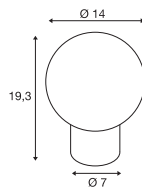
Variante	Art.Nr.	EUR
● kupfer	1007364	99,00
● bronze	1007363	99,00



LED G9 | 3.6W | 300°  
3000K | 400lm | EEK=E  
4kWh/1000h

Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR

## LITTLE SUN TL



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl

- Eurostecker



Socket: 1xG9 max. Ø: 3 cm | L: 6 cm

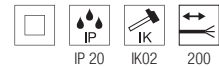
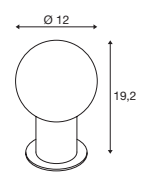
Variante	Art.Nr.	EUR
● kupfer	1007366	109,00
● bronze	1007365	109,00



LED G9 | 3.6W | 300°  
3000K | 400lm | EEK=E  
4kWh/1000h

Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR

## VARYT TL, E14



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Eurostecker



Socket: 1xE14 max. Ø: 3.8 cm | L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007620	145,00
○ weiß	1007622	145,00
● messing	1007623	180,00
● chrom	1007621	160,00

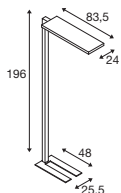
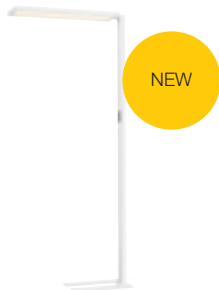


C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h

Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR



WORKLIGHT PRO  
FL, single



200-240V ~50/60Hz | 48V  
Systemleistung: 100W  
Material: Aluminium / Stahl

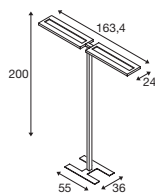
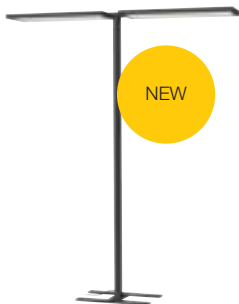
- Schutzkontaktstecker
- Touch dimmbar



Up 10700lm | 4000K  
Down 2300lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007462	950,00
○ weiß	1007463	950,00
● grau	1007464	950,00

WORKLIGHT PRO  
FL, double



200-240V ~50/60Hz | 48V  
Systemleistung: 150W  
Material: Aluminium / Stahl

- Schutzkontaktstecker
- Touch dimmbar



Up 15600lm | 4000K  
Down 4400lm

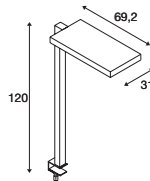
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007465	1.749,00
○ weiß	1007466	1.749,00
● grau	1007467	1.749,00





1006344 445

## WORKLIGHT TL



250

200-240V ~50/60Hz | 2000mA  
 Systemleistung: 79W  
 Material: Aluminium

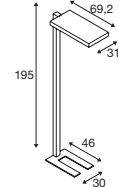
- Klemmbereich von 6-40mm
- Schutzkontaktstecker
- Touch dimmbar



Up 3800lm | 4000K  
 Down 3800lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1005392	699,00
○ weiß	1005394	699,00
● silber	1006344	699,00

## WORKLIGHT FL



250

200-240V ~50/60Hz | 2000mA  
 Systemleistung: 79W  
 Material: Aluminium

- Schutzkontaktstecker
- Touch dimmbar



Up 3800lm | 4000K  
 Down 3800lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1005390	799,00
○ weiß	1005391	799,00
● silber	1006343	799,00



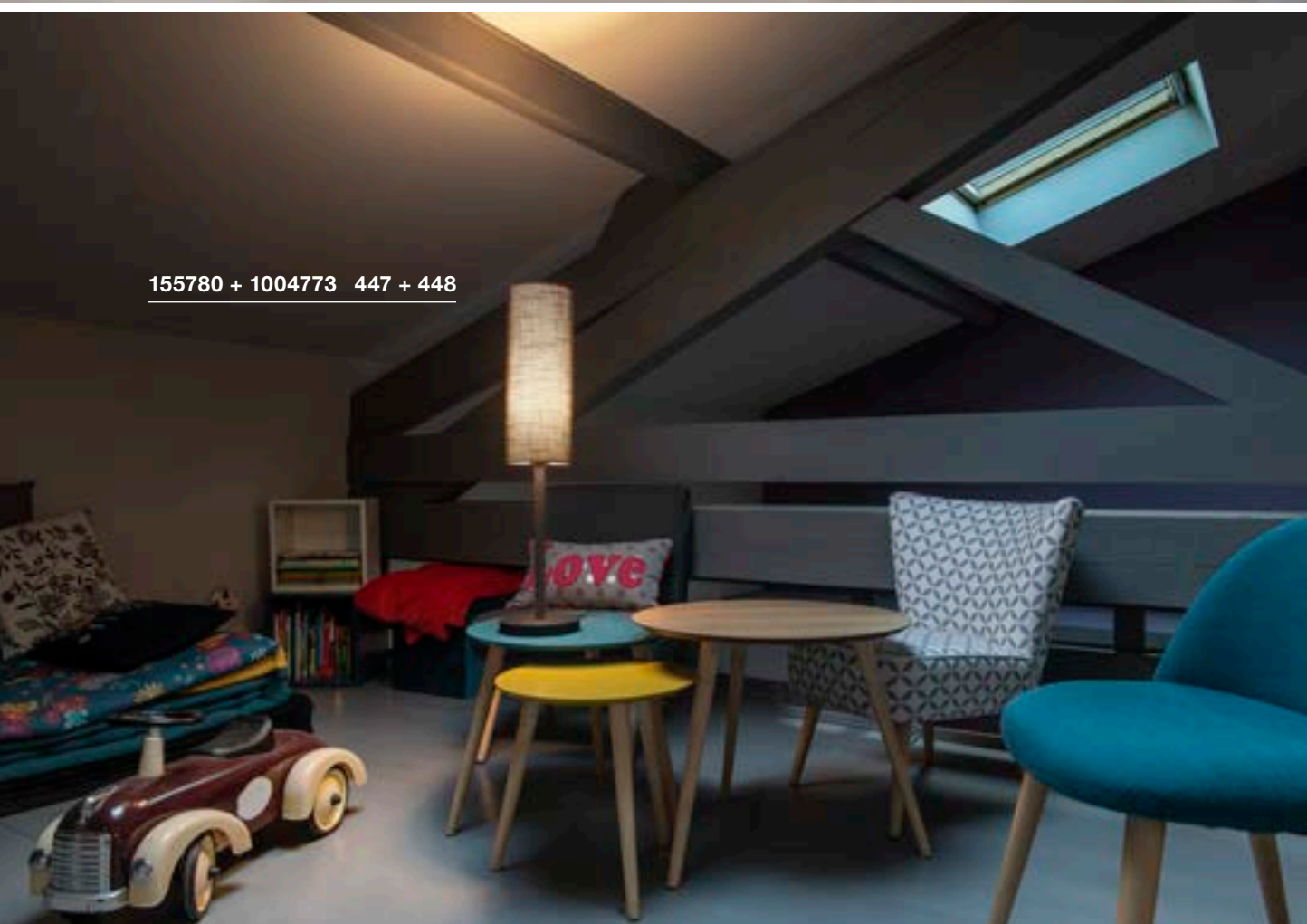
1005391 445



132660 + 1000580 296 + 449

155790 + 155592 447 + 449

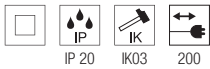
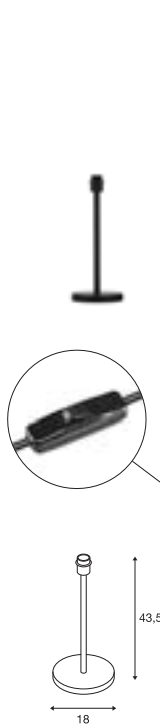
155780 + 155592 447 + 449



155780 + 1004773 447 + 448



### FENDA TL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl

- Eurostecker und Schalter



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	155780	80,00

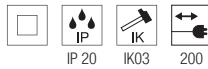


A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

### FENDA FL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Kunststoff

- Eurostecker und Schalter



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	155790	141,00

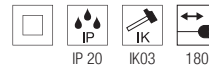
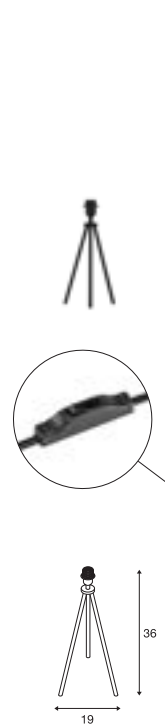


LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR

### FENDA TL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Kunststoff

- Eurostecker und Schalter



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	155540	80,00

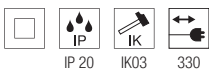
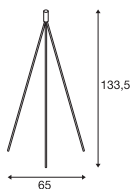


LED E27 | 7.5W | 320°  
2500K | 700lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005265 | 26,50 EUR

FENDA  
FL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Schalter am Leuchtenkopf
- Eurostecker



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	155490	132,00

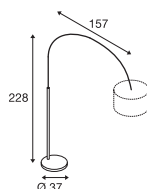


LED E27 | 13.2W | 220°  
2700K | 1300lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR

FENDA BOW BASIS  
FL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl

- max. zulässiges Schirmgewicht 900g
- Eurostecker und Schalter



Socket: 1xE27

max. L: 17.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1003029	248,00
● chrom	1000763	262,00



A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

FENDA  
15 cm, rund



H: 40 cm  
Ø: 15 cm  
Material: Textil / Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / kupfer	156152	53,00
○ weiß	156141	44,75
● grau	1004773	44,75
● beige	156143	44,75



155490 + 1004773 448 + 449





FENDA  
30 cm, rund



H: 20 cm  
Ø: 30 cm  
Material: Textil / Stahl

FENDA  
Ø 45 cm, rund



H: 28 cm  
Ø: 45.5 cm  
Material: Textil / Stahl

FENDA  
Ø 70 cm, rund



H: 36 cm  
Ø: 70 cm  
Material: Textil / Stahl

- Nicht für Fenda Bow geeignet.

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / kupfer	155592	70,00
○ weiß	155582	53,00
● grau	1004774	53,00
● beige	155583	53,00

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / kupfer	156122	88,00
○ weiß	156111	83,00
● grau	1004775	83,00
● beige	156113	83,00

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / kupfer	1000580	129,00
○ weiß	1000579	112,00



1003032 448

# MIX & MATCH FENDA

## FENDA Ø15

Schwarz	156152
Weiß	156141
Beige	156143
Grau	1004773



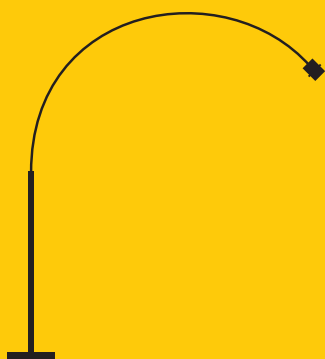
## FENDA Ø30

Schwarz	155592
Weiß	155582
Beige	155583
Grau	1004774



## FENDA Ø45

Schwarz	156122
Weiß	156111
Beige	156113
Grau	1004775



**FENDA BOW**

Schwarz	1003029
Chrom	1000763



**FENDA TL**

Schwarz	155780
---------	--------



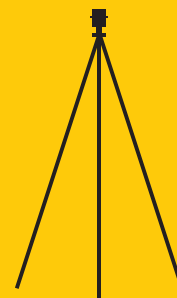
**FENDA FL**

Schwarz	155790
---------	--------



**FENDA TL**

Schwarz	155540
---------	--------



**FENDA FL**

Schwarz	155490
---------	--------

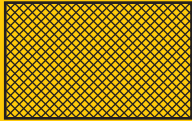
Kombinieren Sie SLV Mix & Match Produkte ganz nach Ihrem Geschmack. Perfekt aufeinander abgestimmt, können Sie nicht nur innerhalb der FENDA Familie, sondern auch zwischen den Produktfamilien FENDA und FITU kombinieren. SLV Mix & Match Produkte erkennen Sie an dem folgenden Symbol:



**MIX**  
match

## FENDA Ø70

Schwarz | 1000580  
Weiß | 1000579



## FENDA Ø12,5

*Glass Shade*

Braun | 1000773



## FENDA PD

Schwarz | 132660  
Weiß | 132661  
Chrom | 132662



## FENDA CL

Schwarz | 155550  
Weiß | 155551



## FITU CRANE BASE

Schwarz | 1004682



## FITU PD

Schwarz | 132690  
Weiß | 132691

KARPO  
TL



200-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6.2W  
Material: Aluminium

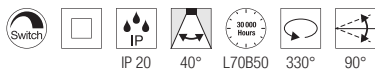
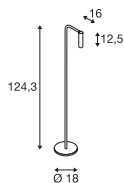
- Schalter im Leuchtenkopf
- Steckernetzteil



Down 360lm | 430lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 360lm	1001461	186,00
○ weiß 430lm	1001460	186,00

KARPO  
FL



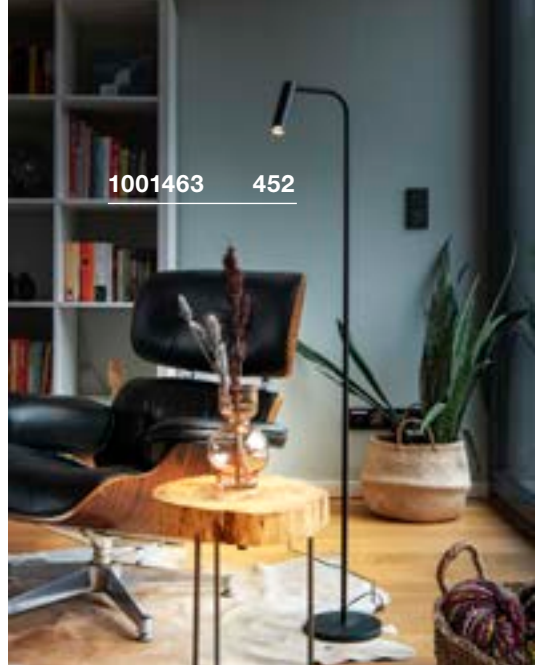
200-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6.2W  
Material: Aluminium

- Schalter im Leuchtenkopf
- Steckernetzteil

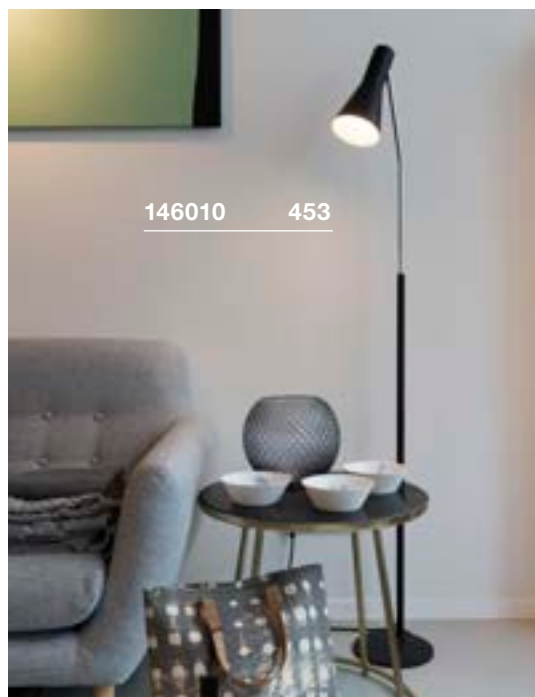


Down 360lm | 430lm | 3000K

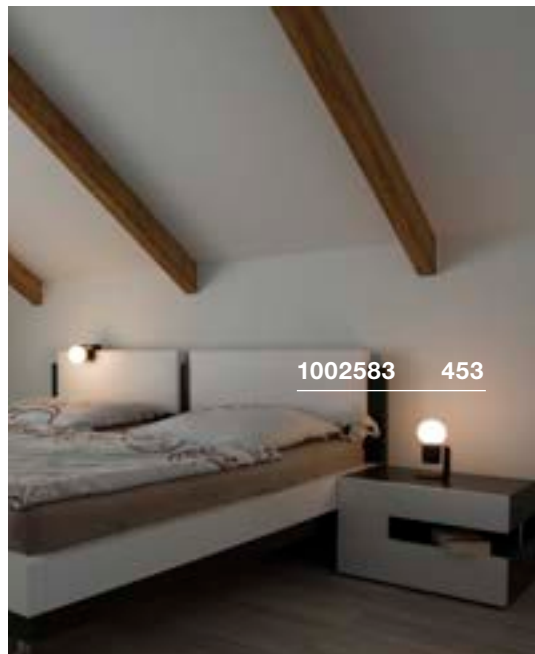
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 360lm	1001463	242,00
○ weiß 430lm	1001462	242,00



1001463 452



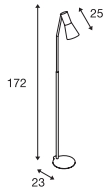
146010 453



1002583 453



## PHELIA FL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Schalter am Leuchtenkopf
- Schutzkontaktstecker und Schalter



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.3 cm | L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	146010	242,00

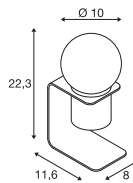


A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

## TONILA TL



5VBatteriebetrieb  
Systemleistung: 1.6W  
Material: Aluminium / Kunststoff

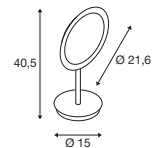
- Batterie 3.6V 2000mAh inkl.
- Netzteil exkl. USB Ladegerät 5V DC/1-2A benötigt. Für MINI-USB Ladekabel.
- Durch Taster in 3 Stufen dimmbar.



Down 90lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002583	118,00

## MAGANDA TL



100-240V ~50/60Hz | 12V  
Systemleistung: 4.8W  
Material: Stahl / Glas

- Farbtemperatur durch Taster in 3 Stufen wählbar
- IP44 Schutzkontaktstecker



45lm | 2700K | 48lm | 3000K | 51lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom / gefrostet	1004970	181,00

1006672 469

1006623 475

1006834 471





NEW



NUMINOS® XS | 468



NEW



NUMINOS® S | 468



NEW



NUMINOS® XS | 470



NEW



NUMINOS® S | 470



NEW



IN-LINE 22 | 473



NEW



IN-LINE 22 | 473



NEW



IN-LINE 44 | 475



NEW



IN-LINE 44 | 475



NEW



IN-LINE 24 | 477



NEW



IN-LINE 46 | 477

1006623 + 1006617 475 + 473

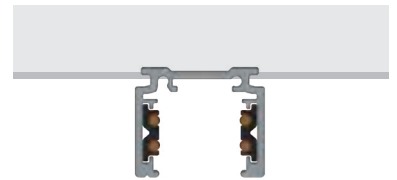






# 48V TRACK

## Aufbauschiene DALI

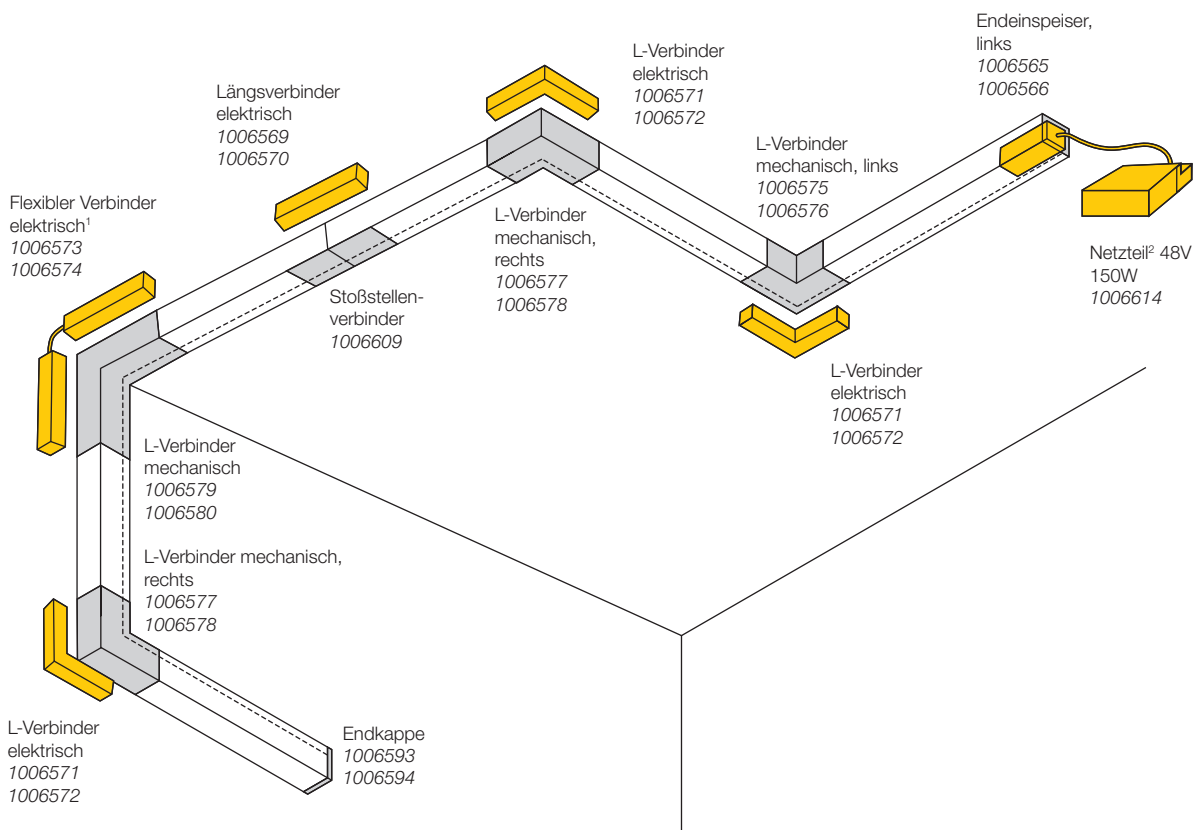


	<b>1 m</b>	<b>1 m</b>	<b>2 m</b>	<b>2 m</b>
Nennspannung (V)	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
max. Stromstärke (A)	16	16	16	16
max. mech. Belastung	5 kg	5 kg	10 kg	10 kg
Farbe	● schwarz	○ weiß	● schwarz	○ weiß
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	100 x 2,62 x 2,26	100 x 2,62 x 2,26	200 x 2,62 x 2,26	200 x 2,62 x 2,26
Art.Nr.	<b>1006541</b> ●	<b>1006542</b> ●	<b>1006543</b> ●	<b>1006544</b> ●
EUR	<b>49,00</b>	<b>49,00</b>	<b>84,00</b>	<b>84,00</b>
	<b>3 m</b>	<b>3 m</b>	<b>4 m</b>	<b>4 m</b>
Nennspannung (V)	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
max. Stromstärke (A)	16	16	16	16
max. mech. Belastung	15 kg	15 kg	20 kg	20 kg
Farbe	● schwarz	○ weiß	● schwarz	○ weiß
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	300 x 2,62 x 2,26	300 x 2,62 x 2,26	400 x 2,62 x 2,26	400 x 2,62 x 2,26
Art.Nr.	<b>1006545</b> ●	<b>1006546</b> ●	<b>1006547</b> ●	<b>1006548</b> ●
EUR	<b>132,00</b>	<b>132,00</b>	<b>180,00</b>	<b>180,00</b>



# 48V TRACK

Aufbauschiene DALI  
Planungshilfe und Zubehör auf einen Blick



<sup>1</sup> Bitte beachten Sie, dass elektrische und mechanische Verbinder immer zusammen installiert werden müssen.

<sup>2</sup> Netzteil muss extern platziert werden.



**Endeinspeiser, rechts**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 9.7 cm | B: 1.6 cm | H: 1.9 cm

● schwarz Art.Nr. 1006567 14,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006568 14,00 EUR

**Netzteil 48V | 60W**  
Polycarbonat (PC)  
L: 18 cm | B: 4.5 cm | H: 2.7 cm

○ weiß Art.Nr. 1006613 59,00 EUR

**Endeinspeiser, links**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 9.7 cm | B: 1.6 cm | H: 1.9 cm

● schwarz Art.Nr. 1006565 14,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006566 14,00 EUR

**Netzteil 150W | 48V**  
Metall / Polycarbonat (PC)  
L: 19.05 cm | B: 8.8 cm | H: 3.55 cm

● schwarz Art.Nr. 1006614 129,00 EUR

**L-Connector mechanisch, f. Aufbauschiene standard, rechts (f. Deckeninstallation)**  
Aluminium  
L: 7.1 cm | B: 7.1 cm | H: 2.19 cm

● schwarz Art.Nr. 1006577 21,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006578 21,00 EUR

**Abdeckung, 20mm f. Standardschiene Aufbau, 2 m**  
Aluminium / Polycarbonat (PC)  
L: 200 cm | B: 2 cm | H: 0.6 cm

● schwarz Art.Nr. 1006611 9,90 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006612 9,90 EUR

**L-Connector mechanisch, f. Aufbauschiene standard, links (f. Deckeninstallation)**  
Aluminium  
L: 7.1 cm | B: 7.1 cm | H: 2.19 cm

● schwarz Art.Nr. 1006575 21,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006576 21,00 EUR

**Endkappe f. Aufbauschiene standard**  
Polycarbonat (PC)  
L: 2.6 cm | B: 0.2 cm | H: 2.2 cm

● schwarz Art.Nr. 1006593 3,50 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006594 3,50 EUR

**L-Verbinder mechanisch, f. Aufbauschiene, standard, Stereo, (Wand-/Decke)**  
Aluminium  
L: 8.4 cm | B: 2.62 cm | H: 8.4 cm

● schwarz Art.Nr. 1006579 21,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006580 21,00 EUR

**Schienenverstärkungsplatte f. Aufbauschiene**  
Stahl  
L: 5 cm | B: 1.32 cm | H: 0.25 cm

● grau Art.Nr. 1006609 8,80 EUR

**L-Verbinder elektrisch, DALI**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 11.4 cm | B: 11.4 cm | H: 1.9 cm

● schwarz Art.Nr. 1006571 27,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006572 27,00 EUR

**Schienenverstärkungsplatte mit Aufhängungsset, 3m-Drahtseil**  
Stahl  
L: 12 cm | B: 2.7 cm

● schwarz Art.Nr. 1006603 21,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006604 21,00 EUR

**Längsverbinder elektrisch, DALI**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 14.4 cm | B: 1.6 cm | H: 1.9 cm

● schwarz Art.Nr. 1006569 21,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006570 21,00 EUR

**Schienenverstärkungsplatte mit Aufhängungsset, 1m-Stange**  
Stahl  
L: 12 cm | B: 2.7 cm

● schwarz Art.Nr. 1006601 21,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006602 21,00 EUR

**Flexibler Verbinder, elektrisch, DALI**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 23 cm | B: 1.6 cm | H: 1.9 cm

● schwarz Art.Nr. 1006573 29,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006574 29,00 EUR

**Pendelabhängung, 1m-Stange**  
Stahl  
B: 2.9 cm

● schwarz Art.Nr. 1006605 18,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006606 18,00 EUR

**Transformator Gehäuse inkl. Endeinspeiser rechts, DALI**  
Polycarbonat (PC)  
L: 23.3 cm | B: 10.1 cm | H: 4.1 cm

● schwarz Art.Nr. 1007137 35,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1007138 35,00 EUR

**Pendelabhängung, 3m-Drahtseil**  
Stahl  
B: 2.9 cm

● schwarz Art.Nr. 1006607 18,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006608 18,00 EUR

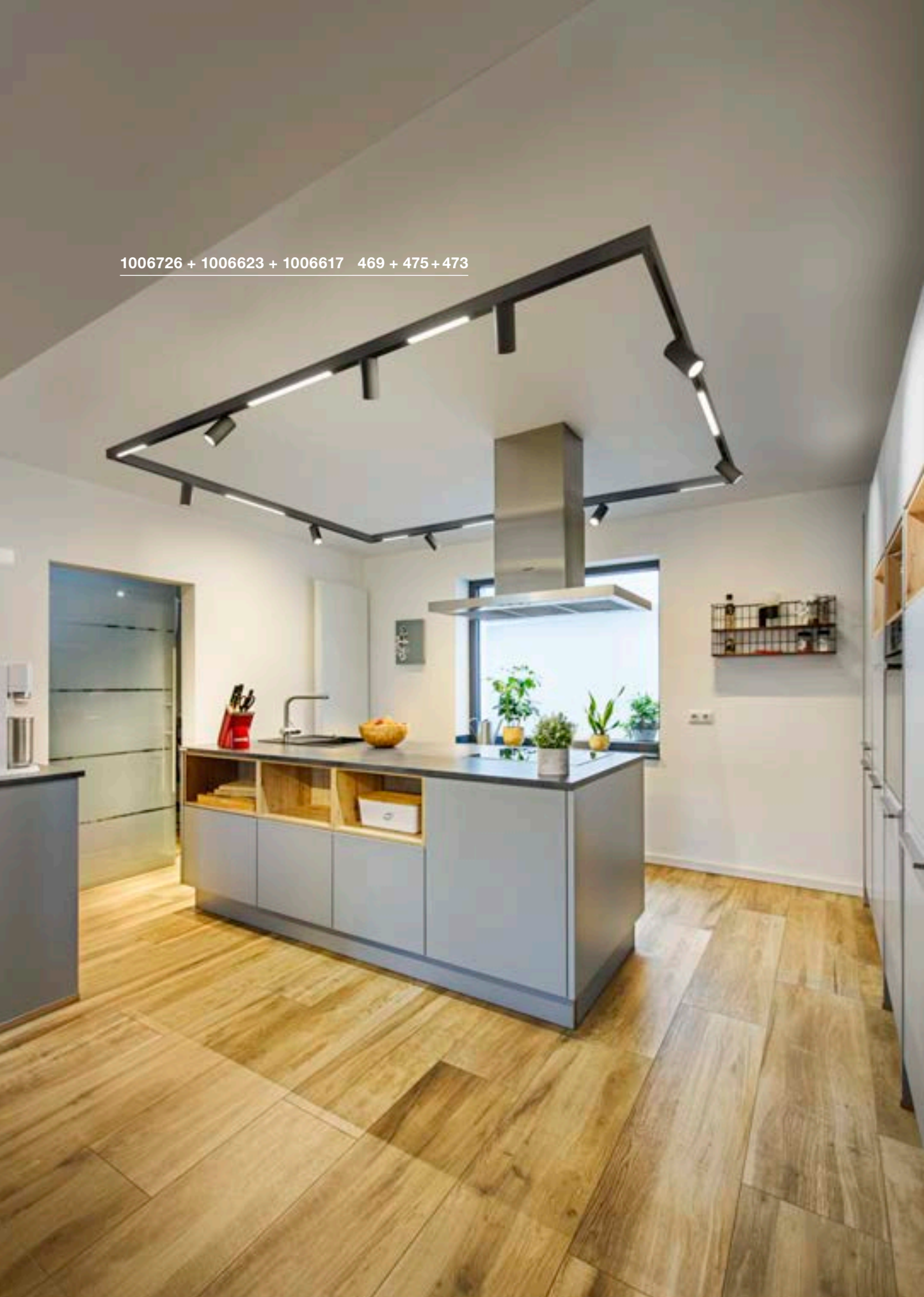
**Transformator Gehäuse inkl. Endeinspeiser links, DALI**  
Polycarbonat (PC)  
L: 23.3 cm | B: 10.1 cm | H: 4.1 cm

● schwarz Art.Nr. 1007083 35,00 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1007084 35,00 EUR

**Befestigungsklemme**  
Aluminium  
L: 3 cm | B: 2.72 cm | H: 1.05 cm

● schwarz Art.Nr. 1006599 7,50 EUR  
○ weiß Art.Nr. 1006600 7,50 EUR

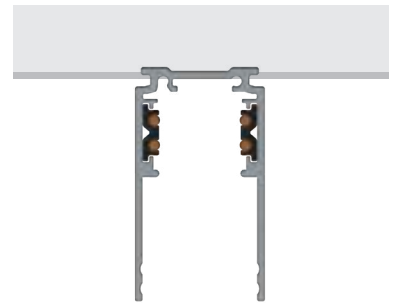
1006726 + 1006623 + 1006617 469 + 475 + 473





# 48V TRACK

## Aufbauschiene tief DALI

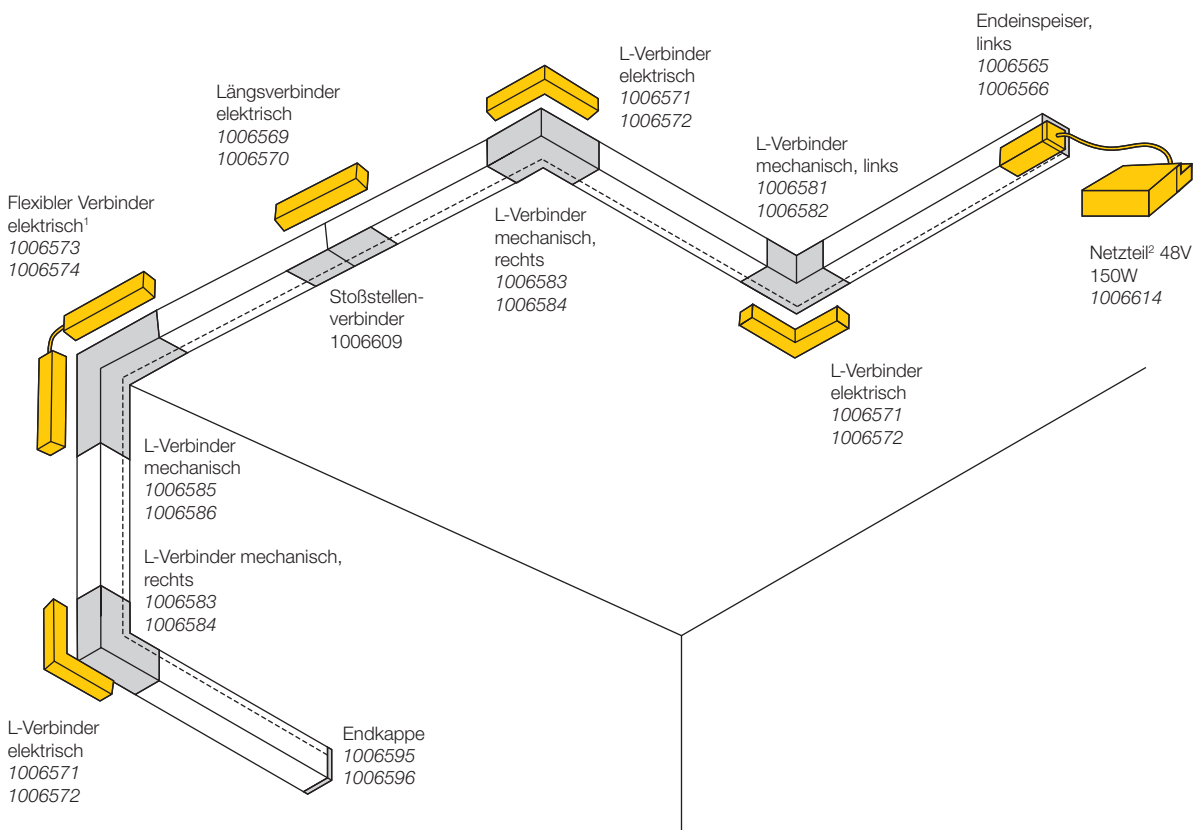


	1 m	1 m	2 m	2 m
Nennspannung (V)	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
max. Stromstärke (A)	16	16	16	16
max. mech. Belastung	5 kg	5 kg	10 kg	10 kg
Farbe	● schwarz	○ weiß	● schwarz	○ weiß
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	100 x 2,62 x 4,72	100 x 2,62 x 4,72	200 x 2,62 x 4,72	200 x 2,62 x 4,72
Art.Nr.	1006549 ●	1006550 ●	1006551 ●	1006552 ●
EUR	59,00	59,00	115,00	115,00
	3 m	3 m	4 m	4 m
Nennspannung (V)	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
max. Stromstärke (A)	16	16	16	16
max. mech. Belastung	15 kg	15 kg	20 kg	20 kg
Farbe	● schwarz	○ weiß	● schwarz	○ weiß
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	300 x 2,62 x 4,72	300 x 2,62 x 4,72	400 x 2,62 x 4,72	400 x 2,62 x 4,72
Art.Nr.	1006553 ●	1006554 ●	1006555 ●	1006556 ●
EUR	170,00	170,00	228,00	228,00



# 48V TRACK

Aufbauschiene tief DALI  
Planungshilfe und Zubehör auf einen Blick




<sup>1</sup> Bitte beachten Sie, dass elektrische und mechanische Verbinder immer zusammen installiert werden müssen.

<sup>2</sup> Netzteil muss extern platziert werden.




**Endeinspeiser, rechts**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 9.7 cm | B: 1.6 cm | H: 1.9 cm

● schwarz Art.Nr. **1006567** **14,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006568** **14,00 EUR**




**Netzteil 48V | 60W**  
Polycarbonat (PC)  
L: 18 cm | B: 4.5 cm | H: 2.7 cm

○ weiß Art.Nr. **1006613** **59,00 EUR**




**Endeinspeiser, links**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 9.7 cm | B: 1.6 cm | H: 1.9 cm

● schwarz Art.Nr. **1006565** **14,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006566** **14,00 EUR**




**Netzteil 150W | 48V**  
Metall / Polycarbonat (PC)  
L: 19.05 cm | B: 8.8 cm | H: 3.55 cm

● schwarz Art.Nr. **1006614** **129,00 EUR**



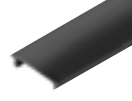
**L-Connector mechanisch f. Aufbauschiene tief, rechts (f. Deckeninstallation)**  
Aluminium  
L: 7.1 cm | B: 7.1 cm | H: 4.7 cm

● schwarz Art.Nr. **1006583** **29,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006584** **29,00 EUR**




**Schienenabdeckung, 26mm, f. Aufbauschiene tief und Einbauschiene, 2 m**  
Polycarbonat (PC)  
L: 200 cm | B: 26 cm | H: 6 cm

● schwarz Art.Nr. **1007188** **12,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1007189** **12,00 EUR**




**L-Connector mechanisch f. Aufbauschiene tief, links (f. Deckeninstallation)**  
Aluminium  
L: 7.1 cm | B: 7.1 cm | H: 4.7 cm

● schwarz Art.Nr. **1006581** **29,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006582** **29,00 EUR**




**Endkappe f. Aufbauschiene tief**  
Polycarbonat (PC)  
L: 2.6 cm | B: 0.2 cm | H: 4.7 cm

● schwarz Art.Nr. **1006595** **6,50 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006596** **6,50 EUR**




**L-Verbinder mechanisch, f. Aufbauschiene, tief, Stereo (Wand-/Decke)**  
Aluminium  
L: 8.4 cm | B: 8.4 cm | H: 4.7 cm

● schwarz Art.Nr. **1006585** **29,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006586** **29,00 EUR**




**Schienenverstärkungsplatte f. Aufbauschiene**  
Stahl  
L: 5 cm | B: 1.32 cm | H: 0.25 cm

● grau Art.Nr. **1006609** **8,80 EUR**




**L-Verbinder elektrisch, DALI**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 11.4 cm | B: 11.4 cm | H: 1.9 cm

● schwarz Art.Nr. **1006571** **27,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006572** **27,00 EUR**




**Schienenverstärkungsplatte mit Aufhängungsset, 3m-Drahtseil**  
Stahl  
L: 12 cm | B: 2.7 cm

● schwarz Art.Nr. **1006603** **21,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006604** **21,00 EUR**




**Längsverbinder elektrisch, DALI**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 14.4 cm | B: 1.6 cm | H: 1.9 cm

● schwarz Art.Nr. **1006569** **21,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006570** **21,00 EUR**




**Schienenverstärkungsplatte mit Aufhängungsset, 1m-Stange**  
Stahl  
L: 12 cm | B: 2.7 cm

● schwarz Art.Nr. **1006601** **21,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006602** **21,00 EUR**




**Flexibler Verbinder, elektrisch, DALI**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 23 cm | B: 1.6 cm | H: 1.9 cm

● schwarz Art.Nr. **1006573** **29,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006574** **29,00 EUR**



**Pendelabhängung, 1m-Stange**  
Stahl  
B: 2.9 cm

● schwarz Art.Nr. **1006605** **18,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006606** **18,00 EUR**




**Transformator Gehäuse inkl. Endeinspeiser rechts, DALI**  
Polycarbonat (PC)  
L: 23.3 cm | B: 10.1 cm | H: 4.1 cm

● schwarz Art.Nr. **1007137** **35,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1007138** **35,00 EUR**



**Pendelabhängung, 3m-Drahtseil**  
Stahl  
B: 2.9 cm

● schwarz Art.Nr. **1006607** **18,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006608** **18,00 EUR**




**Transformator Gehäuse inkl. Endeinspeiser links, DALI**  
Polycarbonat (PC)  
L: 23.3 cm | B: 10.1 cm | H: 4.1 cm

● schwarz Art.Nr. **1007083** **35,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1007084** **35,00 EUR**

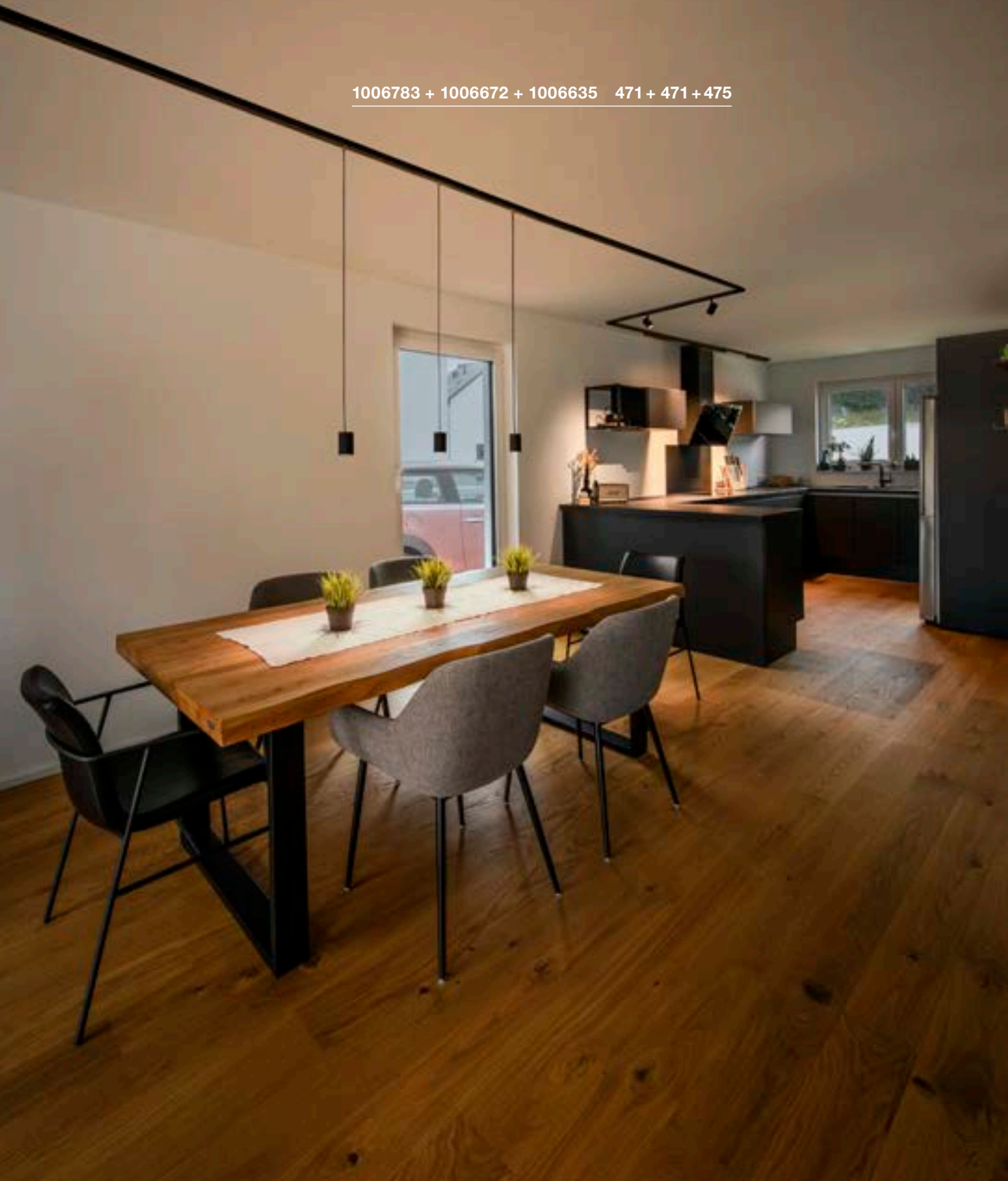


**Befestigungsklemme**  
Aluminium  
L: 3 cm | B: 2.72 cm | H: 1.05 cm

● schwarz Art.Nr. **1006599** **7,50 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1006600** **7,50 EUR**



1006783 + 1006672 + 1006635 471 + 471 + 475

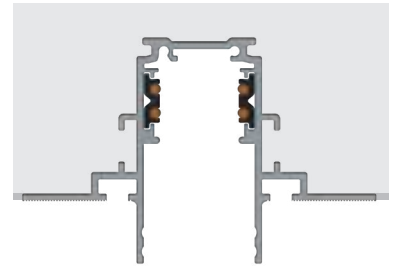






# 48V TRACK

## Einbauschiene DALI

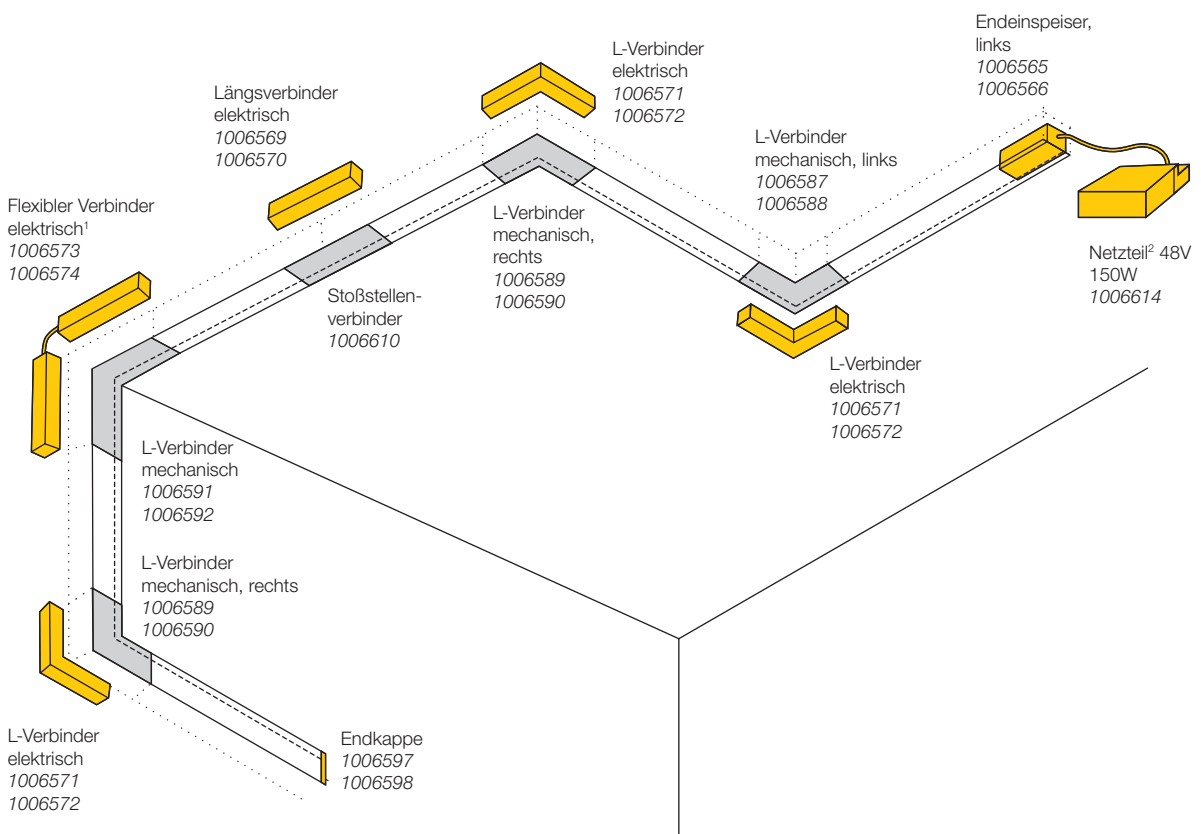


	<b>1 m</b>	<b>1 m</b>	<b>2 m</b>	<b>2 m</b>
Nennspannung (V)	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
max. Stromstärke (A)	16	16	16	16
max. mech. Belastung	5 kg	5 kg	10 kg	10 kg
Farbe	● schwarz	○ weiß	● schwarz	○ weiß
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	100 x 7,4 x 4,7	100 x 7,4 x 4,7	200 x 7,4 x 4,7	200 x 7,4 x 4,7
Art.Nr.	<b>1006557</b> ●	<b>1006558</b> ●	<b>1006559</b> ●	<b>1006560</b> ●
EUR	<b>79,00</b>	<b>79,00</b>	<b>138,00</b>	<b>138,00</b>
	<b>3 m</b>	<b>3 m</b>	<b>4 m</b>	<b>4 m</b>
Nennspannung (V)	48V DC	48V DC	48V DC	48V DC
max. Stromstärke (A)	16	16	16	16
max. mech. Belastung	15 kg	15 kg	20 kg	20 kg
Farbe	● schwarz	○ weiß	● schwarz	○ weiß
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	300 x 7,4 x 4,7	300 x 7,4 x 4,7	400 x 7,4 x 4,7	400 x 7,4 x 4,7
Art.Nr.	<b>1006561</b> ●	<b>1006562</b> ●	<b>1006563</b> ●	<b>1006564</b> ●
EUR	<b>178,00</b>	<b>178,00</b>	<b>256,00</b>	<b>256,00</b>



# 48V TRACK

Einbauschiene DALI  
Planungshilfe und Zubehör auf einen Blick



<sup>1</sup> Bitte beachten Sie, dass elektrische und mechanische Verbinder immer zusammen installiert werden müssen.

<sup>2</sup> Netzteil muss extern platziert werden.

**Endeinspeiser, rechts**16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 9.7 cm | B: 1.6 cm | H: 1.9 cm

- schwarz Art.Nr. 1006567 14,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1006568 14,00 EUR

**Netzteil 48V | 60W**Polycarbonat (PC)  
L: 18 cm | B: 4.5 cm | H: 2.7 cm

- weiß Art.Nr. 1006613 59,00 EUR

**Endeinspeiser, links**16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 9.7 cm | B: 1.6 cm | H: 1.9 cm

- schwarz Art.Nr. 1006565 14,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1006566 14,00 EUR

**Netzteil 150W | 48V**Metall / Polycarbonat (PC)  
L: 19.05 cm | B: 8.8 cm | H: 3.55 cm

- schwarz Art.Nr. 1006614 129,00 EUR

**L-Connector mechanisch f. Einbauschiene tief, rechts (f. Deckeninstallation)**Aluminium  
L: 9.5 cm | B: 9.5 cm | H: 4.7 cm

- schwarz Art.Nr. 1006589 32,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1006590 32,00 EUR

**Schienenabdeckung, 26mm, 2 m**Polycarbonat (PC)  
L: 200 cm | B: 26 cm | H: 6 cm

- schwarz Art.Nr. 1007188 12,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1007189 12,00 EUR

**L-Connector mechanisch f. Einbauschiene tief, links (f. Deckeninstallation)**Aluminium  
L: 9.5 cm | B: 9.5 cm | H: 4.7 cm

- schwarz Art.Nr. 1006587 32,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1006588 32,00 EUR

**Endkappe f. Einbauschiene**Polycarbonat (PC)  
L: 3.4 cm | B: 0.2 cm | H: 4.7 cm

- schwarz Art.Nr. 1006597 3,50 EUR
- weiß Art.Nr. 1006598 3,50 EUR

**L-Verbinder mechanisch, f. Einbauschiene tief, Stereo, (Wand-/Decke)**Aluminium  
L: 8.1 cm | B: 7.4 cm | H: 8.1 cm

- schwarz Art.Nr. 1006591 32,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1006592 32,00 EUR

**Schienenverstärkungsplatten Set f. Einbauschiene**Stahl  
L: 6.3 cm | B: 0.76 cm | H: 0.25 cm

- grau Art.Nr. 1006610 8,80 EUR

**L-Verbinder elektrisch, DALI**16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 11.4 cm | B: 11.4 cm | H: 1.9 cm

- schwarz Art.Nr. 1006571 27,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1006572 27,00 EUR

**Schienenverstärkungsplatte mit Aufhängungsset, 3m-Drahtseil**Stahl  
L: 12 cm | B: 2.7 cm

- schwarz Art.Nr. 1006603 21,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1006604 21,00 EUR

**Längsverbinder elektrisch, DALI**16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 14.4 cm | B: 1.6 cm | H: 1.9 cm

- schwarz Art.Nr. 1006569 21,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1006570 21,00 EUR

**Schienenverstärkungsplatte mit Aufhängungsset, 1m-Stange**Stahl  
L: 12 cm | B: 2.7 cm

- schwarz Art.Nr. 1006601 21,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1006602 21,00 EUR

**Flexibler Verbinder, elektrisch, DALI**16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 23 cm | B: 1.6 cm | H: 1.9 cm

- schwarz Art.Nr. 1006573 29,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1006574 29,00 EUR

**Pendelabhängung, 1m-Stange**Stahl  
B: 2.9 cm

- schwarz Art.Nr. 1006605 18,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1006606 18,00 EUR

**Transformator Gehäuse inkl. Endeinspeiser rechts, DALI**Polycarbonat (PC)  
L: 23.3 cm | B: 10.1 cm | H: 4.1 cm

- schwarz Art.Nr. 1007137 35,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1007138 35,00 EUR

**Pendelabhängung, 3m-Drahtseil**Stahl  
B: 2.9 cm

- schwarz Art.Nr. 1006607 18,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1006608 18,00 EUR

**Transformator Gehäuse inkl. Endeinspeiser links, DALI**Polycarbonat (PC)  
L: 23.3 cm | B: 10.1 cm | H: 4.1 cm

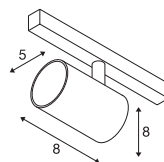
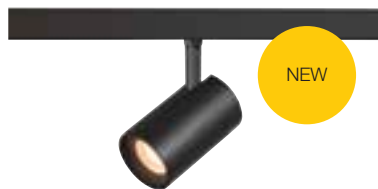
- schwarz Art.Nr. 1007083 35,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1007084 35,00 EUR

**Befestigungsklemme**Aluminium  
L: 3 cm | B: 2.72 cm | H: 1.05 cm

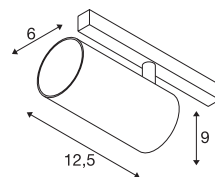
- schwarz Art.Nr. 1006599 7,50 EUR
- weiß Art.Nr. 1006600 7,50 EUR

1006635 + 1006729 475 + 469

NUMINOS® XS  
48V, DALI

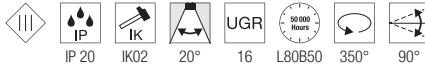


NUMINOS® S  
48V, DALI





# NUMINOS® SPOT 48V



**XS** 48V | 200mA  
Systemleistung: 8,7W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

**S** 48V | 350mA  
Systemleistung: 16W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

Color Temperature	Beam Angle	Light Output (lm)	Article No.	Price (EUR)	Light Output (lm)	Article No.	Price (EUR)
2700K	20°	640lm	1006651	175,00 EUR	100lm	1006705	185,00 EUR
	40°	620lm	1006654	175,00 EUR	970lm	1006708	185,00 EUR
	55°	640lm	1006657	175,00 EUR	960lm	1006711	185,00 EUR
3000K	20°	700lm	1006669	175,00 EUR	1060lm	1006723	185,00 EUR
	40°	670lm	1006672	175,00 EUR	1030lm	1006726	185,00 EUR
	55°	690lm	1006675	175,00 EUR	1030lm	1006729	185,00 EUR
2700K	20°	670lm	1006652	175,00 EUR	1020lm	1006706	185,00 EUR
	40°	650lm	1006655	175,00 EUR	1050lm	1006709	185,00 EUR
	55°	670lm	1006658	175,00 EUR	1030lm	1006712	185,00 EUR
3000K	20°	730lm	1006670	175,00 EUR	1120lm	1006724	185,00 EUR
	40°	700lm	1006673	175,00 EUR	1120lm	1006727	185,00 EUR
	55°	720lm	1006676	175,00 EUR	1120lm	1006730	185,00 EUR
2700K	20°	670lm	1006653	175,00 EUR	960lm	1006707	185,00 EUR
	40°	650lm	1006656	175,00 EUR	1000lm	1006710	185,00 EUR
	55°	670lm	1006659	175,00 EUR	980lm	1006713	185,00 EUR
3000K	20°	730lm	1006671	175,00 EUR	1050lm	1006725	185,00 EUR
	40°	700lm	1006674	175,00 EUR	1050lm	1006728	185,00 EUR
	55°	720lm	1006677	175,00 EUR	1050lm	1006731	185,00 EUR
2700K	20°	670lm	1006661	175,00 EUR	1020lm	1006715	185,00 EUR
	40°	650lm	1006664	175,00 EUR	1050lm	1006718	185,00 EUR
	55°	670lm	1006667	175,00 EUR	1030lm	1006721	185,00 EUR
3000K	20°	730lm	1006679	175,00 EUR	1120lm	1006733	185,00 EUR
	40°	700lm	1006682	175,00 EUR	1120lm	1006736	185,00 EUR
	55°	720lm	1006685	175,00 EUR	1120lm	1006739	185,00 EUR
2700K	20°	640lm	1006660	175,00 EUR	1000lm	1006714	185,00 EUR
	40°	620lm	1006663	175,00 EUR	970lm	1006717	185,00 EUR
	55°	640lm	1006666	175,00 EUR	960lm	1006720	185,00 EUR
3000K	20°	700lm	1006678	175,00 EUR	1060lm	1006732	185,00 EUR
	40°	670lm	1006681	175,00 EUR	1030lm	1006735	185,00 EUR
	55°	690lm	1006684	175,00 EUR	1030lm	1006738	185,00 EUR
2700K	20°	670lm	1006662	175,00 EUR	960lm	1006716	185,00 EUR
	40°	650lm	1006665	175,00 EUR	1000lm	1006719	185,00 EUR
	55°	670lm	1006668	175,00 EUR	980lm	1006722	185,00 EUR
3000K	20°	730lm	1006680	175,00 EUR	1050lm	1006734	185,00 EUR
	40°	700lm	1006683	175,00 EUR	1050lm	1006737	185,00 EUR
	55°	720lm	1006686	175,00 EUR	1050lm	1006740	185,00 EUR

+

Artikel	Art.Nr.	EUR
Eliptischer Diffusor   XS		
● transparent	1005612	4,50
Prismatischer Diffusor   XS		
● transparent	1005613	5,30
Gefrosteter Diffusor   XS		
○ gefrostet	1005614	5,30
Waben Diffusor   XS		
● schwarz	1005615	8,35

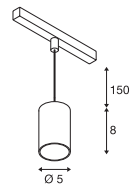
+

Artikel	Art.Nr.	EUR
Eliptischer Diffusor   S		
● transparent	1004786	4,50
Prismatischer Diffusor   S		
● transparent	1004787	5,30
Gefrosteter Diffusor   S		
○ gefrostet	1004788	5,30
Waben Diffusor   S		
● schwarz	1004789	8,35

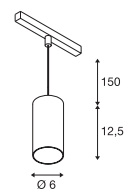
Diese Leuchten sind auf Anfrage auch als 4000K Varianten erhältlich (außer XS). Bitte beachten Sie abweichende Lieferzeiten sowie Mindestbestellmengen.

1006844 471

NUMINOS® XS  
48V, DALI



NUMINOS® S  
48V, DALI





# NUMINOS® PENDELLEUCHTE 48V



**XS** 48V | 200mA  
Systemleistung: 8,7W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

**S** 48V | 350mA  
Systemleistung: 16W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

	Dali	2700K	20°	460lm	1006759	195,00 EUR
			40°	620lm	1006762	195,00 EUR
			55°	640lm	1006765	195,00 EUR
	Dali	3000K	20°	700lm	1006777	195,00 EUR
			40°	670lm	1006780	195,00 EUR
			55°	690lm	1006783	195,00 EUR
	Dali	2700K	20°	670lm	1006760	195,00 EUR
			40°	650lm	1006763	195,00 EUR
			55°	670lm	1006766	195,00 EUR
	Dali	3000K	20°	730lm	1006778	195,00 EUR
			40°	700lm	1006781	195,00 EUR
			55°	720lm	1006784	195,00 EUR
	Dali	2700K	20°	670lm	1006761	195,00 EUR
			40°	650lm	1006764	195,00 EUR
			55°	670lm	1006767	195,00 EUR
	Dali	3000K	20°	730lm	1006779	195,00 EUR
			40°	700lm	1006782	195,00 EUR
			55°	720lm	1006785	195,00 EUR
	Dali	2700K	20°	670lm	1006769	195,00 EUR
			40°	650lm	1006772	195,00 EUR
			55°	670lm	1006775	195,00 EUR
	Dali	3000K	20°	730lm	1006787	195,00 EUR
			40°	700lm	1006790	195,00 EUR
			55°	720lm	1006793	195,00 EUR
	Dali	2700K	20°	620lm	1006771	195,00 EUR
			40°	640lm	1006768	195,00 EUR
			55°	640lm	1006774	195,00 EUR
	Dali	3000K	20°	700lm	1006786	195,00 EUR
			40°	670lm	1006789	195,00 EUR
			55°	690lm	1006792	195,00 EUR
	Dali	2700K	20°	670lm	1006770	195,00 EUR
			40°	650lm	1006773	195,00 EUR
			55°	670lm	1006776	195,00 EUR
	Dali	3000K	20°	730lm	1006788	195,00 EUR
			40°	700lm	1006791	195,00 EUR
			55°	720lm	1006794	195,00 EUR

1000lm	1006813	205,00 EUR
970lm	1006816	205,00 EUR
960lm	1006819	205,00 EUR
1060lm	1006831	205,00 EUR
1030lm	1006834	205,00 EUR
1030lm	1006837	205,00 EUR
1020lm	1006814	205,00 EUR
1050lm	1006817	205,00 EUR
1030lm	1006820	205,00 EUR
1120lm	1006832	205,00 EUR
1120lm	1006835	205,00 EUR
1120lm	1006838	205,00 EUR
960lm	1006815	205,00 EUR
1000lm	1006818	205,00 EUR
980lm	1006821	205,00 EUR
1050lm	1006833	205,00 EUR
1050lm	1006836	205,00 EUR
1050lm	1006839	205,00 EUR
1020lm	1006823	205,00 EUR
1050lm	1006826	205,00 EUR
1030lm	1006829	205,00 EUR
1120lm	1006841	205,00 EUR
1120lm	1006844	205,00 EUR
1120lm	1006847	205,00 EUR
1000lm	1006822	205,00 EUR
970lm	1006825	205,00 EUR
960lm	1006828	205,00 EUR
1060lm	1006840	205,00 EUR
1030lm	1006843	205,00 EUR
1030lm	1006846	205,00 EUR
960lm	1006824	205,00 EUR
1000lm	1006827	205,00 EUR
980lm	1006830	205,00 EUR
1050lm	1006842	205,00 EUR
1050lm	1006845	205,00 EUR
1050lm	1006848	205,00 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Eliptischer Diffusor   XS		
● transparent	1005612	4,50
Prismatischer Diffusor   XS		
● transparent	1005613	5,30
Gefrosteter Diffusor   XS		
○ gefrostet	1005614	5,30
Waben Diffusor   XS		
● schwarz	1005615	8,35



Artikel	Art.Nr.	EUR
Eliptischer Diffusor   S		
● transparent	1004786	4,50
Prismatischer Diffusor   S		
● transparent	1004787	5,30
Gefrosteter Diffusor   S		
○ gefrostet	1004788	5,30
Waben Diffusor   S		
● schwarz	1004789	8,35

Diese Leuchten sind auf Anfrage auch als 4000K Varianten erhältlich (außer XS). Bitte beachten Sie abweichende Lieferzeiten sowie Mindestbestellmengen.

1006654 + 1006633 + 1006627 469 + 475 + 473



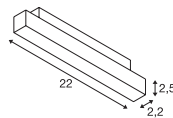




IN-LINE 22  
48V, opal, DALI



NEW



48V | 350mA  
Leistungsaufnahme: 6W  
Systemleistung: 7.3W  
Material: Aluminium



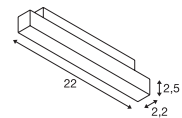
Down 540lm | 2700K  
570lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 540lm   2700K	1006615	125,00
● schwarz 570lm   3000K	1006617	125,00
○ weiß 540lm   2700K	1006616	125,00
○ weiß 570lm   3000K	1006618	125,00

IN-LINE 22  
48V, Darklight Reflector, DALI



NEW



48V | 350mA  
Leistungsaufnahme: 6W  
Systemleistung: 7.3W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 580lm | 2700K  
610lm | 3000K

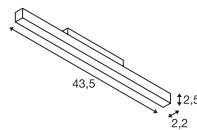
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 580lm   2700K	1006627	140,00
● schwarz 610lm   3000K	1006629	140,00
○ weiß 580lm   2700K	1006628	140,00
○ weiß 610lm   3000K	1006630	140,00

[1006633](tel:1006633) + [1006654](tel:1006654) [475+469](tel:475469)





IN-LINE 44  
48V, opal, DALI



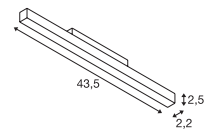
48V | 350mA  
Leistungsaufnahme: 12W  
Systemleistung: 14W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 1140lm | 2700K  
1180lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 1140lm   2700K	1006621	184,00
● schwarz 1180lm   3000K	1006623	184,00
○ weiß 1140lm   2700K	1006622	184,00
○ weiß 1180lm   3000K	1006624	184,00

IN-LINE 44  
48V, Darklight Reflector, DALI



48V | 350mA  
Leistungsaufnahme: 12W  
Systemleistung: 14W  
Material: Aluminium



Down 1180lm | 2700K  
1230lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 1180lm   2700K	1006633	199,00
● schwarz 1230lm   3000K	1006635	199,00
○ weiß 1180lm   2700K	1006634	199,00
○ weiß 1230lm   3000K	1006636	199,00

1006682 + 1006648 469 + 477



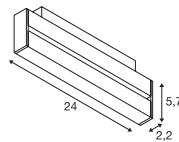


### IN-LINE 24

48V, Move, Darklight Reflector, DALI



NEW



48V | 350mA  
 Leistungsaufnahme: 6W  
 Systemleistung: 7.3W  
 Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 580lm | 2700K  
 610lm | 3000K

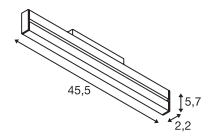
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 580lm   2700K	1006639	150,00
● schwarz 610lm   3000K	1006641	150,00
○ weiß 580lm   2700K	1006640	150,00
○ weiß 610lm   3000K	1006642	150,00

### IN-LINE 46

48V, Move, Darklight Reflector, DALI



NEW



48V | 350mA  
 Leistungsaufnahme: 12W  
 Systemleistung: 14W  
 Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



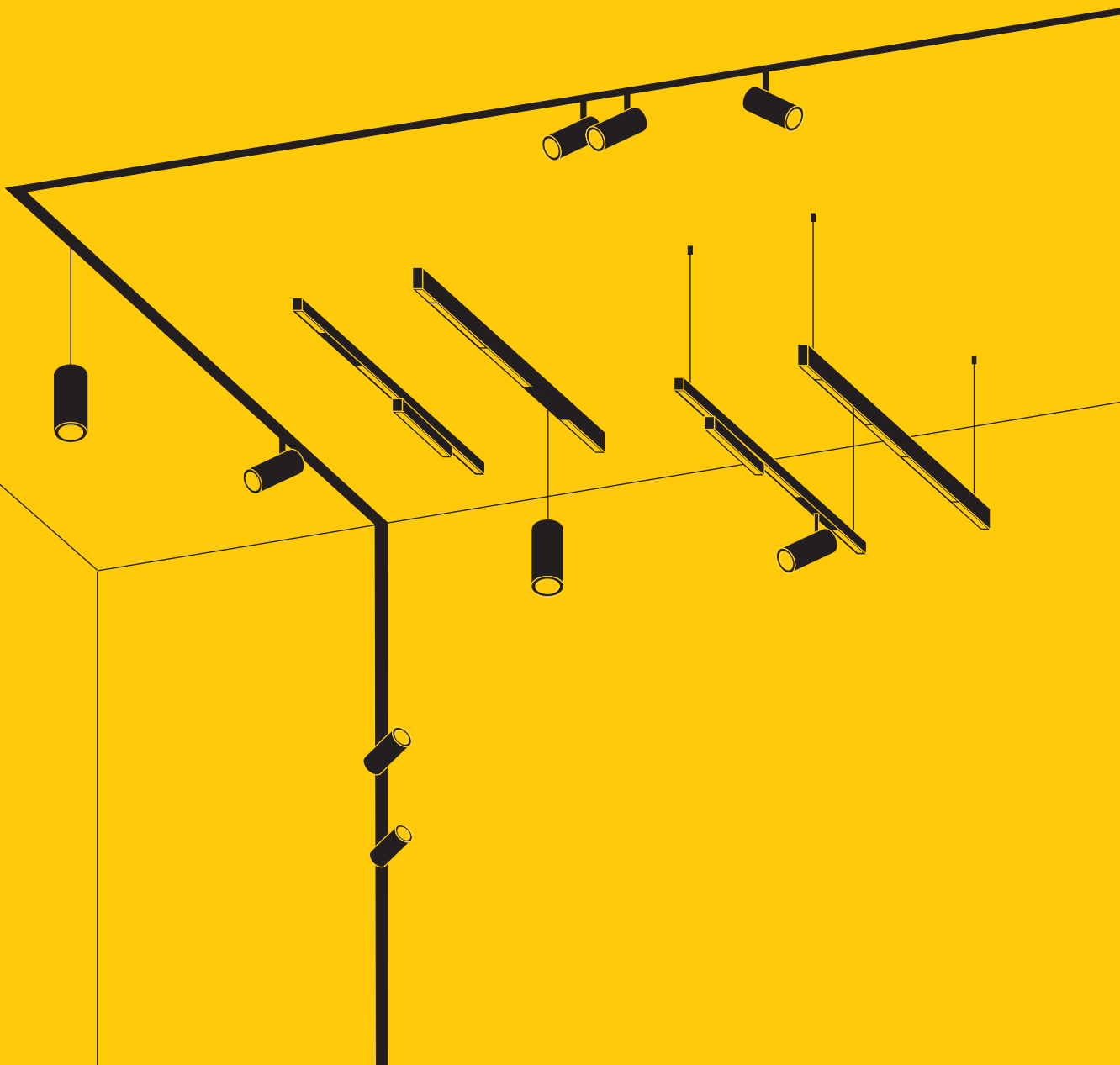
Down 1180lm | 2700K  
 1230lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 1180lm   2700K	1006645	209,00
● schwarz 1230lm   3000K	1006647	209,00
○ weiß 1180lm   2700K	1006646	209,00
○ weiß 1230lm   3000K	1006648	209,00

# GESTALTEN SIE IHR 48V-SYSTEM

---

Wählen Sie Ihre Schienenvariante in der passenden Länge, gewünschten Farbe und bevorzugten Montageart aus. Entscheiden Sie sich für die Einbauvariante oder eine der zwei Aufbauvarianten. Mit den speziell für das SLV 48V-System konzipierten NUMINOS® und IN-LINE Leuchten sind sie besonders flexibel und setzen ihre Umgebung perfekt in Szene.



# WÄHLEN SIE IHRE SCHIENE

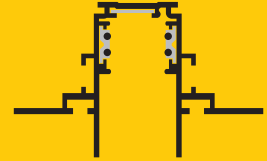
AUFBAUSCHIENE  
STANDARD



AUFBAUSCHIENE  
TIEF



EINBAUSCHIENE



# WÄHLEN SIE IHRE BEVORZUGTE MONTAGE

AUFBAU

EINBAU



Decke



Wand



Pendel



Decke

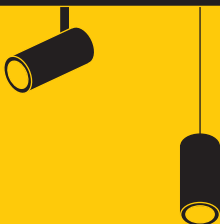


Wand



# WÄHLEN SIE IHRE LEUCHTEN

NUMINOS®  
SPOT UND PENDELLEUCHTE



IN-LINE, IN-LINE DARKLIGHT REFLECTOR  
UND IN-LINE MOVE



# WÄHLEN SIE IHR ZUBEHÖR

DIVERSE VERBINDER, ABDECKUNGEN, ABHÄNGUNGEN, NETZTEILE U.V.M.

139100 489







**S**CKET

ASMARA | 486



**S**CKET

TELESKOP | 486



**S**CKET

COSMIC | 487



**S**CKET

SYROS | 489



**S**CKET

SALUNA | 489



**LED**

DURNO | 489



**LED**

PLYTTA | 490



**LED**

NOBLO® SPOT | 491



**LED**

COMET LED | 491



**S**CKET

COMET | 491

TENSEO, Niedervolt-Seil 4mm<sup>2</sup>, 10m



	10 m	10 m	10 m
max. Spannung (V)	48	48	48
max. Stromstärke (A)	25	25	25
Farbe	● schwarz	○ weiß	○ transparent
Material	Kupfer / Kunststoff	Kupfer / Kunststoff	Kupfer / Kunststoff
Durchmesser (cm) / Länge (cm)	0,4 / 1000	0,4 / 1000	0,4 / 1000
Art.Nr.	1002602	1002603	1002604
EUR	29,25	29,25	29,25

TENSEO, Niedervolt-Seil 4mm<sup>2</sup>, 20m



	20 m	20 m	20 m
max. Spannung	48	48	48
max. Stromstärke (A)	25	25	25
Farbe	● schwarz	○ weiß	○ transparent
Material	Kupfer / Kunststoff	Kupfer / Kunststoff	Kupfer / Kunststoff
Durchmesser (cm) / Länge (cm)	0,4 / 2000	0,4 / 2000	0,4 / 2000
Art.Nr.	139030	139031	139024
EUR	48,75	48,75	48,75

TENSEO, Niedervolt-Seil 4mm<sup>2</sup>, 100m

	100 m	100 m	100 m
max. Spannung (V)	48	48	48
max. Stromstärke (A)	25	25	25
Farbe	● schwarz	○ weiß	○ transparent
Material	Kupfer / Kunststoff	Kupfer / Kunststoff	Kupfer / Kunststoff
Durchmesser (cm) / Länge (cm)	0,4 / 10000	0,4 / 10000	0,4 / 10000
Art.Nr.	139040	139041	139004
EUR	244,00	244,00	244,00

TENSEO, Niedervolt-Seil 6mm<sup>2</sup>, 20m

	20 m	20 m	20 m
max. Spannung (V)	48	48	48
max. Stromstärke (A)	25	25	25
Farbe	● schwarz	○ weiß	○ transparent
Material	Kupfer / Kunststoff	Kupfer / Kunststoff	Kupfer / Kunststoff
Durchmesser (cm) / Länge (cm)	0,6 / 2000	0,6 / 2000	0,6 / 2000
Art.Nr.	139050	139051	139026
EUR	58,00	58,00	58,00

TENSEO, Niedervolt-Seil 6mm<sup>2</sup>, 100m

















	100 m	100 m	100 m
max. Spannung (V)	48	48	48
max. Stromstärke (A)	25	25	25
Farbe	● schwarz	○ weiß	○ transparent
Material	Kupfer / Kunststoff	Kupfer / Kunststoff	Kupfer / Kunststoff
Durchmesser (cm) / Länge (cm)	0,6 / 10000	0,6 / 10000	0,6 / 10000
Art.Nr.	139060	139061	139006
EUR	287,00	287,00	287,00



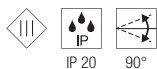
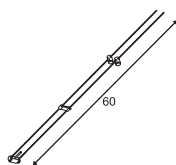
139131 489



	<p><b>12V AC   50VA konventionell</b> Stahl / Messing H: 11 cm Ø: 11.1 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 1002691 111,00 EUR</li> <li>○ weiß 1002692 111,00 EUR</li> <li>● chrom 1002693 115,00 EUR</li> </ul>		<p><b>12V AC   105VA konventionell</b> Stahl / Messing H: 11 cm Ø: 11.1 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ weiß Art.Nr. 138981 135,00 EUR</li> <li>● chrom 138982 147,00 EUR</li> </ul>
	<p><b>12V AC   210VA konventionell</b> Stahl / Messing H: 11 cm Ø: 13.5 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ weiß Art.Nr. 138991 204,00 EUR</li> <li>● chrom 138992 213,00 EUR</li> </ul>		<p><b>Seilspanner</b> 25A max.   Messing H: 11 cm Ø: 1 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 181530 28,50 EUR</li> <li>○ weiß 181531 28,50 EUR</li> <li>● chrom 181532 30,75 EUR</li> </ul>
	<p><b>Wandhalter</b> Stahl / Messing L: 3 cm Ø: 5 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 186300 28,50 EUR</li> <li>○ weiß 186301 28,50 EUR</li> <li>● chrom 186302 30,75 EUR</li> </ul>		<p><b>Umlenker 6cm</b> Stahl / Messing H: 6 cm Ø: 5 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 186330 24,50 EUR</li> <li>○ weiß 186331 24,50 EUR</li> <li>● chrom 186332 28,50 EUR</li> </ul>
	<p><b>Umlenker</b> Stahl / Messing H: 16 cm Ø: 5 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 186340 28,50 EUR</li> <li>○ weiß 186341 28,50 EUR</li> <li>● chrom 186342 30,75 EUR</li> </ul>		<p><b>Wandhalter 10cm</b> Stahl / Messing H: 11.5 cm Ø: 5 cm, Mit Spannvorrichtung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 186310 40,50 EUR</li> <li>○ weiß 186311 40,50 EUR</li> <li>● chrom 186312 42,75 EUR</li> </ul>
	<p><b>Deckenumlenker</b> Stahl / Messing H: 16 cm Ø: 5 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 186640 92,00 EUR</li> <li>○ weiß 186641 92,00 EUR</li> <li>● chrom 186642 99,00 EUR</li> </ul>		<p><b>Einspeiser</b> 25A max.   Messing H: 1.8 cm Ø: 1 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 186350 12,20 EUR</li> <li>○ weiß 186351 12,20 EUR</li> <li>● chrom 186352 13,70 EUR</li> </ul>
	<p><b>Isolierverbinder</b> 25A max.   Aluminium / Kunststoff L: 6.4 cm Ø: 1 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 186360 22,75 EUR</li> <li>○ weiß 186361 22,75 EUR</li> <li>● chrom 186362 24,50 EUR</li> </ul>		<p><b>Abstandshalter</b> Aluminium B: 9 cm Ø: 1.25 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 1002700 46,50 EUR</li> <li>○ weiß 1002701 46,50 EUR</li> <li>● chrom 1002702 56,00 EUR</li> </ul>
	<p><b>Abstandshalter elektrisch</b> 25A max.   Messing H: 9 cm Ø: 1.25 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 1002703 56,00 EUR</li> <li>○ weiß 1002704 56,00 EUR</li> <li>● chrom 1002705 62,00 EUR</li> </ul>		<p><b>Abhängeset 2m</b> Stahl / Aluminium B: 18.6 cm Ø: 1.25 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 1002697 40,50 EUR</li> <li>○ weiß 1002698 40,50 EUR</li> <li>● chrom 1002699 42,75 EUR</li> </ul>



## ASMARA LV, QR-C51



12V ~50Hz  
Material: Edelstahl



Socket: 1xGX5.3

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	139070	28,25
○ weiß	139071	28,25
● chrom	139072	30,75

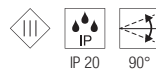


LED GU5.3 | 5.8W | 36°  
2700K | 450lm | EEK=G  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1001574 | 35,00 EUR



## TELESKOP LV, QR-C51



12V ~50Hz  
Material: Stahl

- Teleskop von 21-51 cm einstellbar



Socket: 1xGX5.3

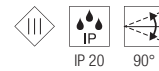
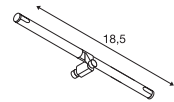
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	139080	33,75
○ weiß	139081	33,75
● chrom	139082	36,75



LED GU5.3 | 5.8W | 36°  
2700K | 450lm | EEK=G  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1001574 | 35,00 EUR

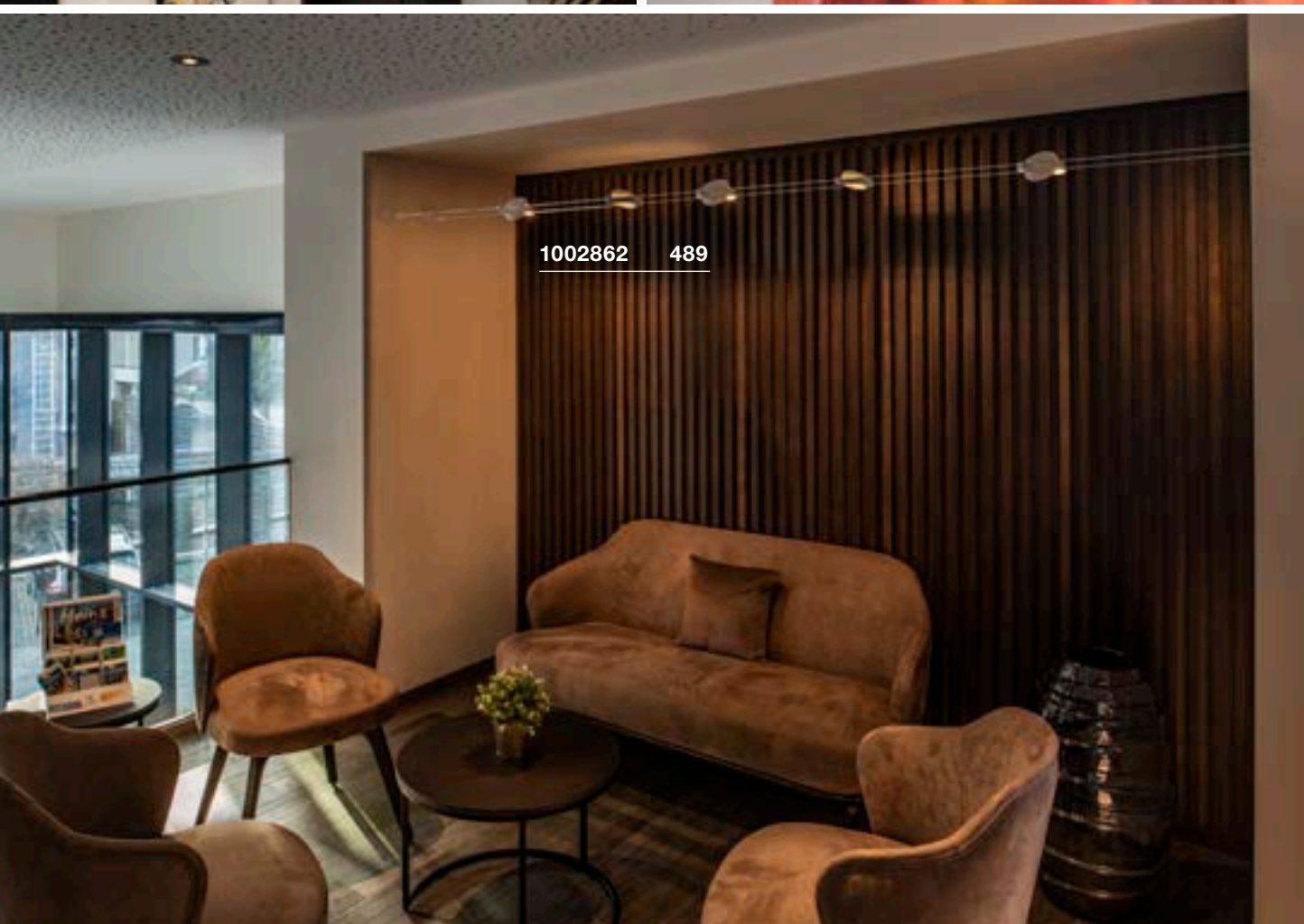
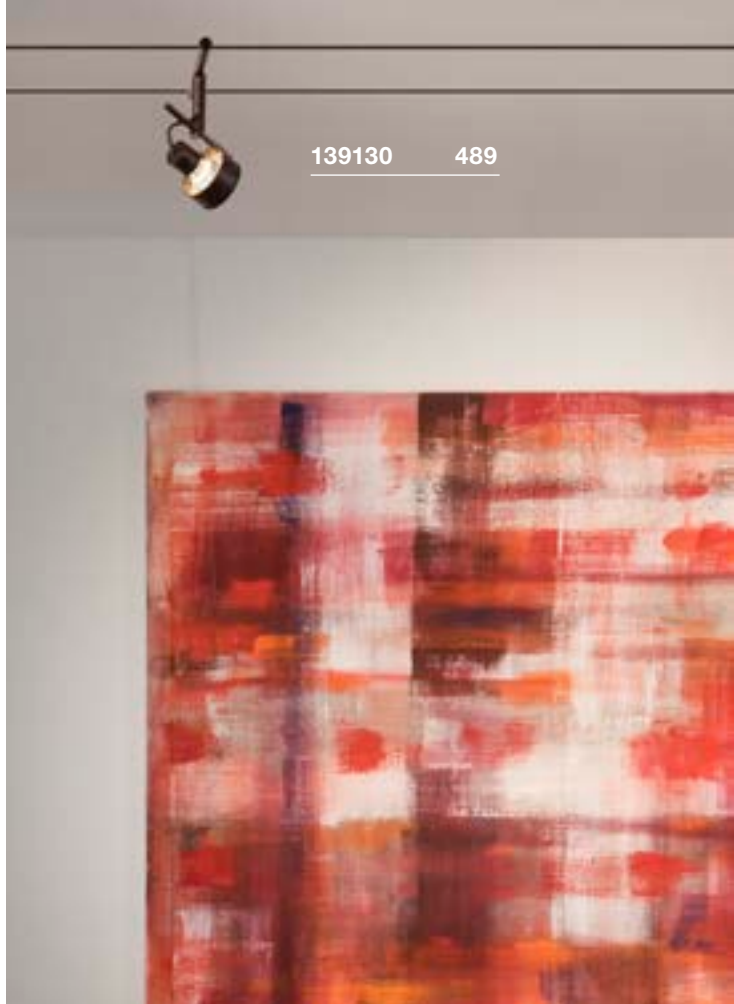


**COSMIC**  
LV, QR-C51**139090**    **487**12V ~50Hz  
Material: Stahl / Messing**SOCKET**  
**INSIDE**  **<35**  
**W**

Sockel: 1xGX5.3

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	<b>139090</b>	<b>40,25</b>
○ weiß	<b>139091</b>	<b>40,25</b>
● chrom	<b>139092</b>	<b>42,50</b>

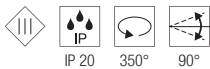
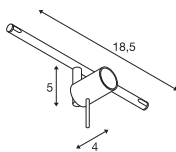
LED GU5.3 | 5.8W | 36°  
2700K | 450lm | EEK=G  
6kWh/1000h**Art. Nr.:**    **1001574** | **35,00 EUR**







**SYROS**  
LV, QR-C51



12V ~50Hz  
Material: Stahl



Socket: 1xGX5.3

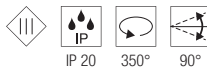
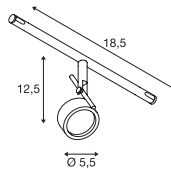
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	139100	55,00
○ weiß	139101	55,00
● chrom	139102	62,00



LED GU5.3 | 5.8W | 36°  
2700K | 450lm | EEK=G  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1001574 | 35,00 EUR

**SALUNA**  
LV, QR-C51



12V ~50Hz  
Material: Stahl / Messing



Socket: 1xGX5.3

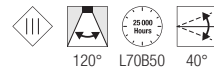
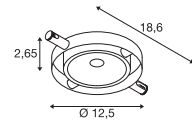
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	139130	72,00
○ weiß	139131	72,00
● chrom	139132	78,00



LED GU5.3 | 5.8W | 36°  
2700K | 450lm | EEK=G  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1001574 | 35,00 EUR

**DURNO**  
LV



12V ~50Hz  
Leistungsaufnahme: 6W  
Material: Aluminium / Edelstahl

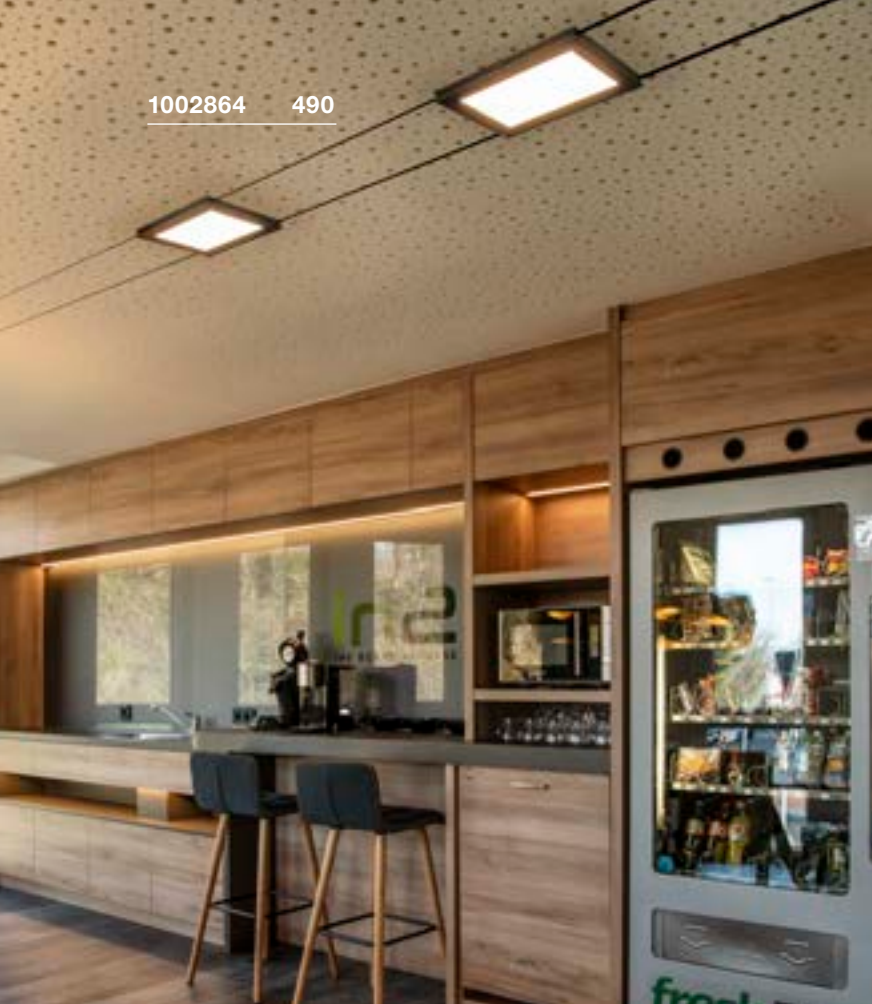


Down

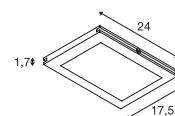
360lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002861	82,00
○ weiß	1002862	82,00
● chrom / edelstahl	1002863	86,00

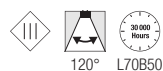
1002864 490



## PLYTTA LV



1002690 491



12V ~50Hz  
Leistungsaufnahme: 9.8W  
Material: Aluminium / Kunststoff

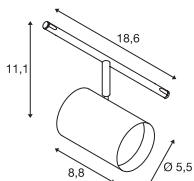


Down 750lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz CRI80	1002864	65,00
○ weiß CRI90	1002865	65,00
● chrom CRI90	1002866	70,00



### NOBLO® SPOT LV, Rope Track



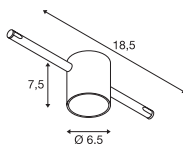
12V ~50Hz  
Leistungsaufnahme: 8.5W  
Material: Aluminium



Down 420lm | 2700K  
450lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 420lm	<b>1002694</b>	<b>80,00</b>
○ weiß 450lm	<b>1002695</b>	<b>80,00</b>
● chrom 450lm	<b>1002696</b>	<b>85,00</b>

### COMET LED LV



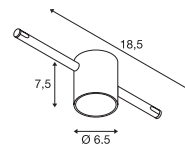
12V ~50Hz  
Leistungsaufnahme: 6.6W  
Material: Aluminium / Glas



Down 410lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom / gefrostet	<b>1002690</b>	<b>83,00</b>

### COMET LV, QR-C51



12V ~50Hz  
Material: Messing



Socket: 1xGU5.3

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	<b>139120</b>	<b>55,00</b>
○ weiß	<b>139121</b>	<b>55,00</b>
● chrom	<b>139122</b>	<b>62,00</b>



LED GU5.3 | 5.8W | 36°  
2700K | 450lm | EEK=G  
6kWh/1000h

Art. Nr.: **1001574** | **35,00 EUR**



1007354 503





NEW

LED  
NOBLO® SPOT | 501



NEW

LED  
NOBLO® SPOT | 501



NEW

LED  
NOBLO® SPOT | 503



NEW

LED  
NOBLO® SPOT | 503



NEW

SCKET  
ASTO TUBE | 505



NEW

SCKET  
PANTILO  
ROPE 19 | 505



LED  
HELIA 50 TRACK | 507



LED  
PANEL TRACK | 507



LED  
PANEL TRACK | 507



SCKET  
PARA CONE GL | 508



SCKET  
PARA CONE GL | 508



SCKET  
PARA CONE 14 | 509



SCKET  
PARA CONE 14 | 509



SCKET  
TONGA® | 511



SCKET  
LIGHT EYE® 90 | 511



SCKET  
LIGHT EYE® 150 | 511



SCKET  
FORCHINI M 40  
TRACK | 512



SCKET  
PURI TRACK | 513



SCKET  
PURI TRACK | 513



SCKET  
PURI TRACK | 515



SCKET  
AVO TRACK | 515



LED  
ENOLA C TRACK | 516



LED  
ENOLA C TRACK | 517



SCKET  
ENOLA B TRACK | 517



SCKET  
ENOLA B | 517



SCKET  
BIMA | 519



SCKET  
BIMA | 519



LED  
KALU TRACK | 520



SCKET  
KALU TRACK | 520



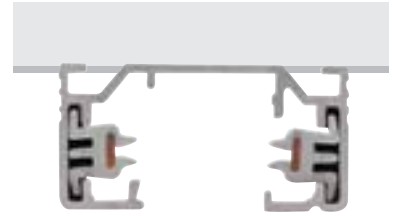
SCKET  
EURO SPOT  
TRACK | 521



SCKET  
ALTRA DICE  
TRACK | 521

1000713 511





# 1-PHASEN

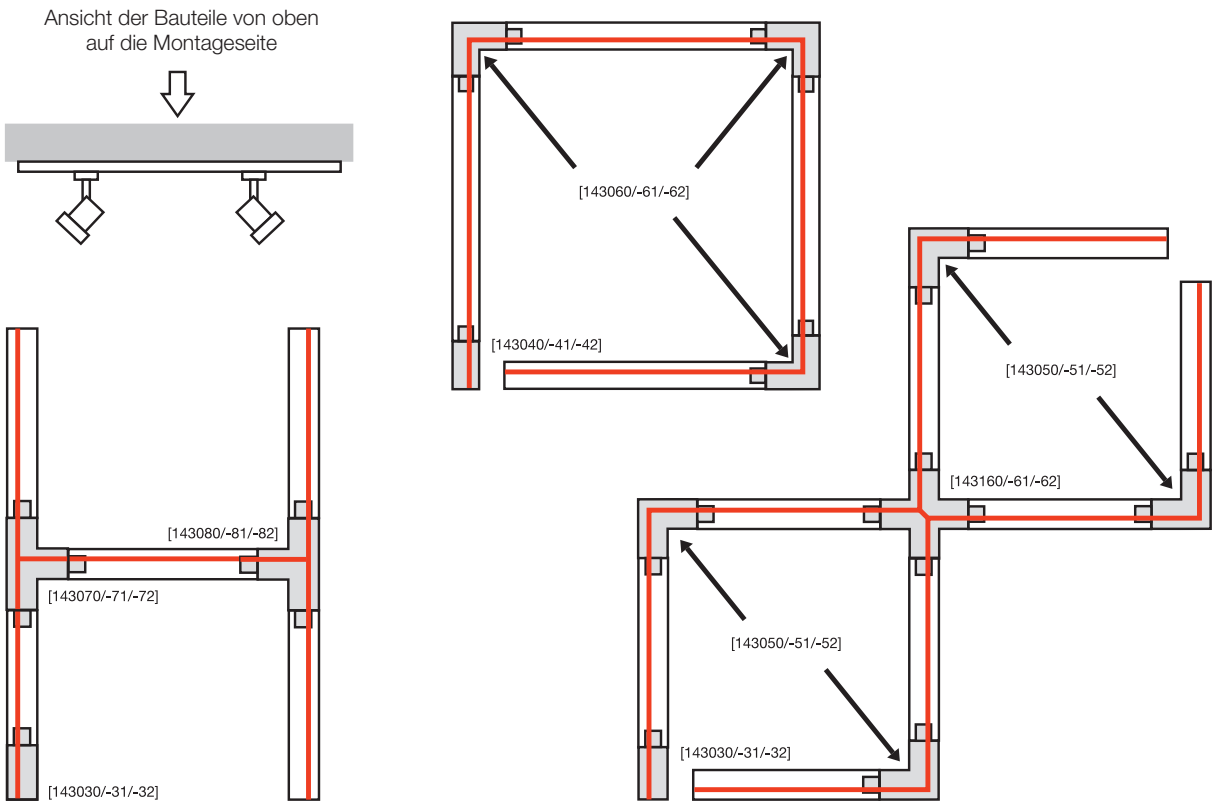
## AUFBAUSCHIENE



	1 m	1 m	1 m
Nennspannung (V)	220-240V ~50/60Hz	250V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16
Farbe	● schwarz	○ weiß	● grau
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	100 x 3,5 x 1,8	100 x 3,5 x 1,8	100 x 3,5 x 1,8
Art.Nr.	143010	143011	143012
EUR	35,50	35,50	35,50
	2 m	2 m	2 m
Nennspannung (V)	220-240V ~50/60Hz	250V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16
Farbe	● schwarz	○ weiß	● grau
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	200 x 3,5 x 1,8	200 x 3,5 x 1,8	200 x 3,5 x 1,8
Art.Nr.	143020	143021	143022
EUR	67,00	67,00	67,00
	3 m	3 m	3 m
Nennspannung (V)	250V ~50/60Hz	250V ~50/60Hz	250V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16
Farbe	● schwarz	○ weiß	● grau
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	300 x 3,5 x 1,8	300 x 3,5 x 1,8	300 x 3,5 x 1,8
Art.Nr.	1002151	1002152	1002153
EUR	100,00	100,00	100,00

# 1-PHASEN

Aufbauschiene  
Planungshilfe und Zubehör auf einen Blick







**Einspeiser, Erde links**  
 16A max. | Polycarbonat (PC)  
 L: 6.5 cm | B: 3.5 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr. 143030	9,35 EUR
○ weiß	143031	9,35 EUR
● grau	143032	9,35 EUR

**Stabilisator, Längsverbinder lang**  
 Stahl  
 L: 19.7 cm | B: 3.2 cm | H: 1.3 cm  
 Zur Verstärkung bei Montage mehrerer Schienen mit Deckenabhängung (1002845)

● nickel	Art.Nr. 143151	7,10 EUR
----------	----------------	----------

**Einspeiser, Erde rechts**  
 16A max. | Polycarbonat (PC)  
 L: 6.5 cm | B: 3.5 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr. 143040	9,35 EUR
○ weiß	143041	9,35 EUR
● grau	143042	9,35 EUR

**Stabilisator, Eckverbinder lang**  
 Stahl  
 L: 11.5 cm | B: 11.5 cm | H: 0.5 cm  
 Zur Verstärkung bei Montage mehrerer Schienen mit Deckenabhängung (1002845)

● nickel	Art.Nr. 143152	8,25 EUR
----------	----------------	----------

**Längsverbinder mit Einspeisemöglichkeit**  
 16A max. | Polycarbonat (PC)  
 L: 17.2 cm | B: 3.5 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr. 143100	17,50 EUR
○ weiß	143101	17,50 EUR
● grau	143102	17,50 EUR

**Stabilisator X-Verbinder**  
 Stahl  
 L: 19.7 cm | B: 19.7 cm | H: 0.5 cm  
 Zur Verstärkung bei Montage mehrerer Schienen mit Deckenabhängung (1002845).

● grau	Art.Nr. 143169	12,50 EUR
--------	----------------	-----------

**Längsverbinder, elektrisch**  
 16A max. | Polycarbonat (PC)  
 L: 6.4 cm | B: 3.5 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr. 143090	7,10 EUR
○ weiß	143091	7,10 EUR
● grau	143092	7,10 EUR

**1Phasen-Adapter**  
 6A max. | Polycarbonat (PC)  
 L: 8.5 cm | B: 3.5 cm | H: 3.2 cm

● schwarz	Art.Nr. 143120	15,00 EUR
○ weiß	143121	15,00 EUR
● grau	143124	15,00 EUR

**Eckverbinder, Erde innen**  
 16A max. | Polycarbonat (PC)  
 L: 10.4 cm | B: 10.4 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr. 143060	16,40 EUR
○ weiß	143061	16,40 EUR
● grau	143062	16,40 EUR

**1Phasen-Adapter mit Haken**  
 6A max. | Polycarbonat (PC)  
 L: 8.5 cm | B: 3.5 cm | H: 7.4 cm

● schwarz	Art.Nr. 143170	15,00 EUR
○ weiß	143171	15,00 EUR
● grau	143172	15,00 EUR

**Eckverbinder, Erde außen**  
 16A max. | Polycarbonat (PC)  
 L: 10.4 cm | B: 10.4 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr. 143050	16,40 EUR
○ weiß	143051	16,40 EUR
● grau	143052	16,40 EUR

**Abdeckung**  
 Polycarbonat (PC)  
 L: 200 cm | B: 1.8 cm | H: 0.75 cm

● schwarz	Art.Nr. 1004783	21,00 EUR
○ weiß	1004785	21,00 EUR
● grau	1004784	21,00 EUR

**T-Verbinder, Erde außen links**  
 16A max. | Polycarbonat (PC)  
 L: 17.2 cm | B: 10.4 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr. 143070	20,75 EUR
○ weiß	143071	20,75 EUR
● grau	143072	20,75 EUR

**Endkappe (2 Stk.)**  
 Polycarbonat (PC)  
 L: 0.4 cm | B: 3.5 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr. 143130	4,40 EUR
○ weiß	143131	4,40 EUR
● grau	143132	4,40 EUR

**T-Verbinder, Erde außen rechts**  
 16A max. | Polycarbonat (PC)  
 L: 17.2 cm | B: 10.4 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr. 143080	20,75 EUR
○ weiß	143081	20,75 EUR
● grau	143082	20,75 EUR

**Deckenrosette**  
 6A max. | Polycarbonat (PC)  
 H: 2.5 cm Ø: 11.5 cm

● schwarz	Art.Nr. 143380	20,75 EUR
○ weiß	143381	20,75 EUR
● grau	143382	20,75 EUR

**X-Verbinder**  
 16A max. | Polycarbonat (PC)  
 L: 9.5 cm | B: 17.2 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr. 143160	31,25 EUR
○ weiß	143161	31,25 EUR
● grau	143162	31,25 EUR

**Drahtseilabhängung (2 Stk.)**  
 Edelstahl / Messing  
 L: 500 cm

● nickel	Art.Nr. 1002845	41,75 EUR
----------	-----------------	-----------

**Flex-Verbinder**  
 16A max. | Polycarbonat (PC)  
 L: 16.4 cm | B: 3.5 cm | H: 1.8 cm

● schwarz	Art.Nr. 143110	17,50 EUR
○ weiß	143111	17,50 EUR
● grau	143112	17,50 EUR

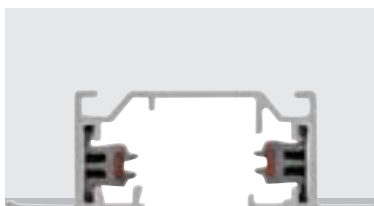
143580 507





# 1-PHASEN

Einbauschiene mit passendem Zubehör



	<b>2 m</b>
Nennspannung (V)	250V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16
Farbe	○ weiß
Material	Aluminium
L x B x H (cm)	200 x 5,5 x 1,8
Art.Nr.	<b>143221</b>
EUR	<b>74,00</b>



**Einspeiser, Erde links**  
16A max. | Kunststoff  
L: 10.8 cm | B: 5.5 cm | H: 2 cm

○ weiß      Art.Nr. **143231**      **13,90 EUR**



**Endkappe**  
Kunststoff  
L: 2.7 cm | B: 5.5 cm | H: 1.8 cm

○ weiß      Art.Nr. **143281**      **7,10 EUR**



**Einspeiser, Erde rechts**  
16A max. | Kunststoff  
L: 10.8 cm | B: 5.5 cm | H: 2 cm

○ weiß      Art.Nr. **143241**      **13,90 EUR**




**Haltebügel**  
Stahl  
L: 7.5 cm | B: 1.5 cm | H: 4 cm

● nickel      Art.Nr. **143230**      **3,80 EUR**



**Längsverbinder inkl. Längsversteifer**  
16A max. | Kunststoff / Stahl  
L: 6.5 cm | B: 1.8 cm | H: 1.7 cm

○ weiß      Art.Nr. **143271**      **13,90 EUR**




**1Phasen-Adapter mit Haken**  
6A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 8.5 cm | B: 3.5 cm | H: 7.4 cm

● schwarz      Art.Nr. **143170**      **15,00 EUR**  
○ weiß      **143171**      **15,00 EUR**  
● grau      **143172**      **15,00 EUR**



**Eckverbinder, Erde innen**  
16A max. | Kunststoff  
L: 11.2 cm | B: 11.2 cm | H: 2 cm

○ weiß      Art.Nr. **143261**      **20,75 EUR**



**1Phasen-Adapter**  
6A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 8.5 cm | B: 3.5 cm | H: 3.2 cm

● schwarz      Art.Nr. **143120**      **15,00 EUR**  
○ weiß      **143121**      **15,00 EUR**  
● grau      **143124**      **15,00 EUR**



**Eckverbinder, Erde außen**  
16A max. | Kunststoff  
L: 11.2 cm | B: 11.2 cm | H: 2 cm

○ weiß      Art.Nr. **143251**      **20,75 EUR**

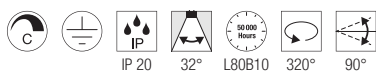
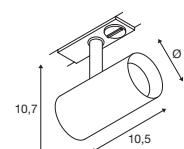
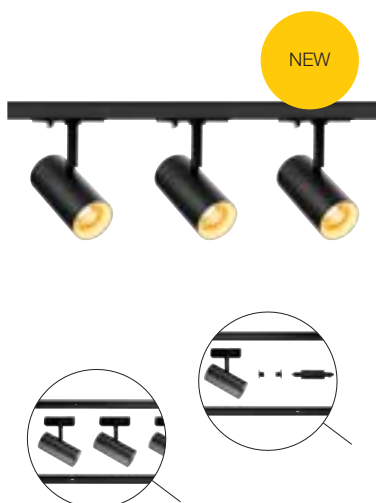
1007639 501





### NOBLO® SPOT 1Ph., Triple Track Set

### NOBLO® SPOT 1Ph., PHASE



220-240V ~50/60Hz | 150mA  
Systemleistung: 19W  
Material: Aluminium

220-240V ~50/60Hz | 150mA  
Systemleistung: 6.2W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 2250lm | 2700K

Down 740lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007673	255,00
○ weiß	1007674	255,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007638	70,00
○ weiß	1007639	70,00
● grau	1007640	70,00

1007352 503

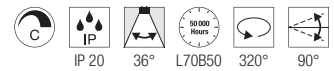
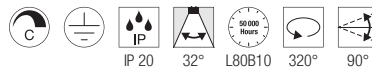
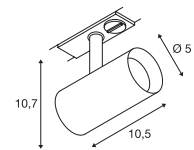
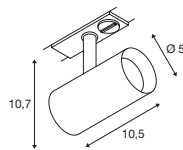




### NOBLO® SPOT 1Ph., PHASE



### NOBLO® SPOT 1Ph., PHASE



220-240V ~50/60Hz | 150mA  
Systemleistung: 6.2W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 8.4W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 750lm | 3000K



Down 30lm | 2000K - 450lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007641	70,00
○ weiß	1007642	70,00
● grau	1007643	70,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007352	85,00
○ weiß	1007353	85,00
● grau	1007354	85,00

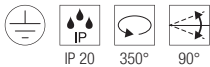
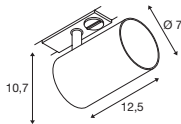
1006445 505







### ASTO TUBE 1Ph., GU10



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006445	70,00
○ weiß	1006446	70,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

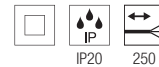
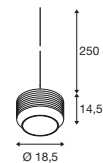
### ASTO TUBE Dekoreflektor



H: 3.95 cm  
Ø: 6.75 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz / chrom	1007190	4,00
● gold	1006450	4,00
● chrom	1006449	4,00
● kupfer	1006451	4,00

### PANTILO ROPE 19 PD, E27



200-240V ~50/60Hz  
Material: Glas / Stahl / Hanf

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 10 cm | L: 11 cm

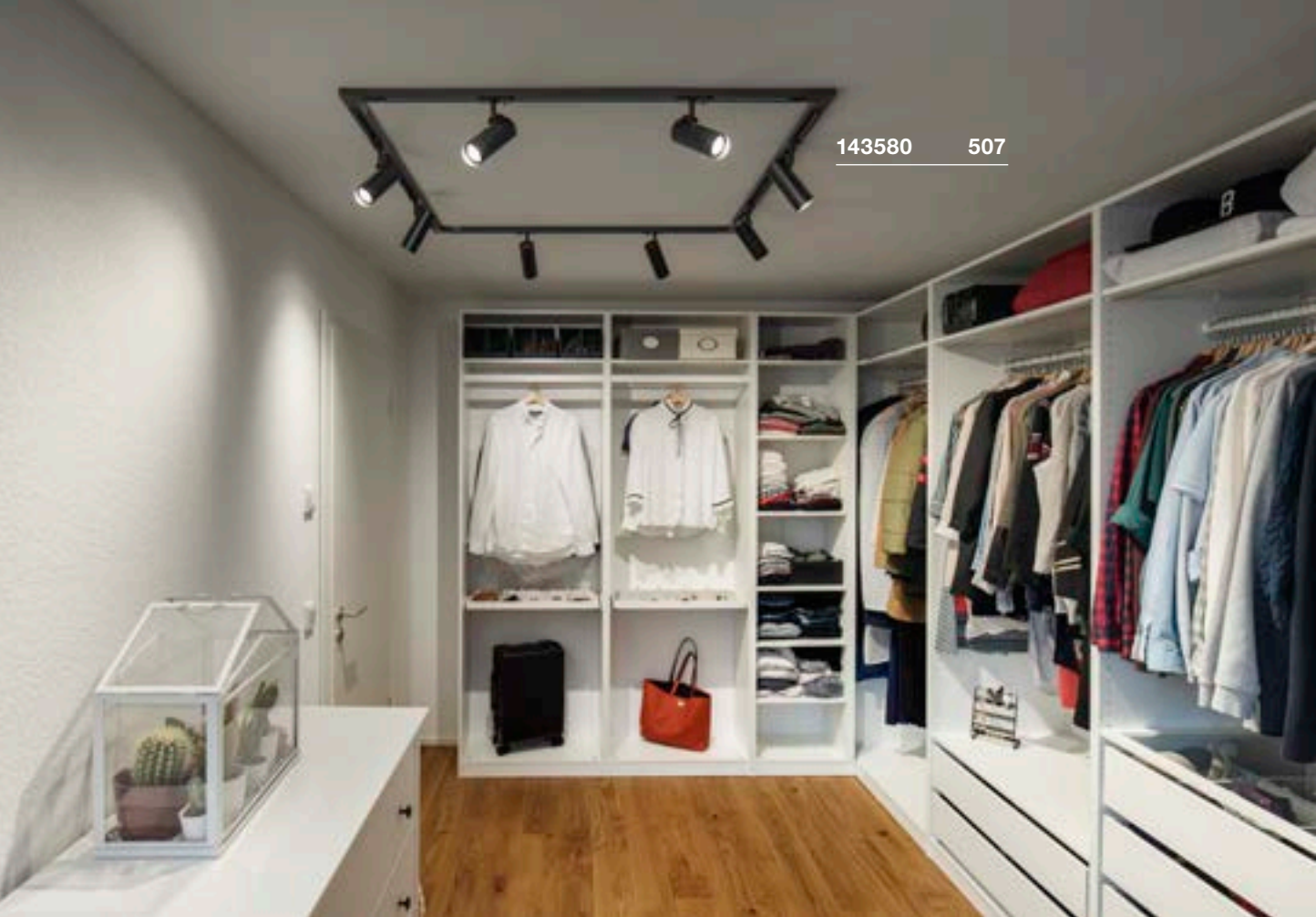
Variante	Art.Nr.	EUR
● amber / gold	1007597	199,00
● anthrazit / silber	1007596	199,00



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h

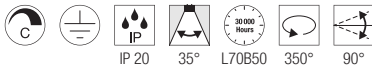
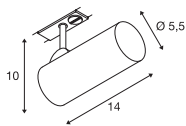


Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR





HELIA 50 TRACK  
1Ph.



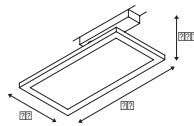
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium



Down 810lm | 3000K  
880lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
810lm	<b>143580</b>	<b>90,00</b>
○ weiß		
880lm	<b>143581</b>	<b>90,00</b>

PANEL TRACK  
1Ph., eckig



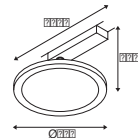
220-240V ~50/60Hz | 450mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Polycarbonat (PC) / Stahl



Down 1800lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	<b>1004933</b>	<b>96,00</b>
○ weiß	<b>1004934</b>	<b>96,00</b>

PANEL TRACK  
1Ph., rund



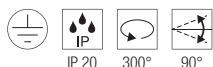
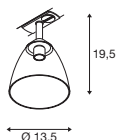
220-240V ~50/60Hz | 450mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Polycarbonat (PC) / Stahl



Down 1800lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	<b>1004935</b>	<b>96,00</b>
○ weiß	<b>1004936</b>	<b>96,00</b>

PARA CONE GL  
1Ph., GU10



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006155	89,00
○ weiß	1006156	89,00

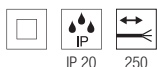
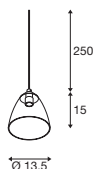


LED GU10 51mm | 3,2W  
2700K | 270lm | EEK=G



Art. Nr.: 1006321 | 48,00 EUR

PARA CONE GL  
PD, GU10



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- offenes Kabelende



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006159	84,00
○ weiß	1006160	84,00



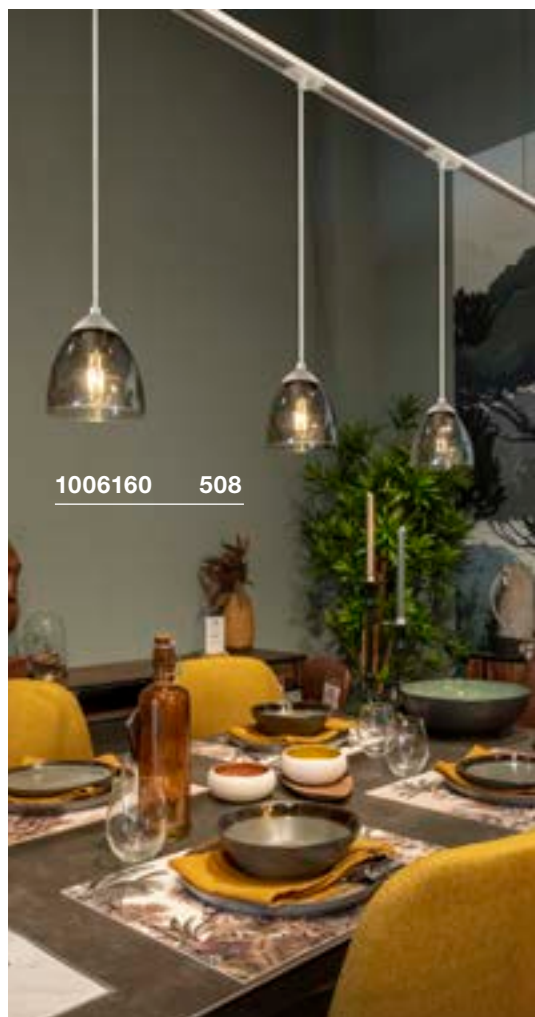
LED GU10 51mm | 3,2W  
2700K | 270lm | EEK=G



Art. Nr.: 1006321 | 48,00 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
1Ph.-Adapter		
● schwarz	143120	15,00
○ weiß	143121	15,00
● grau	143124	15,00



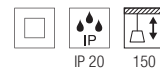
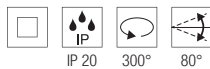
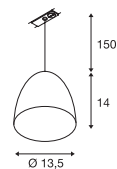
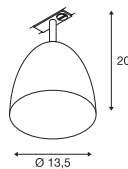
1006160 508



1006155 508

**PARA CONE 14**  
1Ph., QPAR51

**PARA CONE 14**  
1Ph., PD, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Textilkabel
- schwarz/gold Version mit goldenem Reflektor
- Alle anderen Version mit weißem Reflektor



1002875 509



Socket: 1xGU10

Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002873	86,00
○ weiß	1002874	86,00
● kupfer	1002875	89,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143990	117,00
○ weiß	143991	117,00
● kupfer	1001968	124,00



LED GU10 51mm | 3,2W  
2700K | 270lm | EEK=G



Art. Nr.: 1006321 | 48,00 EUR



LED GU10 51mm | 3,2W  
2700K | 270lm | EEK=G



Art. Nr.: 1006321 | 48,00 EUR



143594

511



144011

511

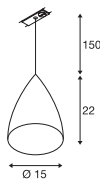


1000713

511



**TONGA®**  
1Ph., PD, E14



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xE14 max. Ø: 5.1 cm | L: 13 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau / milchig	143594	129,00

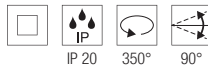
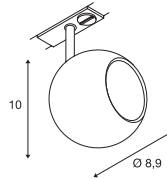


C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

**LIGHT EYE® 90**  
1Ph., QPAR51



230V ~50/60Hz  
Material: Stahl



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	144010	84,00
○ weiß	144011	84,00
● kupfer	144019	95,00

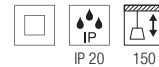
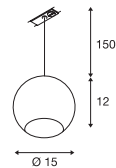


LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

**LIGHT EYE® 150**  
1Ph., PD, QPAR111



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000713	132,00
○ weiß	143621	132,00

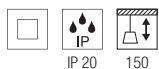
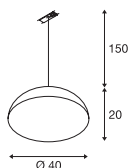


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

FORCHINI M 40 TRACK  
1Ph., E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl

- Pendelleuchten-Adapter Farbe silbergrau [143930] / schwarz [143932]

**SOCKET INSIDE** <40 W

Socket: 1xE27 max. Ø: 6.8 cm | L: 15.2 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / gold	143930	233,00
●● schwarz / gold	143932	233,00



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEC=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



143932 512

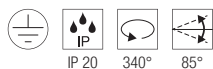


1001868 513





PURI TRACK  
1Ph., Triple Track Set

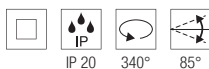
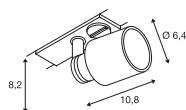


220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 4.3W  
Material: Aluminium

- Besteht aus 2 x 1 m Schiene.  
1 Längsverbinder mit Einspeisung.  
1 x 2 Endkappen.  
3 x Leuchtenkopf Puri.  
3 x LED GU10 Leuchtmittel.  
3 x Dekoring für GU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143190	199,00
○ weiß	143191	199,00

PURI TRACK  
1Ph., QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Kunststoff



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001868	45,00
○ weiß	1001869	45,00

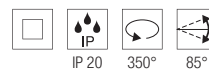
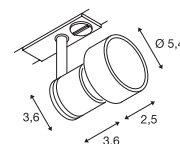


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

PURI TRACK  
1Ph., QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Socket: 1xGU10

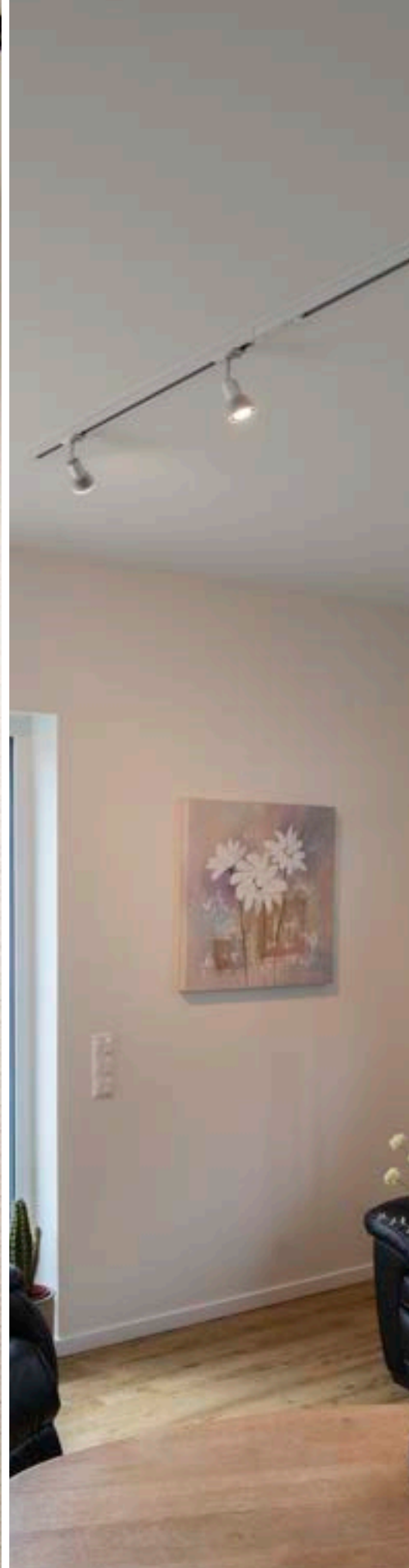
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143390	34,00
○ weiß	143391	34,00
● grau	143392	34,00

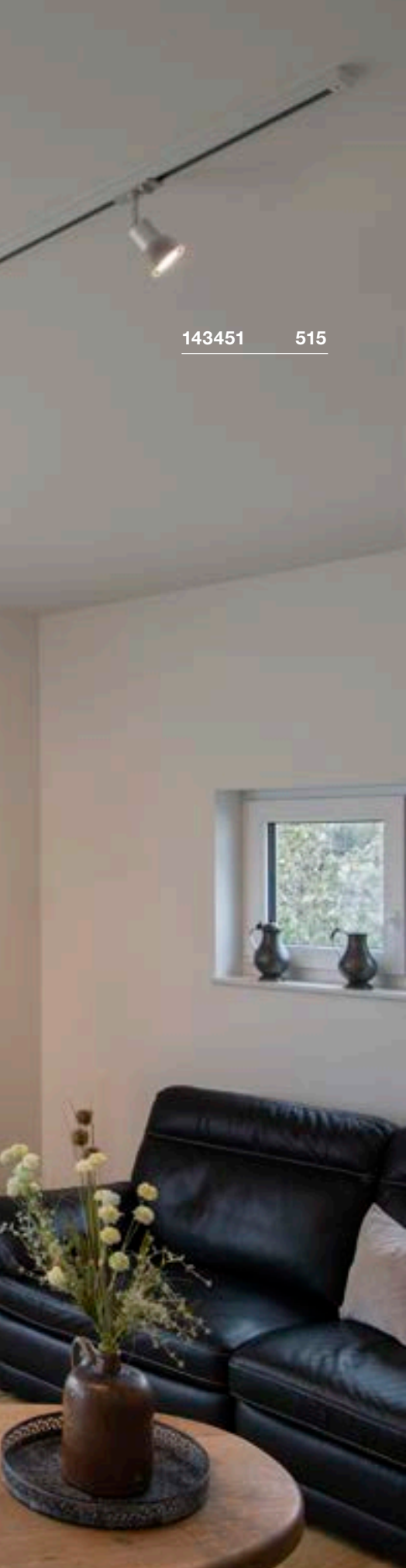


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



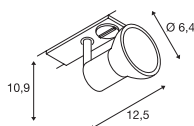
Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR





143451 515

### PURIA TRACK 1Ph., QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Kunststoff



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143450	42,75
○ weiß	143451	42,75
● grau	143454	42,75

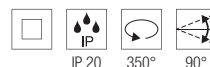
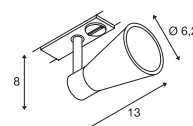


LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

### AVO TRACK 1Ph., QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl



Socket: 1xGU10

max. Ø: 5.1 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	144200	38,50
○ weiß	144201	38,50
● grau	144204	38,50

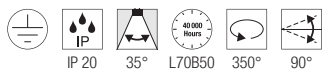
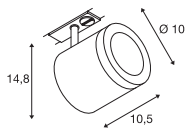


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

ENOLA C TRACK  
1Ph.

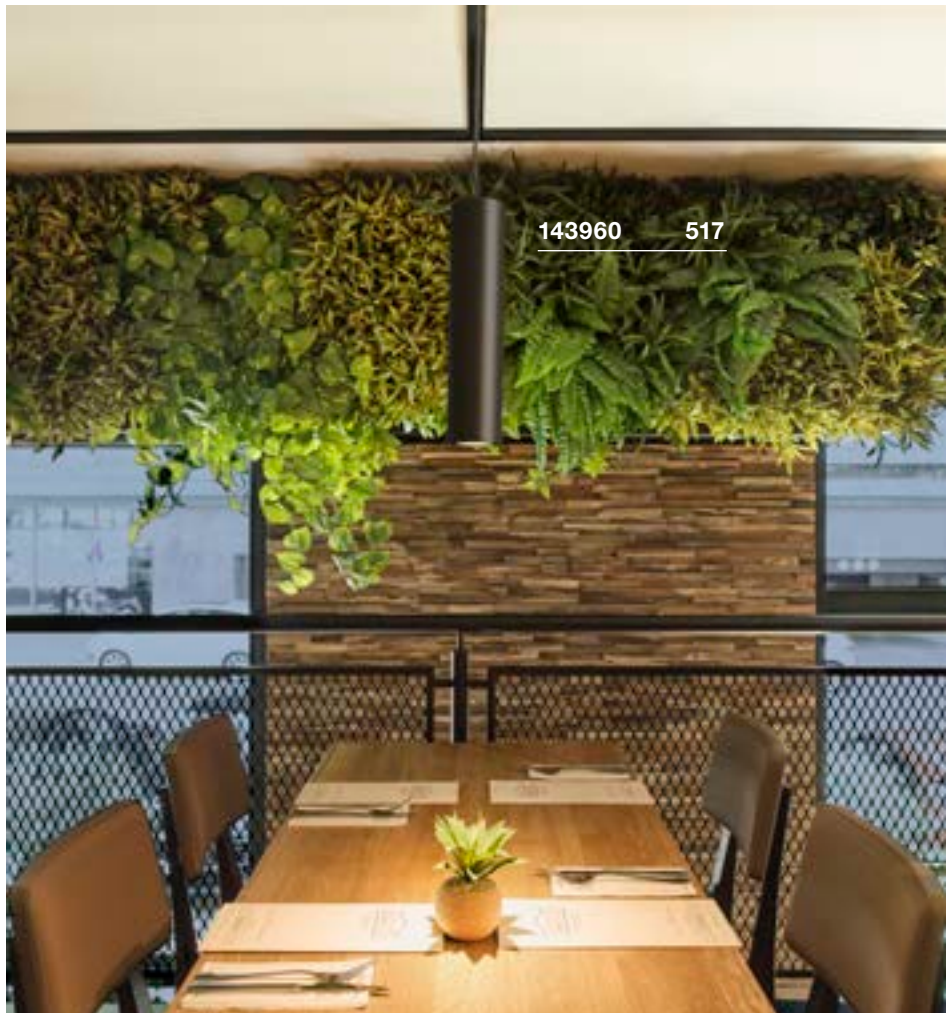


220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas



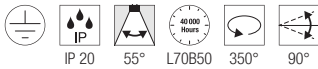
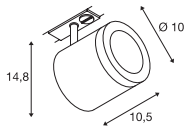
Down 1040lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000711	177,00
○ weiß	143941	177,00





### ENOLA C TRACK 1 Ph.



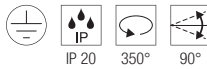
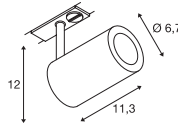
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas



Down 1040lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000712	177,00
○ weiß	143951	177,00

### ENOLA B TRACK 1Ph., QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 6.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002110	70,00
○ weiß	1002111	70,00
● grau	1002113	70,00

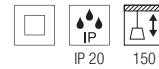
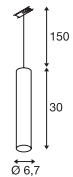


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

### ENOLA B PD, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



Socket: 1xGU10

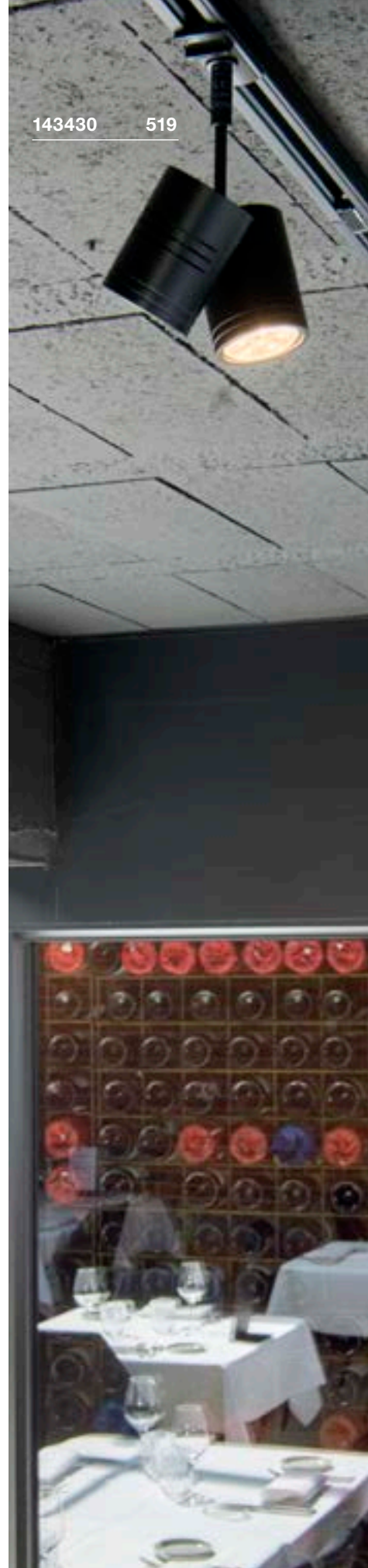
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143960	125,00
○ weiß	143961	125,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

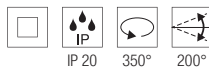
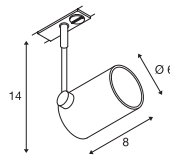


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR





**BIMA**  
1Ph., single, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143440	45,00
○ weiß	143441	45,00
● grau	143442	45,00

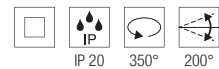
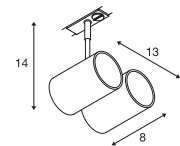


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

**BIMA**  
1Ph., double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 2xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143430	70,00
○ weiß	143431	70,00
● grau	143432	70,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

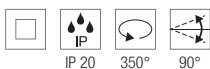
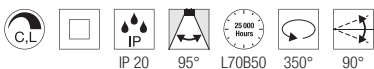
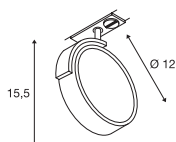
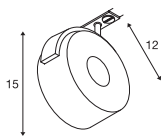


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



KALU TRACK  
1Ph., PHASE

KALU TRACK  
1Ph., QPAR111



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 13W  
Material: Aluminium

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Kunststoff



Down 970lm | 3000K



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002854	206,00
○ weiß	143731	206,00

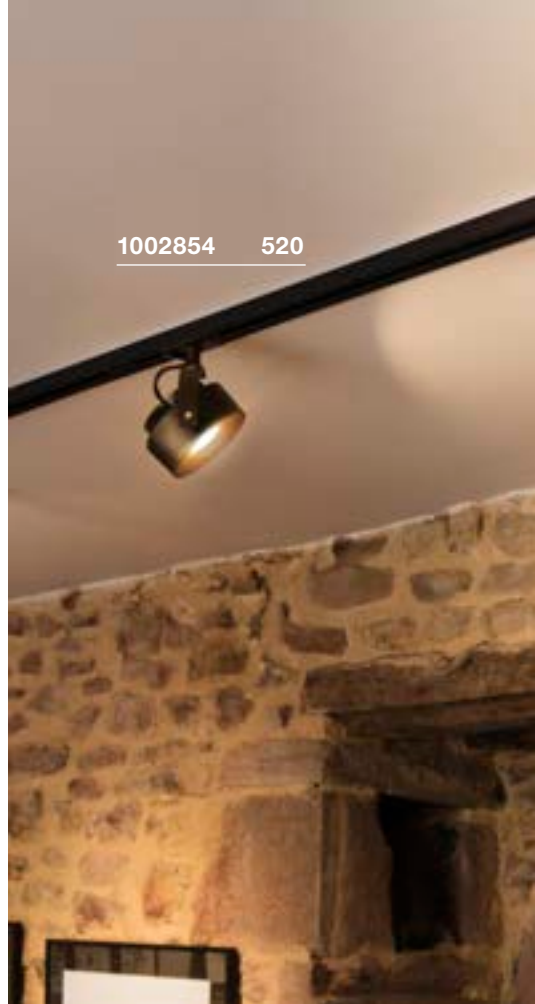
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143540	75,00
○ weiß	143541	75,00
● grau	143544	75,00



QPAR111 | 12.5W | 10°  
3000K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h



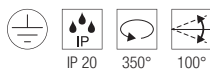
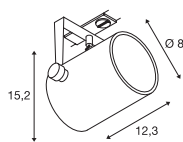
Art. Nr.: 1005278 | 55,00 EUR







**EURO SPOT TRACK**  
1Ph., QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001861	77,00
○ weiß	143811	77,00

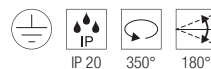
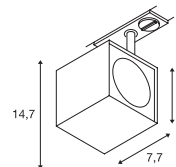


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

**ALTRA DICE TRACK**  
1Ph., QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	143350	85,00
○ weiß	143351	85,00
● grau	143354	85,00



LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR



143350 521

# GESTALTEN SIE IHR HOCHVOLT TRACK SYSTEM

---

Professionell aufgestellt: Besonders dort, wo es viel zu sehen gibt, ist eine gut durchdachte Beleuchtung unerlässlich. Aufgrund der flexiblen Einsetzbarkeit der Leuchten in der Schiene wird es möglich, die zu gewünschten Objekte perfekt auszuleuchten. Auch Änderungen des Beleuchtungskonzepts sind jederzeit möglich. 3-Phasen-Hochvolt-Stromschienen sind besonders für Shops und Messestände ideal. Sie ermöglichen mit den passenden SLV Leuchten ein perfektes Ambiente und rücken Produkte und Ausstellungsstücke ins rechte Licht. 1-Phasen-Hochvolt-Stromschienen eignen sich besonders für Privathaushalte und tauchen Ihre Wohnräume in stimmungsvolles Licht. Die Schienen aus Aluminium lassen sich – dank der im Profil vorhandenen Bohrungen – schnell und unkompliziert an der Decke anbringen. Dabei haben Sie die Wahl zwischen einer Einbauversion und einer Aufbauversion, die in mehreren Farben erhältlich sind.

## WÄHLE DEINE BEVORZUGTE(N) ...

- 1 Schiene (S-TRACK, EUTRAC, 1-Phasen-System)
- 2 Montage-Art (Einbau-/Aufbauschiene)
- 3 Leuchte
- 4 Gestaltungsmöglichkeiten



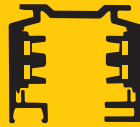
FERTIG!

# SCHIENEN-SYSTEME

**S-TRACK**  
3-Phasen-System



**EUTRAC**  
3-Phasen-System



**1-PHASEN-SYSTEM**



Einbauschiene



Aufbauschiene



Decke

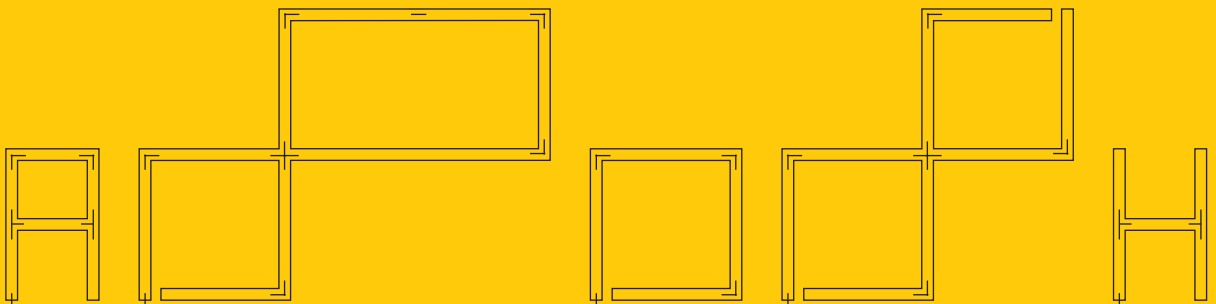


Wand



Pendel

Anbringungsmöglichkeiten



Unterschiedliche Gestaltungsmöglichkeiten  
individuell abgestimmt auf Ihren Raum

Nutzen Sie auch unseren Track Konfigurator auf [slv.com](https://www.slv.com)



1006159 552




**NUMINOS®** finden Sie auf den Familienseiten 110–115

LED



**ONE®** finden Sie auf den Familienseiten 194–195

LED



NEW

TS V | 543




NEW

TS V | 543



NEW

NOBLO® SPOT | 545



NEW

NOBLO® SPOT | 545



NEW

NOBLO® SPOT | 547



NEW

NOBLO® SPOT | 547



NEW

**SCKET**  
PANTILO ROPE 19 | 549



LED  
SIGHT TRACK | 550



LED  
SIGHT TRACK | 550



LED  
SIGHT MOVE | 551



LED  
SIGHT MOVE | 551



**SCKET**  
PARA CONE GL | 552



**SCKET**  
PARA CONE GL | 552



**SCKET**  
PARA CONE 14 | 553



**SCKET**  
PARA CONE 14 | 553



**SCKET**  
FORCHINI M 40 TRACK | 554



LED  
EURO CUBE | 555



**SCKET**  
EURO SPOT TRACK | 555



**SCKET**  
EURO SPOT TRACK | 555




**SCKET**  
ALTRA DICE TRACK | 556



**SCKET**  
PURI TRACK | 557



**SCKET**  
PURI TRACK GLASS | 557



LED  
KALU TRACK LED | 558



**SCKET**  
KALU TRACK | 558



**SCKET**  
BIMA | 559




**SCKET**  
BIMA | 559



LED  
HELIA 50 TRACK | 561





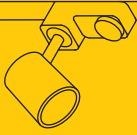
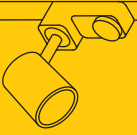
LED  
ENOLA C TRACK | 561







**SCKET**  
AVO TRACK | 561

# 3 PHASEN- STROMSCHIENEN KOMPATIBILITÄT

Kompatibel mit Leuchten/Adaptern von:

	SLV	Global/Nordic	EUTRAC®
SLV Schienen und Schienenkomponenten S-Track DALI 			
ohne DALI	✓	✓	★
mit DALI	✓	✓	✗

Kompatibel mit Schienen und Schienenkomponenten von:

	SLV S-TRACK	Global/Nordic	EUTRAC®
SLV Leuchten S-Track DALI 			
ohne DALI	✓	✓	✓
mit DALI	✓	✓	✓★★★

★ Vorbehaltlich vorheriger Prüfung mittels Mustern der Leuchte und der Schiene  
★★★ Jedoch ohne DALI Funktionalität

Die SLV Schienensysteme und -komponenten sind hochkompatibel. Mit Leuchten und Adaptern von: EUTRAC®, Zumtobel, Erco, LTS ONETrack und unipro®. Vorbehaltlich der vorherigen Prüfung mittels Muster der Leuchten und Schienen.

Zumtobel	Erco	LTS ONETrack	unipro®
			
✓	✓	✓	✓
✗	✗	✓	✓
Zumtobel	Erco	LTS ONETrack	unipro®
			
✓	✓	✓	✓
✗	✗	✓	✓

Angaben ohne Gewähr.

Technische Daten und Abmessungen können sich jederzeit ohne Vorankündigung ändern.

Bereits bei Planung des Projekts anhand Muster prüfen, um Funktionsfähigkeit sicherzustellen.

Kompatibilität bezieht sich nur auf Schienen/Leuchten.

Schienen und Schienenkomponenten verschiedener Hersteller sollten nicht kombiniert werden.

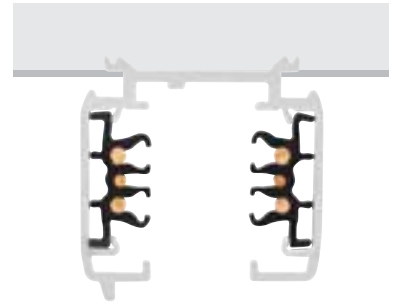






# S-TRACK

## 3-Phasen-Aufbauschiene DALI

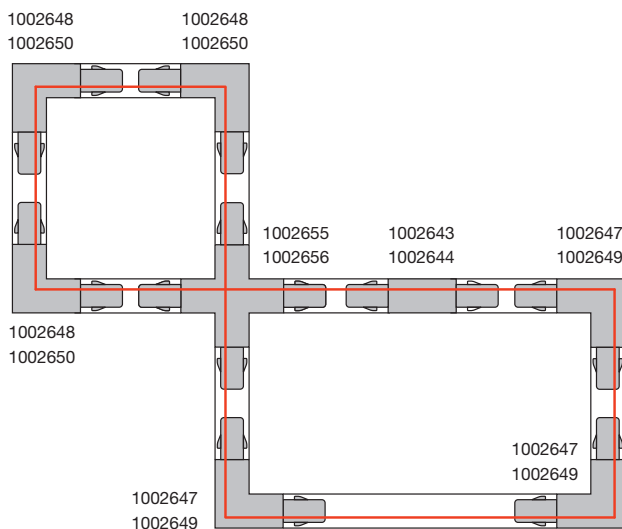
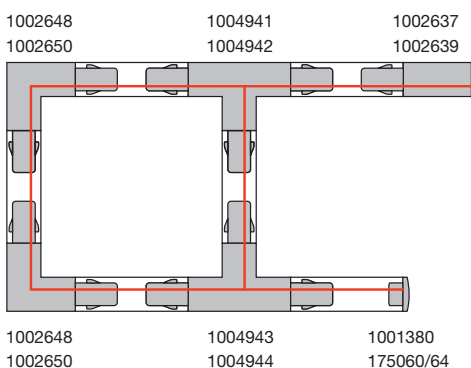
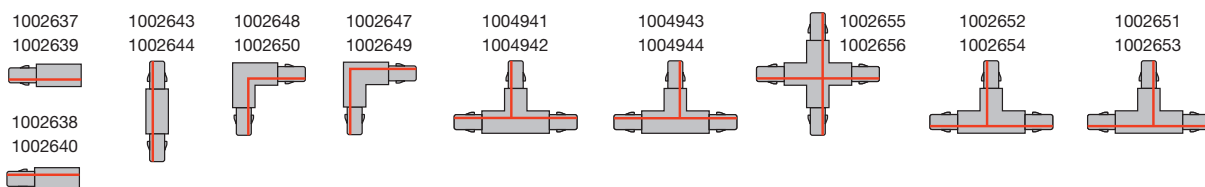
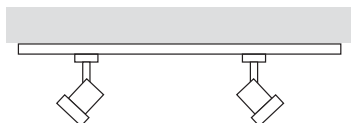


	1 m	1 m	2 m	2 m
Nennspannung (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16	16
max. mech. Belastung	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg
Farbe	● schwarz	○ weiß	● schwarz	○ weiß
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	100 x 3,6 x 3,6	100 x 3,6 x 3,6	200 x 3,6 x 3,6	200 x 3,6 x 3,6
Art.Nr.	1004937	1004938	1002631	1002632
EUR	45,50	45,50	81,00	81,00
	3 m	3 m	4 m	4 m
Nennspannung (V)	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16	16
max. mech. Belastung	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg
Farbe	● schwarz	○ weiß	● schwarz	○ weiß
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	300 x 3,6 x 3,6	300 x 3,6 x 3,6	400 x 3,6 x 3,6	400 x 3,6 x 3,6
Art.Nr.	1002633	1002634	1002635	1002636
EUR	117,00	117,00	147,00	147,00

# S-TRACK

## 3-Phasen-Aufbauschiene DALI Planungshilfe und Zubehör auf einen Blick

Ansicht der Bauteile von oben  
auf die Montageseite



**Einspeiser, DALI, Erde links**  
16A max. | Polycarbonat (PC) / Polycarbonat (PC)  
L: 13.9 cm | B: 3.5 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1002637** **19,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1002639** **19,00 EUR**



**L-Verbinder, DALI, Erde außen\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 11.9 cm | B: 11.9 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1002647** **33,25 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1002649** **33,25 EUR**



**Einspeiser, Dali, Erde rechts**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 13.9 cm | B: 3.5 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1002638** **19,00 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1002640** **19,00 EUR**



**L-Verbinder, DALI, Erde innen\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 11.9 cm | B: 11.9 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1002648** **33,25 EUR**  
○ weiß Art.Nr. **1002650** **33,25 EUR**



**T-Verbinder, DALI, Erde außen links\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 20.3 cm | B: 11.9 cm | H: 3.3 cm

- schwarz Art.Nr. 1002652 39,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1002654 39,00 EUR



**3 Ph. Adapter, Dali**  
10A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 11.3 cm | B: 5.5 cm | H: 3.3 cm

- schwarz Art.Nr. 1002660 18,70 EUR
- weiß Art.Nr. 1002659 18,70 EUR



**T-Verbinder, DALI, Erde außen rechts\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 20.3 cm | B: 11.9 cm | H: 3.3 cm

- schwarz Art.Nr. 1002651 39,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1002653 39,00 EUR



**Mech. 3 Ph. Adapter**  
Aluminium / Kunststoff  
L: 6.6 cm | B: 6.6 cm | H: 3.1 cm

- schwarz Art.Nr. 175210 15,40 EUR
- weiß Art.Nr. 1001395 15,40 EUR



**T-Verbinder, DALI, Erde innen links\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 20.3 cm | B: 11.9 cm | H: 3.3 cm

- schwarz Art.Nr. 1004941 39,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1004942 39,00 EUR



**Abdeckung, 2m**  
Polycarbonat (PC)  
L: 200 cm | B: 2.2 cm | H: 0.75 cm

- schwarz Art.Nr. 1004939 7,55 EUR
- weiß Art.Nr. 1004940 7,55 EUR



**T-Verbinder, DALI, Erde innen rechts\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 20.3 cm | B: 11.9 cm | H: 3.3 cm

- schwarz Art.Nr. 1004943 39,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1004944 39,00 EUR



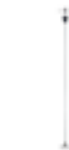
**Endkappe**  
Kunststoff  
L: 3.5 cm | B: 3.3 cm | H: 3.2 cm

- schwarz Art.Nr. 175060 2,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1001380 2,00 EUR



**X-Verbinder, DALI\***  
16A max. | Polycarbonat (PC) / Polycarbonat (PC)  
L: 20.3 cm | B: 20.3 cm | H: 3.3 cm

- schwarz Art.Nr. 1002655 63,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1002656 63,00 EUR



**Pendelabhangung**  
Aluminium / Kunststoff  
L: 6 cm | B: 6 cm | H: 4 cm  
max. mechanische Belastung: 10 kg

- schwarz Art.Nr. 175160 32,50 EUR
- weiß Art.Nr. 1001390 32,50 EUR



**Langsbinder, DALI\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 20.3 cm | B: 3.5 cm | H: 3.3 cm

- schwarz Art.Nr. 1002643 33,25 EUR
- weiß Art.Nr. 1002644 33,25 EUR



**Stostellenverbinder**  
Aluminium  
L: 18.2 cm | B: 3.3 cm | H: 2.1 cm

- schwarz Art.Nr. 175180 11,90 EUR
- weiß Art.Nr. 1001392 11,90 EUR



**Mini-Verbinder, DALI**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 10.6 cm | B: 2.5 cm | H: 2.8 cm

- schwarz Art.Nr. 1002641 10,10 EUR
- weiß Art.Nr. 1002642 10,10 EUR



**Mech. 3 Ph. Adapter mit Haken**  
Kunststoff / Stahl  
H: 5.2 cm  
max. mechanische Belastung: 10 kg

- schwarz Art.Nr. 175190 2,70 EUR
- weiß Art.Nr. 1001393 2,70 EUR



**Flexverbinder, DALI**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 28.5 cm | B: 3.5 cm | H: 3.3 cm

- schwarz Art.Nr. 1002645 54,00 EUR
- weiß Art.Nr. 1002646 54,00 EUR



**Deckenrosette, DALI**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
H: 3.5 cm  $\varnothing$ : 14.3 cm

- schwarz Art.Nr. 1004684 37,75 EUR
- weiß Art.Nr. 1004685 37,75 EUR



**Isolierverbinder**  
Kunststoff  
L: 6.8 cm | B: 3.1 cm | H: 2.6 cm

- schwarz Art.Nr. 175080 7,65 EUR
- weiß Art.Nr. 1001382 7,65 EUR



**Drahtseilabhangung (2 Stk.)**  
Edelstahl / Messing  
L: 500 cm  
max. mechanische Belastung: 10 kg

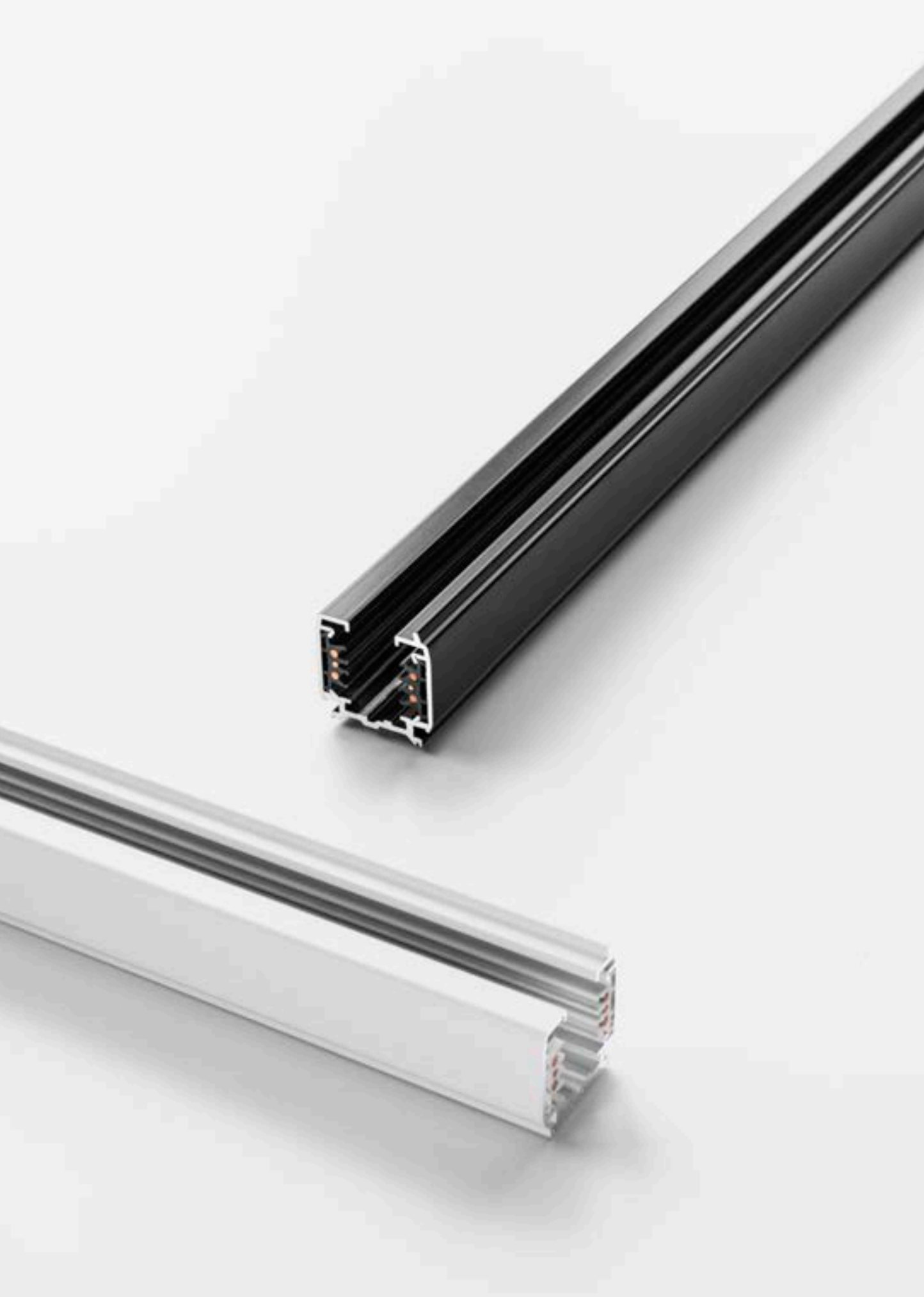
- nickel Art.Nr. 1002845 41,75 EUR



**Pendelclip, DALI**  
Stahl  
L: 4 cm | B: 3.4 cm | H: 1.25 cm

- schwarz Art.Nr. 1002657 7,65 EUR
- weiß Art.Nr. 1002658 7,65 EUR

\* mit Einspeisemoglichkeit





# S-TRACK

## 3-Phasen-Einbauschiene DALI



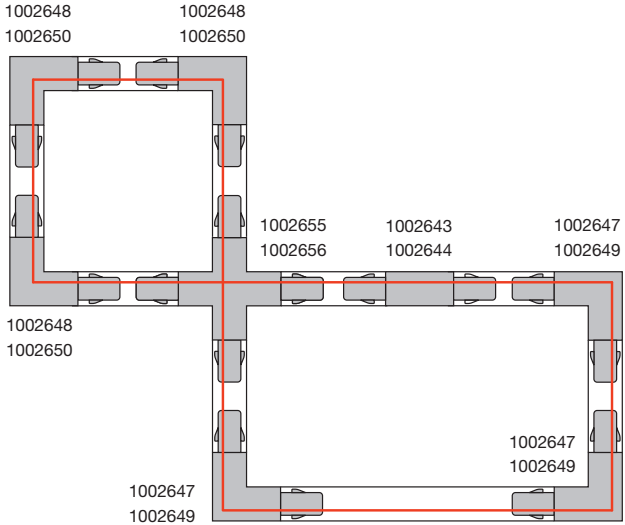
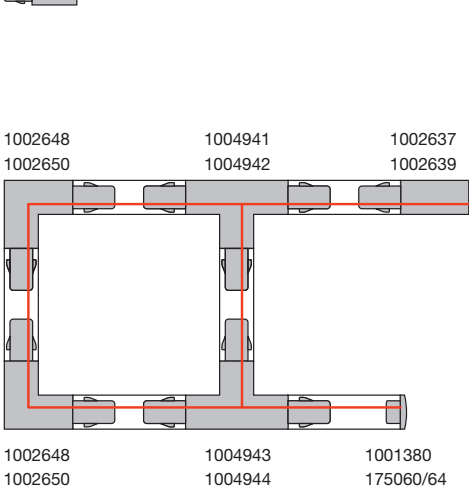
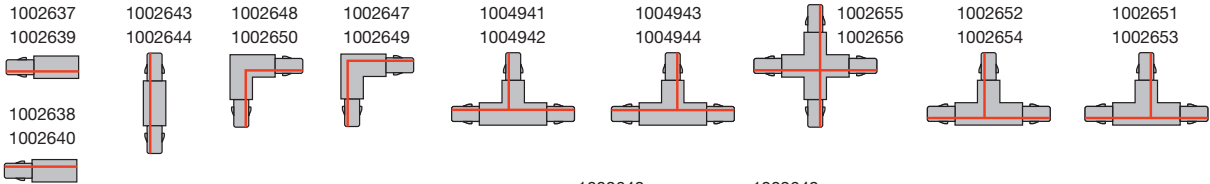
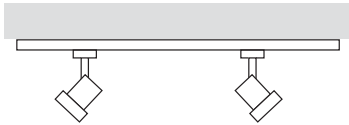
	1 m	1 m	2 m	2 m
Nennspannung (V)	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16	16
max. mech. Belastung	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg
Farbe	● schwarz	○ weiß	● schwarz	○ weiß
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	100 x 5,6 x 3,2	100 x 5,6 x 3,2	200 x 5,6 x 3,2	200 x 5,6 x 3,2
Art.Nr.	1006511 ●	1006512 ●	1006513 ●	1006514 ●
EUR	53,00	53,00	96,00	96,00
	3 m	3 m	4 m	4 m
Nennspannung (V)	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz	220-250V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16	16
max. mech. Belastung	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg
Farbe	● schwarz	○ weiß	● schwarz	○ weiß
Material	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
L x B x H (cm)	300 x 5,6 x 3,2	300 x 5,6 x 3,2	400 x 5,6 x 3,2	400 x 5,6 x 3,2
Art.Nr.	1006515 ●	1006516 ●	1006517 ●	1006518 ●
EUR	137,00	137,00	217,00	217,00



# S-TRACK

3-Phasen-Einbauschiene DALI  
Planungshilfe und Zubehör auf einen Blick

Ansicht der Bauteile von oben  
auf die Montageseite





**Einspeiser, DALI, Erde rechts**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 14.7 cm | B: 5.6 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1006519** **33,25 EUR**  
○ weiß **1006520** **33,25 EUR**



**T-Verbinder, DALI, Erde außen rechts\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 20.3 cm | B: 13 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1006533** **39,00 EUR**  
○ weiß **1006534** **39,00 EUR**



**Einspeiser, DALI, Erde links**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 14.7 cm | B: 5.6 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1006521** **33,25 EUR**  
○ weiß **1006522** **33,25 EUR**



**T-Verbinder, DALI, Erde innen links\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 20.3 cm | B: 13 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1006527** **39,00 EUR**  
○ weiß **1006528** **39,00 EUR**



**L-Verbinder, DALI, Erde außen\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 13 cm | B: 13 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1006525** **33,25 EUR**  
○ weiß **1006526** **33,25 EUR**



**X-Verbinder, DALI\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 20.3 cm | B: 20.3 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1006535** **63,00 EUR**  
○ weiß **1006536** **63,00 EUR**



**L-Verbinder, DALI, Erde innen\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 13 cm | B: 13 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1006523** **33,25 EUR**  
○ weiß **1006524** **33,25 EUR**



**Längsverbinder, DALI\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 20.3 cm | B: 5.6 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1006537** **33,25 EUR**  
○ weiß **1006538** **33,25 EUR**



**T-Verbinder, DALI, Erde außen links\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 20.3 cm | B: 13 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1006529** **39,00 EUR**  
○ weiß **1006530** **39,00 EUR**



**Mini-Verbinder, DALI**  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 10.6 cm | B: 2.5 cm | H: 2.8 cm

● schwarz Art.Nr. **1002641** **10,10 EUR**  
○ weiß **1002642** **10,10 EUR**



**T-Verbinder, DALI, Erde innen rechts\***  
16A max. | Polycarbonat (PC)  
L: 20.3 cm | B: 13 cm | H: 3.3 cm

● schwarz Art.Nr. **1006531** **39,00 EUR**  
○ weiß **1006532** **39,00 EUR**



**Endkappe, DALI**  
Polycarbonat (PC)  
L: 4.79 cm | B: 5.6 cm

● schwarz Art.Nr. **1006539** **2,00 EUR**  
○ weiß **1006540** **2,00 EUR**

\* mit Einspeisemöglichkeit

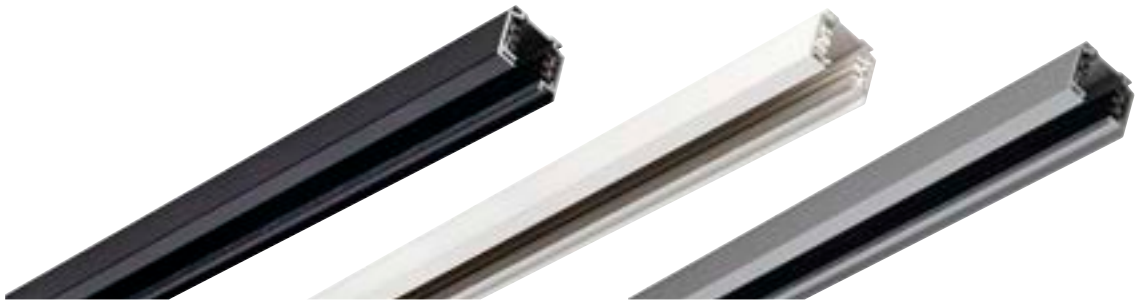
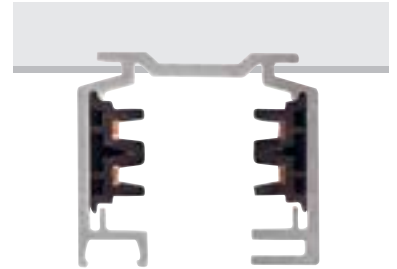






# EUTRAC®

## 3-Phasen-Aufbauschiene

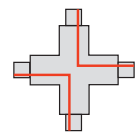
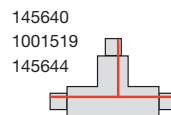
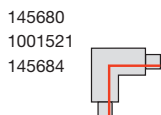
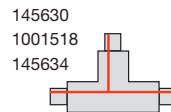
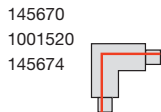
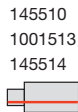
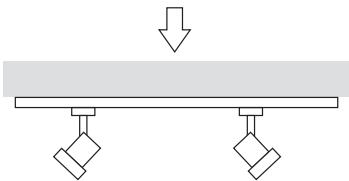


	1 m	1 m	1 m
Nennspannung (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16
Farbe	● schwarz	○ weiß	● grau
Material	Aluminium / Kunststoff	Aluminium / Kunststoff	Aluminium / Kunststoff
L x B x H (cm)	100 x 3,6 x 3,2	100 x 3,6 x 3,2	100 x 3,6 x 3,2
Art.Nr.	145100	1001510	145102
EUR	49,50	49,50	49,50
	2 m	2 m	2 m
Nennspannung (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16
Farbe	● schwarz	○ weiß	● grau
Material	Aluminium / Kunststoff	Aluminium / Kunststoff	Aluminium / Kunststoff
L x B x H (cm)	200 x 3,6 x 3,2	200 x 3,6 x 3,2	200 x 3,6 x 3,2
Art.Nr.	145200	1001511	145202
EUR	90,00	90,00	90,00
	3 m	3 m	3 m
Nennspannung (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16	16
Farbe	● schwarz	○ weiß	● grau
Material	Aluminium / Kunststoff	Aluminium / Kunststoff	Aluminium / Kunststoff
L x B x H (cm)	300 x 3,6 x 3,2	300 x 3,6 x 3,2	300 x 3,6 x 3,2
Art.Nr.	145300	1001512	145302
EUR	141,00	141,00	141,00

# EUTRAC®

## 3-Phasen-Aufbauschiene Planungshilfe und Zubehör auf einen Blick

Ansicht der Bauteile von oben  
auf die Montageseite



Beispiel: Erde außen

145670  
1001520  
145674

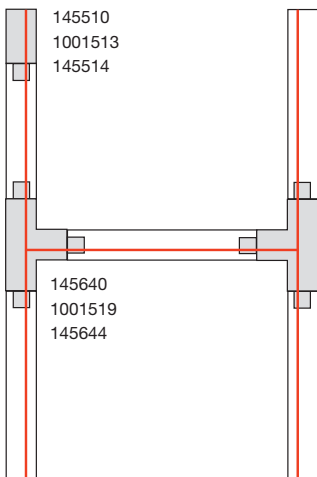
145510  
1001513  
145514

145670  
1001520  
145674

145680  
1001521  
145684

145520  
1001514  
145524

Beispiel: Erde innen



145510  
1001513  
145514

145670  
1001520  
145674

145680  
1001521  
145684

145690  
1001522  
145694

145680  
1001521  
145684

145520  
1001514  
145524

145680  
1001521  
145684



 <p><b>Einspeiser, Erde links</b> 16A max.   Kunststoff L: 11.2 cm   B: 3.6 cm   H: 3.2 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145510 19,70 EUR</li> <li>○ weiß 1001513 19,70 EUR</li> <li>● grau 145514 19,70 EUR</li> </ul>	 <p><b>Stoßstellenverbinder</b> Kunststoff L: 10 cm   B: 3.6 cm   H: 1.9 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145600 21,75 EUR</li> <li>○ weiß 1001523 21,75 EUR</li> <li>● grau 145604 21,75 EUR</li> </ul>
 <p><b>Einspeiser, Erde rechts</b> 16A max.   Kunststoff L: 11.2 cm   B: 3.6 cm   H: 3.2 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145520 19,70 EUR</li> <li>○ weiß 1001514 19,70 EUR</li> <li>● grau 145524 19,70 EUR</li> </ul>	 <p><b>Flex-Verbinder</b> 16A max.   Kunststoff L: 30.7 cm   B: 3.6 cm   H: 3.2 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145580 89,00 EUR</li> <li>○ weiß 1001524 89,00 EUR</li> <li>● grau 145584 89,00 EUR</li> </ul>
 <p><b>Mittelspeiser</b> 16A max.   Kunststoff L: 13 cm   B: 3.6 cm   H: 3.6 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145530 44,75 EUR</li> <li>○ weiß 1001515 44,75 EUR</li> <li>● grau 145534 44,75 EUR</li> </ul>	 <p><b>Steckdose</b> 6.3A max.   Kunststoff L: 9.6 cm   B: 6.5 cm   H: 9 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145700 94,00 EUR</li> <li>○ weiß 1001525 94,00 EUR</li> </ul>
 <p><b>Längsverbinder*</b> 16A max.   Kunststoff L: 19.2 cm   B: 3.6 cm   H: 3.2 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145660 78,00 EUR</li> <li>○ weiß 1001517 78,00 EUR</li> <li>● grau 145664 78,00 EUR</li> </ul>	 <p><b>3-Phasen</b> 10A max.   Kunststoff L: 9.6 cm   B: 3.5 cm   H: 4.5 cm max. mechanische Belastung: 5 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145990 19,70 EUR</li> <li>○ weiß 1001542 19,70 EUR</li> <li>● grau 145994 19,70 EUR</li> </ul>
 <p><b>Längsverbinder*</b> 16A max.   Kunststoff L: 5.8 cm   B: 1.5 cm   H: 2.6 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145560 19,70 EUR</li> <li>○ weiß 1001516 19,70 EUR</li> <li>● grau 145564 19,70 EUR</li> </ul>	 <p><b>Pendelclip</b> Aluminium L: 5 cm   B: 3.6 cm   H: 1.9 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145730 11,40 EUR</li> <li>○ weiß 1001530 11,40 EUR</li> <li>● grau 145734 11,40 EUR</li> </ul>
 <p><b>L-Verbinder, Erde innen*</b> 16A max.   Kunststoff L: 15 cm   B: 15 cm   H: 3.2 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145680 65,00 EUR</li> <li>○ weiß 1001521 65,00 EUR</li> <li>● grau 145684 65,00 EUR</li> </ul>	 <p><b>Universal Punktauslass</b> 16A max.   Kunststoff H: 3.1 cm Ø: 11.9 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145830 104,00 EUR</li> <li>○ weiß 1001526 104,00 EUR</li> <li>● grau 145834 104,00 EUR</li> </ul>
 <p><b>L-Verbinder, Erde außen*</b> 16A max.   Kunststoff L: 15 cm   B: 15 cm   H: 3.2 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145670 65,00 EUR</li> <li>○ weiß 1001520 65,00 EUR</li> <li>● grau 145674 65,00 EUR</li> </ul>	 <p><b>Endkappe</b> Kunststoff L: 3.6 cm   B: 1.7 cm   H: 3.2 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145590 4,00 EUR</li> <li>○ weiß 1001527 4,00 EUR</li> <li>● grau 145594 4,00 EUR</li> </ul>
 <p><b>T-Verbinder, Erde innen links*</b> 16A max.   Kunststoff L: 26 cm   B: 18.5 cm   H: 3.2 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145630 89,00 EUR</li> <li>○ weiß 1001518 89,00 EUR</li> <li>● grau 145634 89,00 EUR</li> </ul>	 <p><b>Pendelabhängung, starr</b> Kunststoff / Stahl L: 60 cm   H: 63.5 cm Ø: 7 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145720 39,00 EUR</li> <li>○ weiß 1001529 39,00 EUR</li> <li>● grau 145724 39,00 EUR</li> </ul>
 <p><b>T-Verbinder, Erde innen rechts*</b> 16A max.   Kunststoff L: 26 cm   B: 18.5 cm   H: 3.2 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145640 89,00 EUR</li> <li>○ weiß 1001519 89,00 EUR</li> <li>● grau 145644 89,00 EUR</li> </ul>	 <p><b>Pendelabhängung, starr</b> Kunststoff / Stahl H: 122 cm Ø: 7 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145710 44,75 EUR</li> <li>○ weiß 1001528 44,75 EUR</li> <li>● grau 145714 44,75 EUR</li> </ul>
 <p><b>X-Verbinder*</b> 16A max.   Kunststoff L: 26 cm   B: 26 cm   H: 3.2 cm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● schwarz Art.Nr. 145690 130,00 EUR</li> <li>○ weiß 1001522 130,00 EUR</li> <li>● grau 145694 130,00 EUR</li> </ul>	 <p><b>Drahtseilabhängung (2 Stk.)</b> Edelstahl / Messing L: 500 cm max. mechanische Belastung: 10 kg</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● nickel Art.Nr. 1002845 41,75 EUR</li> </ul>

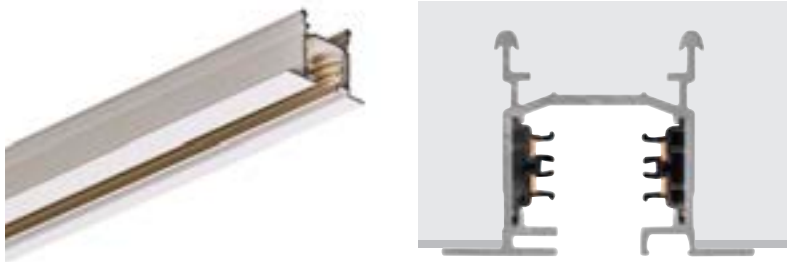
\* mit Einspeisemöglichkeit





# EUTRAC®

## 3-Phasen-Einbauschiene mit passendem Zubehör



	2 m	3 m
Nennspannung (V)	220-240V ~50/60Hz	220-240V ~50/60Hz
max. Stromstärke (A)	16	16
Farbe	○ weiß	○ weiß
Material	Aluminium / Kunststoff	Aluminium / Kunststoff
L x B x H (cm)	200 x 5,9 x 4,1	300 x 5,9 x 4,1
Art.Nr.	<b>1001531</b>	<b>1001532</b>
EUR	<b>121,00</b>	<b>201,00</b>

 <p><b>Einspeiser, Erde links</b> 16A max.   Kunststoff / Stahl L: 12.2 cm   B: 6 cm   H: 3.4 cm</p> <p>○ weiß    Art.Nr. <b>1001533</b>    <b>32,50 EUR</b></p>	 <p><b>Endkappe</b> Kunststoff L: 2.7 cm   B: 6 cm   H: 3.2 cm</p> <p>○ weiß    Art.Nr. <b>1001538</b>    <b>7,65 EUR</b></p>
 <p><b>Einspeiser, Erde rechts</b> 16A max.   Kunststoff / Stahl L: 12.2 cm   B: 6 cm   H: 3.4 cm</p> <p>○ weiß    Art.Nr. <b>1001534</b>    <b>32,50 EUR</b></p>	 <p><b>Längsverbinder mit Stabilisator</b> 16A max.   Kunststoff / Stahl L: 6.2 cm   B: 2.5 cm   H: 2.7 cm</p> <p>○ weiß    Art.Nr. <b>1001539</b>    <b>27,25 EUR</b></p>
 <p><b>L-Verbinder, Erde außen, mit Einspeisemöglichkeit</b> 16A max.   Kunststoff / Stahl L: 16 cm   B: 16 cm   H: 3.2 cm</p> <p>○ weiß    Art.Nr. <b>1001536</b>    <b>78,00 EUR</b></p>	 <p><b>Montage Federclip (6 Stk.)</b> Stahl L: 2 cm   B: 1 cm   H: 2.5 cm</p> <p>● grau    Art.Nr. <b>145551</b>    <b>13,20 EUR</b></p>
 <p><b>L-Verbinder, Erde innen, mit Einspeisemöglichkeit</b> 16A max.   Kunststoff / Stahl L: 16 cm   B: 16 cm   H: 3.2 cm</p> <p>○ weiß    Art.Nr. <b>1001537</b>    <b>78,00 EUR</b></p>	 <p><b>3-Phasen Leuchtenadapter</b> Kunststoff L: 9.6 cm   B: 3.5 cm   H: 4.5 cm max. mechanische Belastung: 5 kg</p> <p>○ weiß    Art.Nr. <b>1001542</b>    <b>19,70 EUR</b></p>

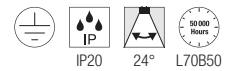
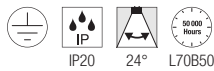
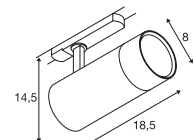
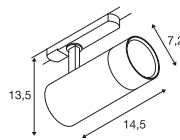
1007655 543





TS V  
3Ph.

TS V  
3Ph.



220-240V ~50/60Hz | 250/350/500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

220-240V ~50/60Hz | 600/750/mA  
Systemleistung: 35W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down	1800lm	2700K
	1980lm	3000K
	1920lm	4000K

Down	3090lm	2700K
	3470lm	3000K
	3300lm	4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007655	159,00
○ weiß	1007654	159,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007657	179,00
○ weiß	1007656	179,00

1007646 545



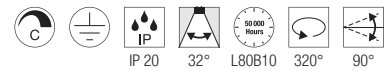
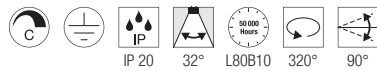
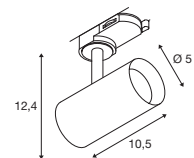
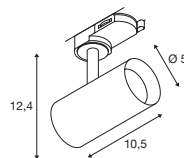




### NOBLO® SPOT 3Ph., PHASE



### NOBLO® SPOT 3Ph., PHASE



220-240V ~50/60Hz | 150mA  
Systemleistung: 6.2W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

220-240V ~50/60Hz | 150mA  
Systemleistung: 6.2W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 740lm | 2700K



Down 750lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007644	75,00
○ weiß	1007645	75,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007646	75,00
○ weiß	1007647	75,00

1007649 547

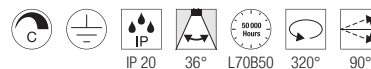
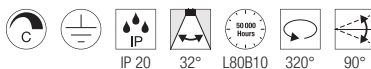
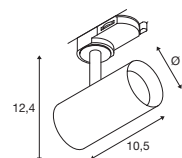
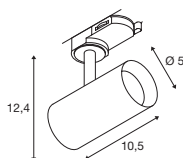




### NOBLO® SPOT 3Ph., PHASE



### NOBLO® SPOT 3Ph., PHASE



220-240V ~50/60Hz | 150mA  
Systemleistung: 6.2W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 8.4W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 760lm | 4000K

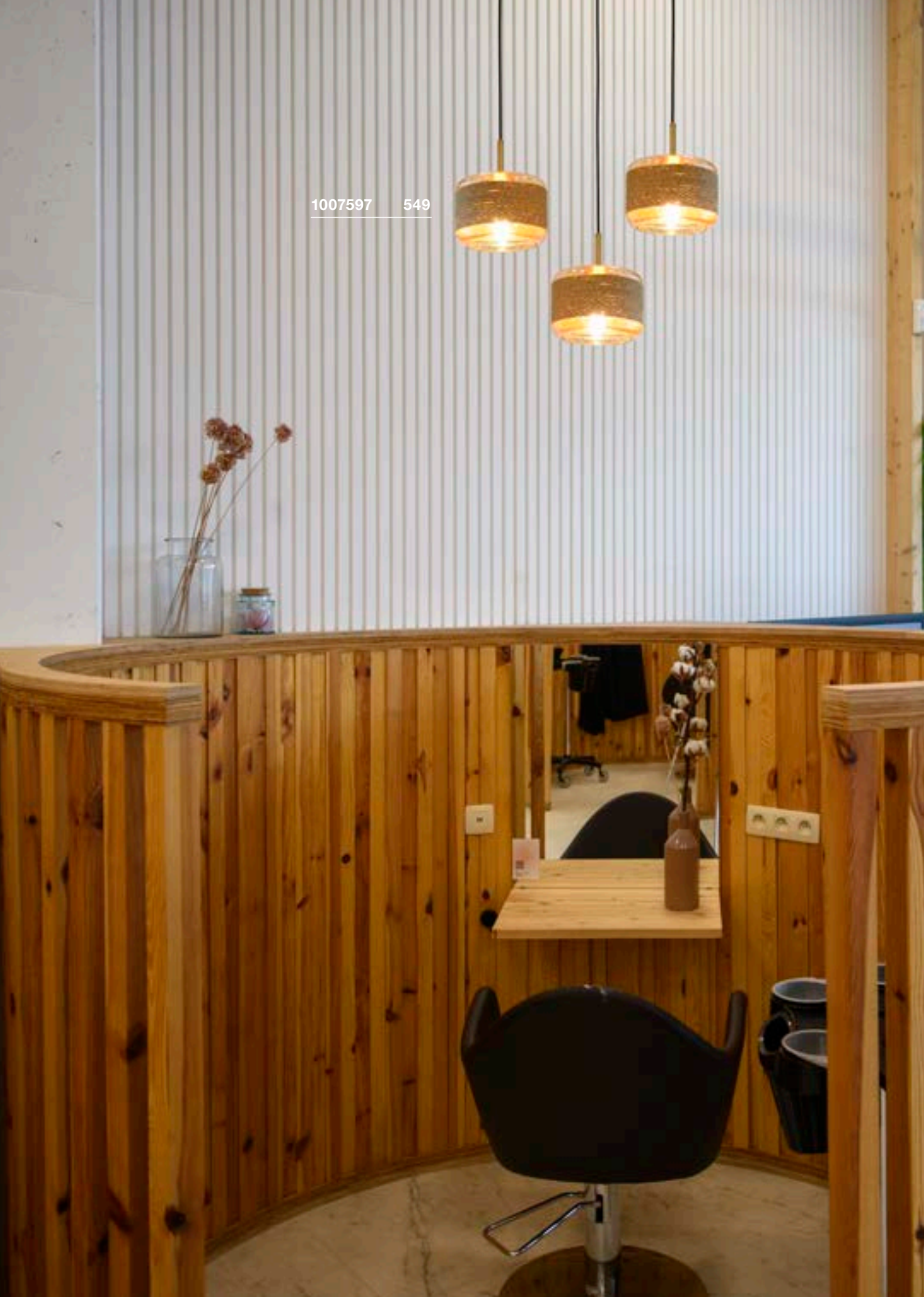


Down 30lm | 2000K - 450lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007648	75,00
○ weiß	1007649	75,00

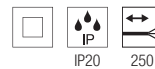
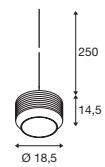
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007355	90,00
○ weiß	1007356	90,00

1007597 549





## PANTILO ROPE 19 PD, E27



200-240V ~50/60Hz  
Material: Glas / Stahl / Hanf

- offenes Kabelende

**SECRET  
INSIDE** <15  
W

Socket: 1xE27      max. Ø: 10 cm      L: 11 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● amber / gold	<b>1007597</b>	● <b>199,00</b>
● anthrazit / silber	<b>1007596</b>	● <b>199,00</b>

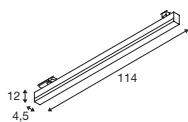


A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: **1005305** | **19,00 EUR**

## SIGHT TRACK 3Ph., DALI



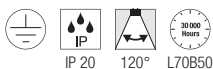
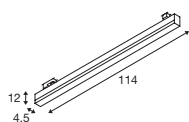
220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 39W  
Material: Aluminium / Acryl



Down 3000lm | 3000K | 3000lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1005397	375,00
○ weiß	1005399	375,00

## SIGHT TRACK 3Ph.



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 37W  
Material: Aluminium / Acryl



Down 3000lm | 3000K | 3000lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1005400	309,00
○ weiß	1005401	309,00
● grau	1005402	309,00

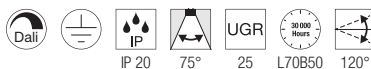
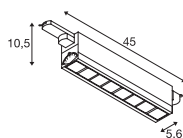
1005400 550





1005399 551

### SIGHT MOVE 3Ph., DALI



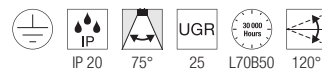
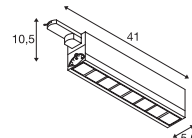
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 26W  
Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)



Down 2700lm | 3000K  
3100lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700lm   3000K	1004690	255,00
○ weiß 2700lm   3000K	1004691	255,00
● schwarz 3100lm   4000K	1004692	255,00
○ weiß 3100lm   4000K	1004693	255,00

### SIGHT MOVE 3Ph.



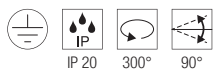
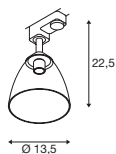
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 26W  
Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)



Down 2700lm | 3000K  
3100lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700lm   3000K	1004686	182,00
○ weiß 2700lm   3000K	1004687	182,00
● schwarz 3100lm   4000K	1004688	182,00
○ weiß 3100lm   4000K	1004689	182,00

PARA CONE GL  
3Ph., GU10



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006157	102,00
○ weiß	1006158	102,00

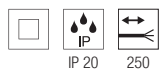
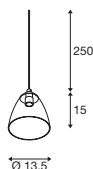


LED GU10 51mm | 3,2W  
2700K | 270lm | EEK=G



Art. Nr.: 1006321 | 48,00 EUR

PARA CONE GL  
PD, GU10



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- offenes Kabelende



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006159	84,00
○ weiß	1006160	84,00



LED GU10 51mm | 3,2W  
2700K | 270lm | EEK=G

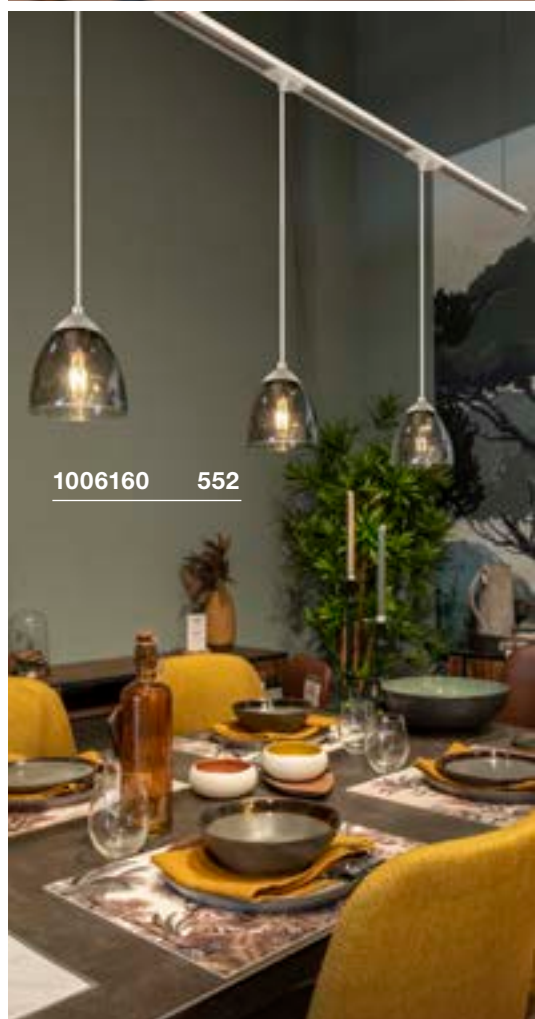


Art. Nr.: 1006321 | 48,00 EUR

1006157 552



1006160 552

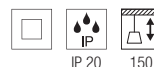
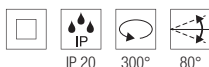
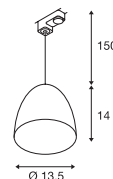
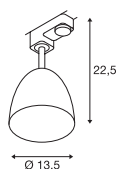






PARA CONE 14  
3Ph., QPAR51

PARA CONE 14  
3Ph., PD, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- schwarz / gold Version mit goldenem Reflektor
- Alle anderen Version mit weißen Reflektor



Socket: 1xGU10

Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002876	86,00
○ weiß	1002877	86,00
● kupfer	1002878	89,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	153140	117,00
○ weiß	153141	117,00
● kupfer	1002686	124,00



LED GU10 51mm | 3,2W  
2700K | 270lm | EEK=G



Art. Nr.: 1006321 | 48,00 EUR



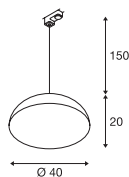
LED GU10 51mm | 3,2W  
2700K | 270lm | EEK=G



Art. Nr.: 1006321 | 48,00 EUR

153141 553

FORCHINI M 40 TRACK  
3Ph., PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Stahl



Socket: 1xE27 max. Ø: 6.8 cm | L: 15.2 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / gold	153130	233,00



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR

153130 554

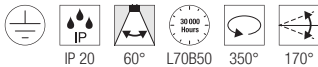
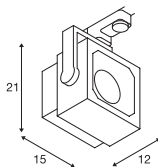


152750 555





### EURO CUBE 3Ph.



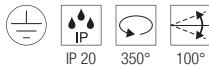
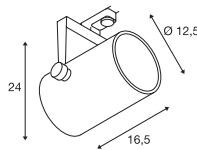
220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 26W  
Material: Aluminium



Down 2470lm | 3000K  
2740lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2470lm   3000K	152750	260,00
○ weiß 2470lm   3000K	152751	260,00
● schwarz 2740lm   4000K	152780	260,00
○ weiß 2740lm   4000K	152781	260,00

### EURO SPOT TRACK 3Ph., QPAR111



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	153420	106,00
○ weiß	153421	106,00

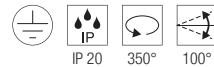
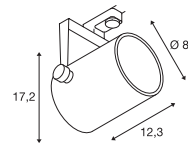


QPAR111 | 12.5W | 30°  
2700K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005276 | 49,50 EUR

### EURO SPOT TRACK 3Ph., QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	153850	84,00
○ weiß	153851	84,00

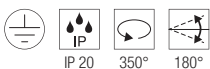
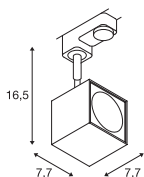


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

ALTRA DICE TRACK  
3Ph., QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	152320	96,00
○ weiß	152321	96,00



LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

152320 556

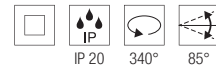
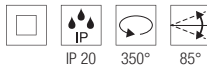
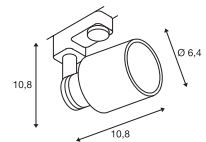
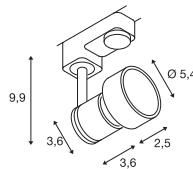




PURI TRACK  
3Ph., QPAR51

PURI TRACK GLASS  
3Ph., QPAR51

153560 557



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Kunststoff

- Dekoring inkl.



Socket: 1xGU10

Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	153560	35,75
○ weiß	153561	35,75
● grau	153564	35,75

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001871	45,00
○ weiß	1001872	45,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR



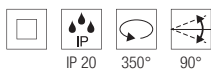
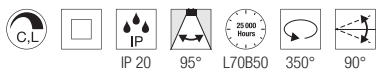
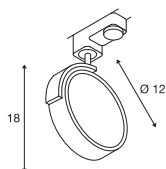
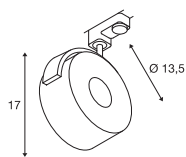
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

KALU TRACK LED  
3Ph., PHASE

KALU TRACK  
3Ph., QPAR111



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 13W  
Material: Aluminium

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Kunststoff



Down 970lm | 3000K

Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
CRI80	152600	219,00
○ weiß		
CRI90	152601	219,00

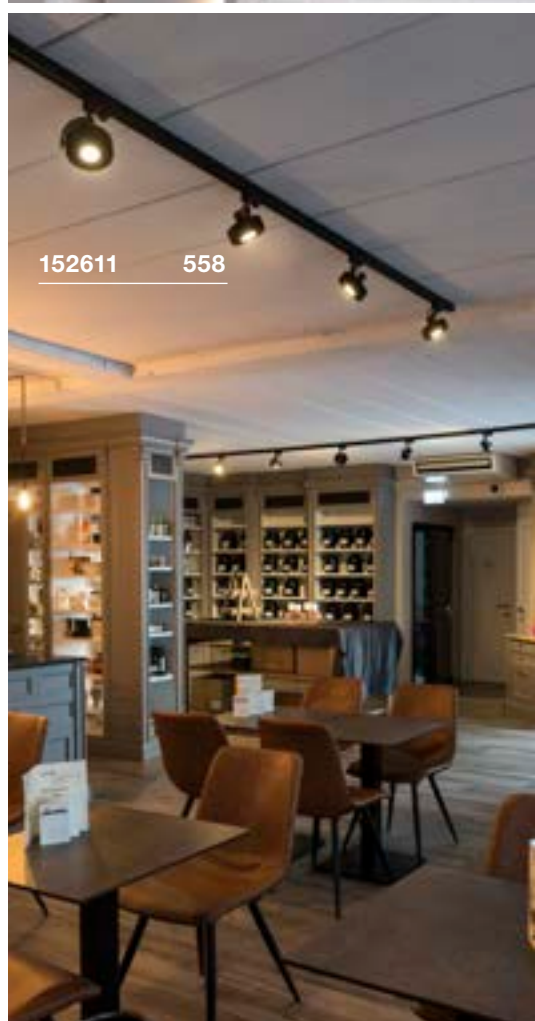
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	152610	89,00
○ weiß	152611	89,00



QPAR111 | 12.5W | 10°  
3000K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h

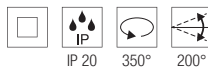
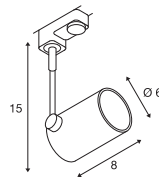


Art. Nr.: 1005278 | 55,00 EUR





**BIMA**  
3Ph., single, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	152240	45,00
○ weiß	152241	45,00
● grau	152242	45,00



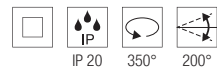
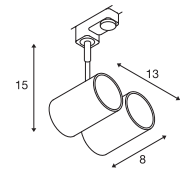
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



**BIMA**  
3Ph., double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 2xGU10 max. Ø: 5.1 cm L: 5.7 cm

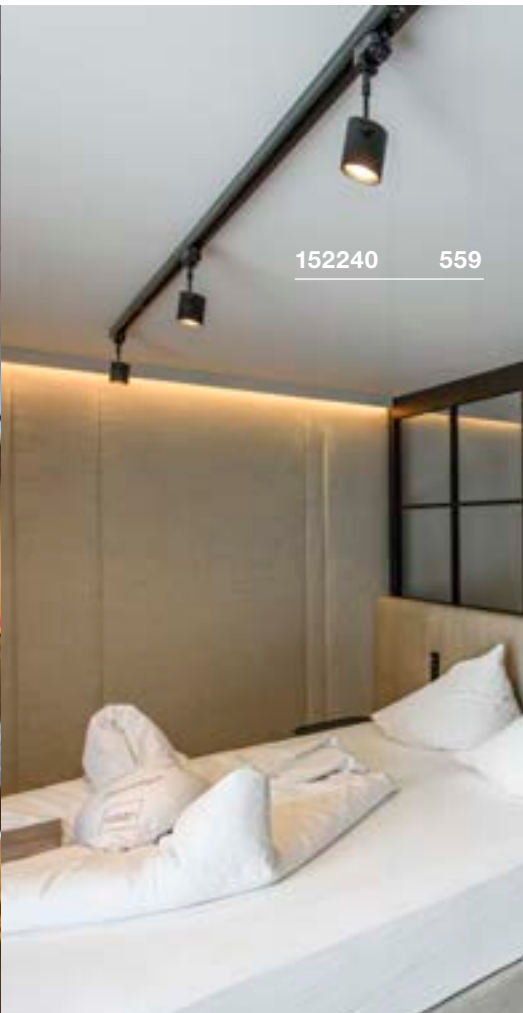
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	152230	70,00
○ weiß	152231	70,00
● grau	152232	70,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR





152960 561

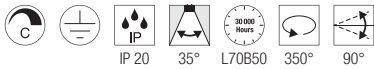
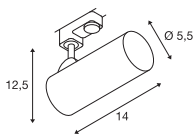


152430 561





### HELIA 50 TRACK 3Ph.



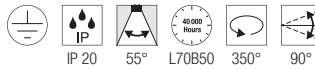
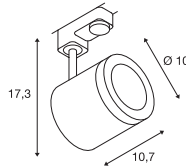
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium



Down 810lm | 3000K  
880lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz		
810lm	<b>152960</b>	<b>90,00</b>
○ weiß		
880lm	<b>152961</b>	<b>90,00</b>

### ENOLA C TRACK 3Ph.



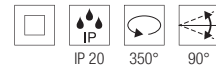
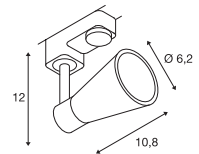
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium



Down 1040lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	<b>152430</b>	<b>177,00</b>
○ weiß	<b>152431</b>	<b>177,00</b>

### AVO TRACK 3Ph., QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	<b>152640</b>	<b>44,50</b>
○ weiß	<b>152641</b>	<b>44,50</b>



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: **1005077** | **7,50 EUR**

# GESTALTEN SIE IHR HOCHVOLT TRACK SYSTEM

---

Professionell aufgestellt: Besonders dort, wo es viel zu sehen gibt, ist eine gut durchdachte Beleuchtung unerlässlich. Aufgrund der flexiblen Einsetzbarkeit der Leuchten in der Schiene wird es möglich, die zu gewünschten Objekte perfekt auszuleuchten. Auch Änderungen des Beleuchtungskonzepts sind jederzeit möglich. 3-Phasen-Hochvolt-Stromschienen sind besonders für Shops und Messestände ideal. Sie ermöglichen mit den passenden SLV Leuchten ein perfektes Ambiente und rücken Produkte und Ausstellungsstücke ins rechte Licht. 1-Phasen-Hochvolt-Stromschienen eignen sich besonders für Privathaushalte und tauchen Ihre Wohnräume in stimmungsvolles Licht. Die Schienen aus Aluminium lassen sich – dank der im Profil vorhandenen Bohrungen – schnell und unkompliziert an der Decke anbringen. Dabei haben Sie die Wahl zwischen einer Einbauversion und einer Aufbauversion, die in mehreren Farben erhältlich sind.

## WÄHLE DEINE BEVORZUGTE(N) ...

- 1 Schiene (S-TRACK, EUTRAC, 1-Phasen-System)
- 2 Montage-Art (Einbau-/Aufbauschiene)
- 3 Leuchte
- 4 Gestaltungsmöglichkeiten



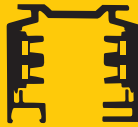
FERTIG!

# SCHIENEN-SYSTEME

**S-TRACK**  
3-Phasen-System



**EUTRAC**  
3-Phasen-System



**1-PHASEN-SYSTEM**



Einbauschiene



Aufbauschiene



Decke

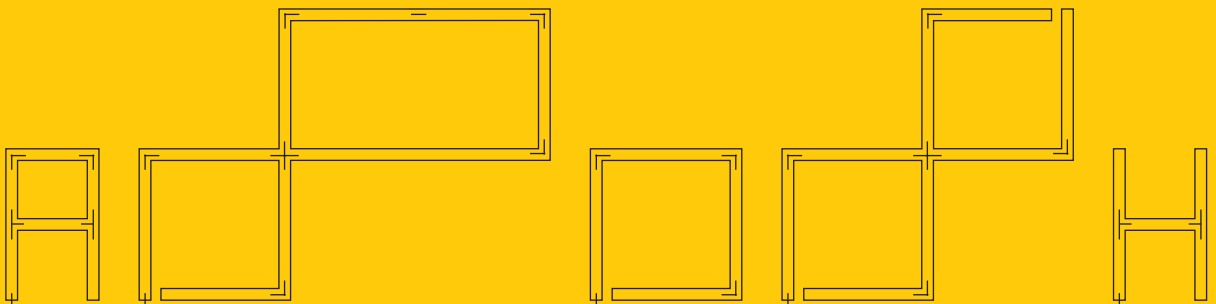


Wand



Pendel

Anbringungsmöglichkeiten



Unterschiedliche Gestaltungsmöglichkeiten individuell abgestimmt auf Ihren Raum

Nutzen Sie auch unseren Track Konfigurator auf [slv.com](https://www.slv.com)



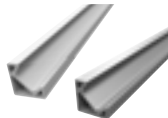
PROFILE



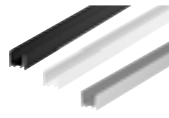
GRAZIA 10  
AUFBAUPROFIL | 567



GRAZIA 10  
EINBAUPROFIL | 567



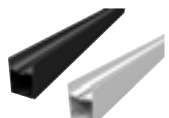
GRAZIA 10 EDGE | 570



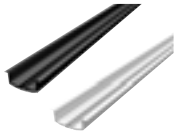
GRAZIA 20  
AUFBAUPROFIL | 573



GRAZIA 20  
EINBAUPROFIL | 573



GRAZIA 60  
AUFBAUPROFIL | 577



GRAZIA 60  
EINBAUPROFIL | 577



GRAZIA 10  
ZUBEHÖR | 569



GRAZIA 10 EDGE  
ZUBEHÖR | 571



GRAZIA 20  
ZUBEHÖR | 574-575



GRAZIA 60  
ZUBEHÖR | 578-579

LED-STRIPS



GRAZIA  
FLEXSTRIP LED | 582



GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP LED | 583



GRAZIA PRO MAX  
FLEXSTRIP | 585



GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP  
TUNABLE WHITE | 587



GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP  
RGBW | 589



GRAZIA IP  
FLEXSTRIP | 591



GRAZIA  
FLEXSTRIP LED  
ZUBEHÖR | 582



GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP LED  
ZUBEHÖR | 583



GRAZIA PRO MAX  
FLEXSTRIP  
ZUBEHÖR | 585



GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP  
TUNABLE WHITE  
ZUBEHÖR | 587

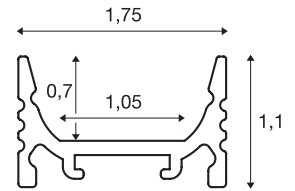


GRAZIA PRO  
FLEXSTRIP RGBW  
ZUBEHÖR | 589



### GRAZIA 10 Aufbauprofil, Flach 2m

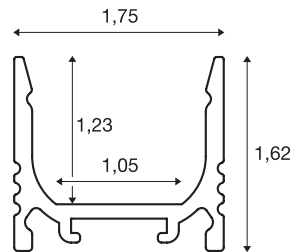
Material: Aluminium,  
Breite: 1.75 cm, Höhe: 1.1 cm,  
Max. Breite LED-Strip in mm: 10  
Abdeckung exkl.



Länge (cm)	Farbe	Material	Art.Nr.	EUR
200	● schwarz	Aluminium	1000462	29,00
	○ weiß		1000461	29,00

### GRAZIA 10 Aufbauprofil, Standard

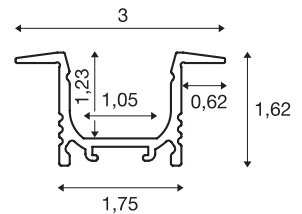
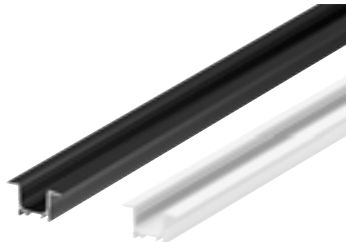
Material: Aluminium  
Breite: 1.75 cm, Höhe: 1.62 cm  
Max. Breite LED-Strip in mm: 10  
Abdeckung exkl.



Länge (cm)	Farbe	Material	Art.Nr.	EUR
200	● schwarz	Aluminium	1000465	29,00
	○ weiß		1000464	29,00

### GRAZIA 10 Einbauprofil

Material: Aluminium  
Breite: 3 cm, Höhe: 1.62 cm  
Max. Breite LED-Strip in mm: 10  
Abdeckung exkl.



Länge (cm)	Farbe	Material	Art.Nr.	EUR
200	● schwarz	Aluminium	1000459	32,00
	○ weiß		1000458	32,00





# ZUBEHÖR

## GRAZIA 10 Abdeckung



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Abdeckung	<input type="radio"/> gefrostet	200	1,58	0,4	Polycarbonat (PC)	1000466	18,00
	<input type="radio"/> milchig				Polymethylacrylat (PMMA)	1000468	24,00
	<input type="radio"/> satiniert					1000469	24,00

## GRAZIA 10 Montageclips



Beschreibung	Farbe	Breite (cm)	Höhe (cm)	Tiefe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Montageclips	<input type="radio"/> silber, 45°	1,62	1,62	1	Stahl	1000489	5,40
	<input type="radio"/> edelstahl, nicht sichtbar	1,53	0,3	1	Edelstahl	1000487	4,30

Verpackungseinheit: 2 Stück

## GRAZIA 10 Endkappen für Aufbauprofil



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Endkappen	<input checked="" type="radio"/> schwarz, flach	-	1,75	1,1	Aluminium	1000477	6,85
	<input type="radio"/> weiß, flach			1,1		1000476	6,85
Endkappen	<input checked="" type="radio"/> schwarz, Standard	-	1,75	1,62	Aluminium	1000480	6,85
	<input type="radio"/> weiß, Standard			1,62		1000479	6,85

Verpackungseinheit: 2 Stück

## GRAZIA 10 Endkappen für Einbauprofil



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Endkappen	<input checked="" type="radio"/> schwarz	-	3	1,62	Aluminium	1000474	6,85
	<input type="radio"/> weiß					1000473	6,85

Verpackungseinheit: 2 Stück

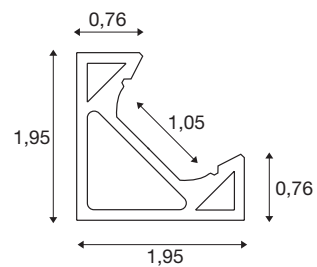
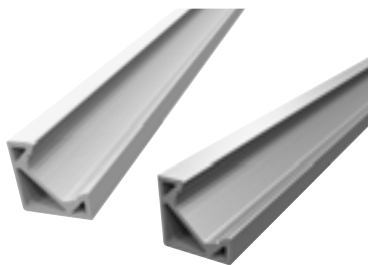


## GRAZIA 10 EDGE 2 m

Material: Aluminium  
 Breite: 1,95 cm, Höhe: 1,95 cm  
 Max. Breite LED-Strip in mm: 10  
 Abdeckung exkl.



IP 20



Länge (cm)	Farbe	Material	Art.Nr.	EUR
200	<input type="radio"/> weiß	Aluminium	1004890	39,00
	<input checked="" type="radio"/> aluminium		1004889	39,00

# ZUBEHÖR

## GRAZIA 10 EDGE Abdeckung



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Abdeckung	<input type="radio"/> gefrostet	200	1,58	0,4	Polycarbonat (PC)	1000466	18,00
	<input type="radio"/> milchig				Polymethylacrylat (PMMA)	1000468	24,00
	<input type="radio"/> satiniert					1000469	24,00

## GRAZIA 10 EDGE Endkappe



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Endkappe	<input type="radio"/> weiß	2	0,7	2	ABS	1004894	2,25
	<input checked="" type="radio"/> aluminium					1004893	2,25

Verpackungseinheit: 2 Stück

## GRAZIA 10 EDGE Montageclips



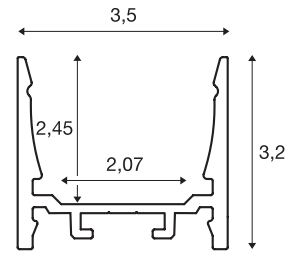
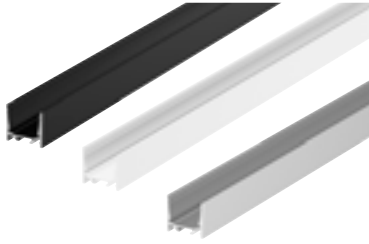
Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Montageclips	<input checked="" type="radio"/> edelstahl	2,25	15	2,25	Stahl	1004895	4,25

Verpackungseinheit: 4 Stück



### GRAZIA 20 Aufbauprofil, Standard, 3 m

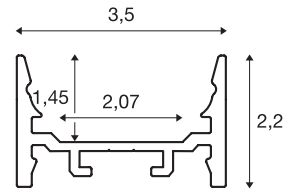
Material: Aluminium  
Breite: 3.5 cm, Höhe: 3.2 cm  
Max. Breite LED-Strip in mm: 20  
Abdeckung exkl.



Länge (cm)	Farbe	Material	Art.Nr.	EUR
300	● schwarz	Aluminium	1000525	89,00
	○ weiß		1000524	89,00
	● aluminium		1000523	89,00

### GRAZIA 20 Aufbauprofil, Flach, 3 m

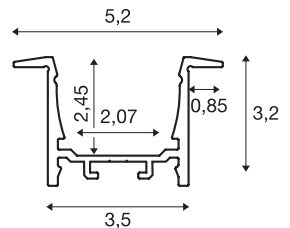
Material: Aluminium  
Breite: 3.5 cm, Höhe: 2.2 cm  
Max. Breite LED-Strip in mm: 20  
Abdeckung exkl.



Länge (cm)	Farbe	Material	Art.Nr.	EUR
300	● schwarz	Aluminium	1000534	75,00
	○ weiß		1000533	75,00

### GRAZIA 20 Einbauprofil, 3 m

Material: Aluminium  
Breite: 5.2 cm, Höhe: 3.2 cm  
Max. Breite LED-Strip in mm: 20  
Abdeckung exkl.



Länge (cm)	Farbe	Material	Art.Nr.	EUR
300	● schwarz	Aluminium	1000498	105,00
	○ weiß		1000497	105,00

# ZUBEHÖR

## GRAZIA 20 Abdeckung, 3 m, flach



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Abdeckung	<input type="radio"/> gefrostet	300	3,2	0,6	Polycarbonat (PC)	1000540	41,50
	<input type="radio"/> gefrostet				Polymethylacrylat (PMMA)	1000546	41,50
	<input type="radio"/> milchig					1000549	41,50

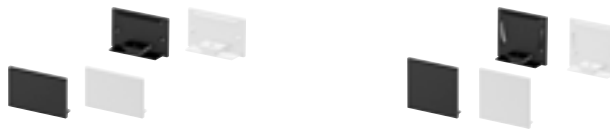
## GRAZIA 20 Längsverbinder



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Längsverbinder	<input checked="" type="radio"/> aluminium	3,8	1,4	0,4	Aluminium	1000571	12,00

Verpackungseinheit: 2 Stück

## GRAZIA 20 Endkappen für Aufbauprofil



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Endkappe	<input checked="" type="radio"/> schwarz, flach	-	3,5	2,2	Aluminium	1000561	9,25
	<input type="radio"/> weiß, flach					1000560	9,25
Endkappe	<input checked="" type="radio"/> schwarz, Standard	-	3,5	3,2	Aluminium	1000567	9,25
	<input type="radio"/> weiß, Standard					1000566	9,25

Verpackungseinheit: 2 Stück

GRAZIA 20  
Endkappe für Einbauprofil



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Endkappe	<input checked="" type="radio"/> schwarz	-	5,2	3,2	Aluminium	1000558	9,25
	<input type="radio"/> weiß					1000557	9,25

Verpackungseinheit: 2 Stück

GRAZIA 20  
Pendelabhängung



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Pendelabhängung	<input type="radio"/> silber	200	Stahl	1000535	27,25

Verpackungseinheit: 2 Stück

GRAZIA 20  
Montageclips



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Montageclip	<input type="radio"/> silber	2	3	0,8	Stahl	1000536	4,00
Montageclip	<input checked="" type="radio"/> chrom / aluminium	5,5	7	2,3	Stahl / Aluminium	1004932	22,00

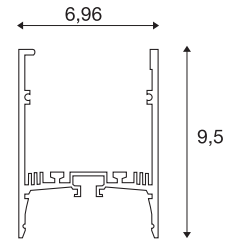
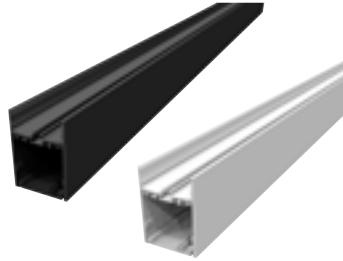
Verpackungseinheit: 2 Stück





## GRAZIA 60 Aufbauprofil

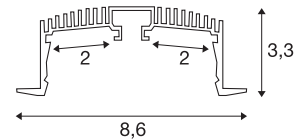
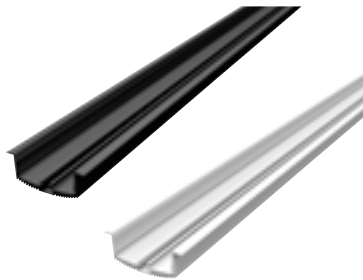
Material: Aluminium  
 Breite: 7 cm, Höhe: 9.5 cm  
 Max. Breite LED-Strip in mm: 20  
 Abdeckung exkl.



Länge (cm)	Farbe	Material	Art.Nr.	EUR
150	● schwarz	Aluminium	1004896	107,00
150	○ weiß		1004897	107,00
300	● schwarz	Aluminium	1004898	220,00
300	○ weiß		1004899	220,00

## GRAZIA 60 Einbauprofil, 1,5 m

Material: Aluminium  
 Breite: 8.6 cm, Höhe: 3.3 cm  
 Max. Breite LED-Strip in mm: 20  
 Abdeckung exkl.



Länge (cm)	Farbe	Material	Art.Nr.	EUR
150	● schwarz	Aluminium	1004905	67,00
150	○ weiß		1004906	67,00
300	● schwarz	Aluminium	1004907	133,00
300	○ weiß		1004908	133,00

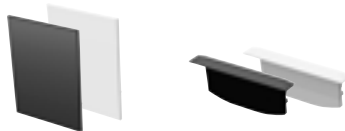
# ZUBEHÖR

## GRAZIA 60 Abdeckung, 1,5m



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Abdeckung, 1,5 m	● schwarz	150	6,5	0,65	Aluminium	1004912	29,00
	○ weiß				Aluminium	1004913	29,00
	○ gefrostet				Polycarbonat (PC)	1004914	18,00
	○ gefrostet				Polymethylacrylat (PMMA)	1004916	23,00
Abdeckung, 3 m	○ gefrostet	300	6,5	Polycarbonat (PC)	1004915	35,00	
	○ gefrostet			Polymethylacrylat (PMMA)	1004917	44,00	

## GRAZIA 60 Endkappen



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Endkappen Auf- bauprofil	● schwarz	–	7	9,5	Aluminium	1004900	12,50
	○ weiß	–				1004901	12,50
Endkappen Einbauprofil	● schwarz	–	8,6	3,3	Aluminium	1004909	8,50
	○ weiß	–				1004910	8,50

Verpackungseinheit: 2 Stück

## GRAZIA 60 Aufbauprofil, Montage Profil



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Montage Profil	● schwarz	150	6,1	1,2	Aluminium	1004902	35,00

**GRAZIA 60**  
Aufbauprofil, Längsverbinder



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Längsverbinder	● aluminium	8	4,2	1	Aluminium	1004903	12,00

Verpackungseinheit: 2 Stück

**GRAZIA 60**  
Aufbauprofil, Einspeiser



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Einspeiser	● aluminium	8	4,2	2,4	Aluminium	1004904	13,00

**GRAZIA 60**  
Einbauprofil, Befestigungsclip



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Befestigungsclip	● chrom	13	2,8	4	Aluminium	1004911	15,25

Verpackungseinheit: 2 Stück

**CONTROLLER**  
LED Strip CCT / RGBW



Beschreibung	Farbe	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Material	Art.Nr.	EUR
Controller	○ weiß	14,5	4,65	1,6	Polycarbonat (PC)	1006348	80,00

# GESTALTEN SIE IHR LED-PROFIL

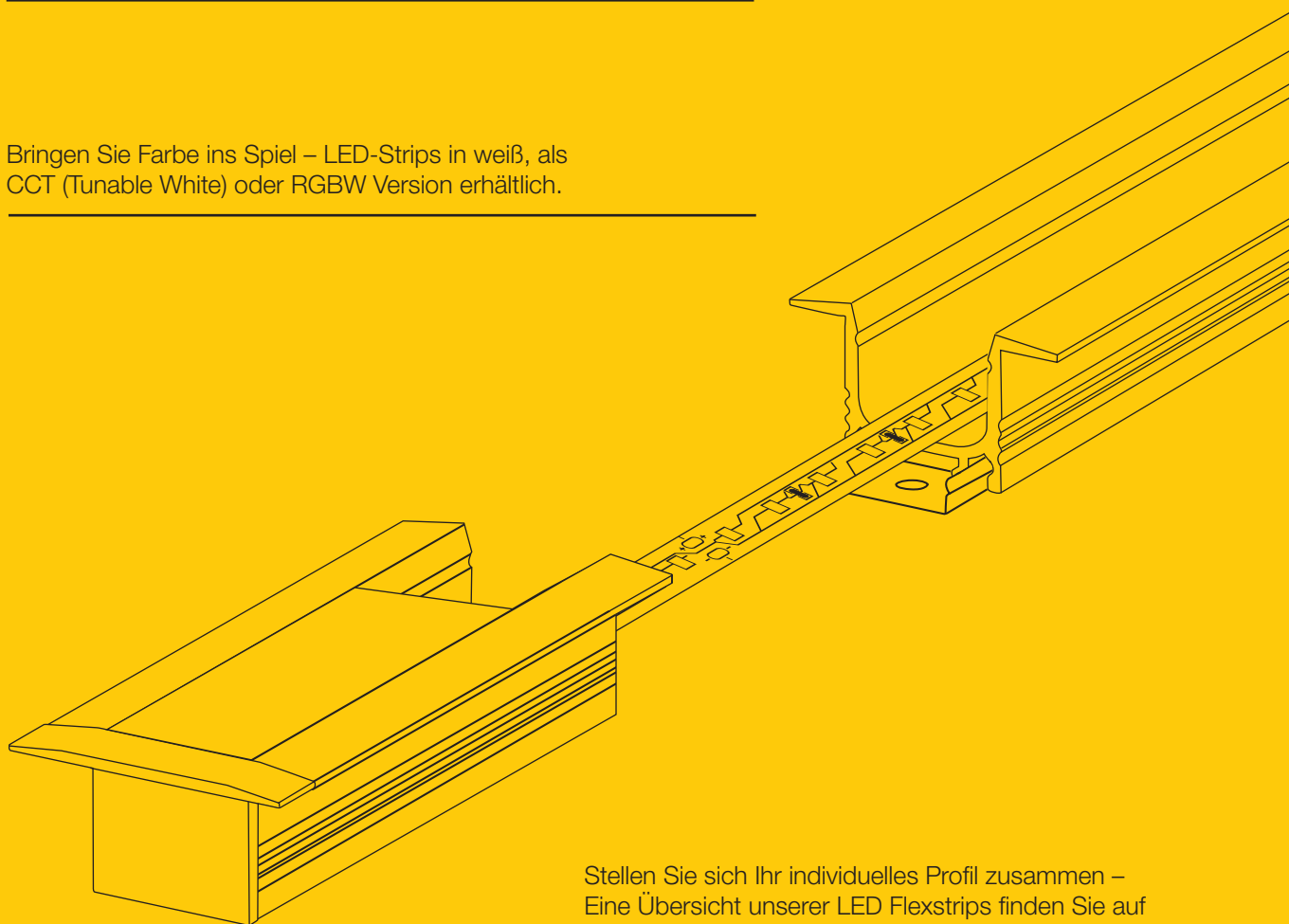
---

Setzen Sie Akzente oder beleuchten Sie ganze Räume – Bis zu 700 lm pro 5 m sind möglich.

---

Bringen Sie Farbe ins Spiel – LED-Strips in weiß, als CCT (Tunable White) oder RGBW Version erhältlich.

---



Stellen Sie sich Ihr individuelles Profil zusammen – Eine Übersicht unserer LED Flexstrips finden Sie auf Seite 592–593. Passende Treiber hierzu stellen wir Ihnen auf unseren Zubehör-Seiten 866–881 vor.

---



Wir empfehlen ab einer Länge von 3 m beidseitig und ab 5 m neu einzuspeisen

Gefrostet, milchig oder transparent, in flacher oder hoher Ausführung – Wählen Sie zwischen unterschiedlichen Abdeckungen für mehr Individualität.

---

Für Innen-, Außen- oder für Feuchträume.  
Mit IP20 und IP54 für alle Anwendungen gerüstet.

---

Als standard oder flaches Aufbauprofil, Einbauprofil oder ein Profil für Raumecken – Wir haben für Ihr Projekt das passende Profil.

---

Mit Längen von 5 m bis 80 m sind Ihnen keine Grenzen gesetzt – verlängern oder kürzen Sie ganz individuell. Dank 24V Technik lassen sich mit wenigen Einspeisepunkten lange Strecken realisieren.

---



## GRAZIA FLEXSTRIP LED 24V

LEDs pro Meter: 70  
 Breite: 1 cm  
 Höhe: 0.12 cm  
 LED-Abstand: 1.4 cm  
 Trennbar alle: 10 cm  
 IP-Code: IP 20  
 Beidseitig mit Einspeisekabel



Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm)	Leistung (W)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Farbkonsistenz (SDCM)	Länge (cm)	Art.Nr.	EUR
2700	3500	44	90	3	500	1004708	78,00
3000	3500	44				1004709	
4000	3750	44				1004710	



Variante	Material	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Art.Nr.	EUR		
<input type="radio"/> LED Netzteil   50W, triac dim	Polycarbonat (PC)	18.4	6.1	3.2	1003104	49,50		
<input type="radio"/> LED Netzteil   25W, triac dim		12.8	5.2	3	1006336	35,00		
<input type="radio"/> LED Netzteil   30W, Slim Line, on/off		30	3	1.6	1007250	50,00		
<input type="radio"/> LED Netzteil   30W, Slim Line, DALI					1007254	60,00		
<input type="radio"/> LED Netzteil   100W, Slim Line, on/off					35	1.8	1007251	80,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   100W, Slim Line, DALI							1007255	110,00



## GRAZIA PRO FLEXSTRIP 24V

LEDs pro Meter: 126  
 Breite: 1 cm  
 Höhe: 0.12 cm  
 LED-Abstand: 0.8 cm  
 Trennbar alle: 5.6 cm  
 IP-Code: IP 20  
 Beidseitig mit Einspeisekabel



Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm)	Leistung (W)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Farbkonsistenz (SDCM)	Länge (cm)	Art.Nr.	EUR
2700	6500	73	90	3	500	1004712	125,00
3000	6500	73				1004713	
4000	7000	73				1004714	



Variante	Material	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> LED Netzteil   50W, triac dim	Polycarbonat (PC)	18.4	6.1	3.2	1003104	49,50
<input type="radio"/> LED Netzteil   25W, triac dim		12.8	5.2	3	1006336	35,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   30W, Slim Line, on/off		30	3	1.6	1007250	50,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   30W, Slim Line, DALI					1007254	60,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   100W, Slim Line, on/off					1007251	80,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   100W, Slim Line, DALI		35	1.8	1007255	110,00	

Um die Wärmeableitung zu gewährleisten, müssen die LED-Strips in ein Aluminiumprofil geklebt werden. Rückseite der LED-Strips mit Klebeband.  
 Um eine gleichbleibende Lichtleistung ab einer Länge von 3 m zu erhalten, empfehlen wir die Strips beidseitig einzuspeisen.  
 Ab einer Länge von 5 m muss neu eingespeist werden.



## GRAZIA PRO FLEXSTRIP 24V

LEDs pro Meter: 168  
 Breite: 1 cm  
 Höhe: 0.12 cm  
 LED-Abstand: 0.6 cm  
 Trennbar alle: 4.2 cm  
 IP-Code: IP 20  
 Beidseitig mit Einspeisekabel



Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm)	Leistung (W)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Farbkonsistenz (SDCM)	Länge (cm)	Art.Nr.	EUR
2700	8500	91	90	3	500	1004716	145,00
3000	8500	91				1004717	
4000	9100	91				1004718	
6500	9100	91				1004719	



Variante	Material	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> LED Netzteil   50W, triac dim	Polycarbonat (PC)	18.4	6.1	3.2	1003104	49,50
<input type="radio"/> LED Netzteil   25W, triac dim		12.8	5.2	3	1006336	35,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   30W, Slim Line, on/off		30	3	1.6	1007250	50,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   30W, Slim Line, DALI					1007254	60,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   100W, Slim Line, on/off		35	1.8	1007251	80,00	
<input type="radio"/> LED Netzteil   100W, Slim Line, DALI				1007255	110,00	





## GRAZIA PRO MAX FLEXSTRIP 24V

LEDs pro Meter: 196  
 Breite: 2 cm  
 Höhe: 0.15 cm  
 LED-Abstand: 0.5 cm  
 Trennbar alle: 3.6 cm  
 IP-Code: IP 20  
 Beidseitig mit Einspeisekabel



Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm)	Leistung (W)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Farbkonsistenz (SDCM)	Länge (cm)	Art.Nr.	EUR
3000	12500	126	90	3	500	1004720	199,00
4000	13000	126				1004721	



Variante	Material	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> LED Netzteil   150W, Slim Line, on/off	Polycarbonat (PC)	35	3	1.8	1007252	100,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   150W, Slim Line, DALI					1007256	140,00

Um die Wärmeableitung zu gewährleisten, müssen die LED-Strips in ein Aluminiumprofil geklebt werden. Rückseite der LED-Strips mit Klebeband.  
 Um eine gleichbleibende Lichtleistung ab einer Länge von 3 m zu erhalten, empfehlen wir die Strips beidseitig einzuspeisen.  
 Ab einer Länge von 5 m muss neu eingespeist werden.



## GRAZIA PRO MAX FLEXSTRIP 24V

LEDs pro Meter: 196  
 Breite: 2 cm  
 Höhe: 0.15 cm  
 LED-Abstand: 1 cm  
 Trennbar alle: 7.1 cm  
 IP-Code: IP 20  
 Beidseitig mit Einspeisekabel



Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm)	Leistung (W)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Farbkonsistenz (SDCM)	Länge (cm)	Art.Nr.	EUR
3000	20000	193	90	3	500	1004722	350,00
4000	21400					1004723	



Variante	Material	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> LED Netzteil   250W, Slim Line, on/off	Polycarbonat (PC)	40	4	2.2	1007253	120,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   250W, Slim Line, DALI					1007257	160,00



## GRAZIA PRO FLEXSTRIP

tunable white, 24V

LEDs pro Meter: 224  
 Breite: 1 cm  
 Höhe: 0.12 cm  
 LED-Abstand: 0.9 cm  
 Trennbar alle: 6.3 cm  
 IP-Code: IP 20  
 Beidseitig mit Einspeisekabel



Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm)	Leistung (W)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Farbkonsistenz (SDCM)	Länge (cm)	Art.Nr.	EUR
2700-6500	3400-3700	40	90	6	500	1004725	153,00



Variante	Material	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> DALI Controller   1 Kanal, push-dim	Polycarbonat (PC)	11.6	4.2	1.8	1003106	64,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   60W, DALI, 2 Kanal		20.2	5.8	3	1006133	153,00
<input type="radio"/> SMART Controller   1-5 Kanal, wählbar per DIP		14.5	4.65	1.6	1006348	80,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   100W, Slim Line, on/off		35	3	1.8	1007251	80,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   100W, Slim Line, DALI					1007255	110,00

Um die Wärmeableitung zu gewährleisten, müssen die LED-Strips in ein Aluminiumprofil geklebt werden. Rückseite der LED-Strips mit Klebeband.  
 Um eine gleichbleibende Lichtleistung ab einer Länge von 3 m zu erhalten, empfehlen wir die Strips beidseitig einzuspeisen.  
 Ab einer Länge von 5 m muss neu eingespeist werden.



## GRAZIA PRO FLEXSTRIP RGBW, 24V

LEDs pro Meter: 70  
 Breite: 1.2 cm  
 Höhe: 0.22 cm  
 LED-Abstand: 1.4 cm  
 Trennbar alle: 10 cm  
 IP-Code: IP 20  
 Beidseitig mit Einspeisekabel

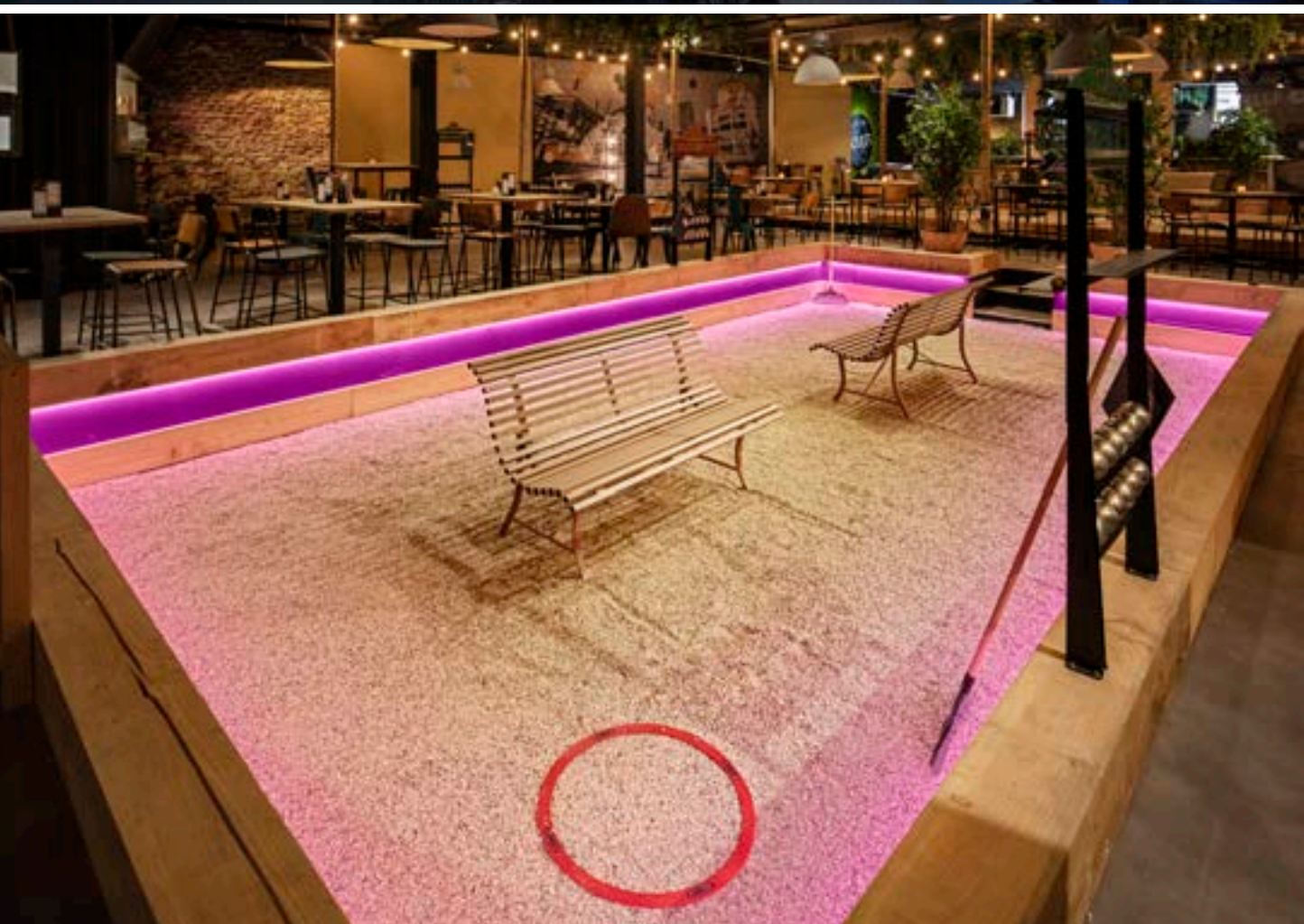


Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm)	Leistung (W)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Farbkonsistenz (SDCM)	Länge (cm)	Art.Nr.	EUR
RGB W   3000	2500 2050	60 27	90	6	500	1004727	155,00



Variante	Material	Länge (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> SMART Controller   1-5 Kanal, wählbar per DIP	Polycarbonat (PC)	14.5	4.65	1.6	1006348	80,00
<input type="radio"/> LED Netzteil   100W, Slim Line, on/off		35	3	1.8	1007251	80,00

Um die Wärmeableitung zu gewährleisten, müssen die LED-Strips in ein Aluminiumprofil geklebt werden. Rückseite der LED-Strips mit Klebeband.  
 Um eine gleichbleibende Lichtleistung ab einer Länge von 3 m zu erhalten, empfehlen wir die Strips beidseitig einzuspeisen.  
 Ab einer Länge von 5 m muss neu eingespeist werden.



## GRAZIA IP FLEXSTRIP 24V

LEDs pro Meter: 70  
 Breite: 1.2 cm  
 Höhe: 0.4 cm  
 LED-Abstand: 1.4 cm  
 Trennbar alle: 10 cm  
 IP-Code: IP 54  
 Beidseitig mit Einspeisekabel



Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm)	Leistung (W)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Farbkonsistenz (SDCM)	Länge (cm)	Art.Nr.	EUR
2700	3350					1004734	
3000	3350	44	90	4	502	1004735	99,00
4000	3600					1004736	

## GRAZIA IP FLEXSTRIP tunable white, 24V

LEDs pro Meter: 224  
 Breite: 1.2 cm  
 Höhe: 0.4 cm  
 LED-Abstand: 0.9 cm  
 Trennbar alle: 6.3 cm  
 IP-Code: IP 54  
 Beidseitig mit Einspeisekabel



Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm)	Leistung (W)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Farbkonsistenz (SDCM)	Länge (cm)	Art.Nr.	EUR
2700-6500	3210-3500	40	90	4	502	1004726	170,00

inkl. 2 Endkappen und Befestigungsmaterial

## GRAZIA IP FLEXSTRIP RGBW, 24V

LEDs pro Meter: 70  
 Breite: 1.4 cm  
 Höhe: 0.46 cm  
 LED-Abstand: 1.4 cm  
 Trennbar alle: 10 cm  
 IP-Code: IP 54  
 Beidseitig mit Einspeisekabel



Farbtemperatur (K)	Lichtstrom (lm)	Leistung (W)	Farbwiedergabeindex (CRI)	Farbkonsistenz (SDCM)	Länge (cm)	Art.Nr.	EUR
RGB	2350	60	90	6	502	1004737	210,00
W   3000	1958	27					

Um die Wärmeableitung zu gewährleisten, müssen die LED-Strips in ein Aluminiumprofil geklebt werden. Rückseite der LED-Strips mit Klebeband.  
 Um eine gleichbleibende Lichtleistung ab einer Länge von 3 m zu erhalten, empfehlen wir die Strips beidseitig einzuspeisen.  
 Ab einer Länge von 5 m muss neu eingespeist werden.

# FLEXSTRIPS

## ÜBERSICHT

### GRAZIA LED

1004708  
1004709  
1004710

70 LEDs/m

### GRAZIA PRO

1004712  
1004713  
1004714

126 LEDs/m

### GRAZIA PRO

1004716  
1004717  
1004718  
1004719

168 LEDs/m

### GRAZIA PRO MAX

1004720  
1004721

196 LEDs/m

### GRAZIA PRO MAX

1004722  
1004723

196 LEDs/m

500  
cm









NEW

LED  
VINOLINA ONE | 597



NEW

LED  
VINOLINA | 597



NEW

LED  
VINOLINA TWO | 599



LED  
TONILA | 601



NEW

LED  
TAHA | 601



NEW

SCKET  
S-TUBE 32/75 | 603



NEW

SCKET  
PHOTONI 45/75 | 605



NEW

LED  
S-CUBE 35/75 | 607



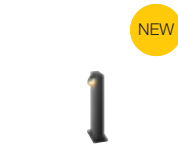
NEW

LED  
R-CUBE 35/70 | 609



NEW

LED  
LID I 75 | 611



NEW

LED  
LID I 45 | 611



NEW

LED  
I-RING | 613



NEW

LED  
M-POL S | 614



NEW

LED  
M-POL S | 615



LED  
M-POL S | 616



LED  
M-POL S | 617



LED  
M-POL S | 618



LED  
M-POL M | 619



LED  
M-POL M | 620



LED  
M-POL M | 621



M-POL 30/60/90 | 623



SCKET  
CONCRETO | 627



SCKET  
CONCRETO | 627



LED  
ESKINA  
FRAME 45/75 | 629



LED  
ESKINA  
FRAME 75 | 629



LED  
ESKINA  
FRAME  
125/175 | 630



LED  
ESKINA 30/80 | 631



LED  
LOGS 40/70 | 633



SCKET  
GRAFIT 30/60/90 | 635



SCKET  
GRAFIT 30/60/90 | 637



LED  
QUADRULO | 639



LED  
RUSTY®  
SLOT 50/80 | 640



SCKET  
RUSTY®  
SLOT 50/80 | 641



SCKET  
RUSTY®  
PATHLIGHT | 642



LED  
RUSTY® 40/70 | 643



SCKET  
RUSTY® 40/70 | 643



SCKET  
RUSTY®  
CONE 24 | 645



SCKET  
RUSTY®  
CONE 40/70 | 645



SCKET  
RUSTY® 40/70 | 646



SCKET  
ARROCK  
GRANITE 40/70 | 647



SCKET  
ARROCK  
ARC | 648



LED  
ARROCK  
STONE 50/75 | 649



**S**CKET  
ARROCK SLOT | 649



**LED**  
L-LINE OUT 30 | 650



**LED**  
L-LINE OUT 60 | 651



**LED**  
L-LINE  
OUT 50/80 | 651



**S**CKET  
THEO  
PATHLIGHT | 652



**LED**  
OVALISK 75/100 | 653



**S**CKET  
GLOO PURE  
27/44/70 | 655



**S**CKET  
ROTOBALL  
25/40/50 | 657



**S**CKET  
PHOTONIA | 659



**S**CKET  
PHOTONIA | 659



**S**CKET  
OTOS GLAS | 659



**S**CKET  
CUBIX | 660



**S**CKET  
CONE | 660



**S**CKET  
MOLAT | 661



**S**CKET  
MOLAT | 661



**S**CKET  
LISENNE 40/70 | 662



**S**CKET  
ADEGAN  
MANILA | 663



**S**CKET  
ADEGAN | 663



**S**CKET  
ALPA MUSHROOM  
45/75 | 665



**S**CKET  
ALPA CONE 100 | 665



**LED**  
APONI 90/120 | 666



**LED**  
TRUST 30/60 | 667



**S**CKET  
BIG NAILS 50/80 | 668



**S**CKET  
ROX ACRYL  
30/60/90 | 669



**S**CKET  
VAP SLIM  
30/60/90 | 671



**S**CKET  
C-POL | 672



**S**CKET  
F-POL | 672



**S**CKET  
SQUARE  
POLE 30/60/90 | 673



**LED**  
SLOTS 45/65 | 675



**LED**  
H-POL 30/60 | 676



**LED**  
H-POL TWIN  
30/60 | 677



**LED**  
SLOTBOX 40/70 | 678



**LED**  
FLATT 65/100 | 679



**LED**  
ABRIDOR 60/100 | 681



**LED**  
IPERI 50 | 681



**S**CKET  
QUADRASYL 75 | 682



**LED**  
QUAD POLE | 683



**LED**  
BOOKAT | 683



**LED**  
RASCALI 45/65 | 684



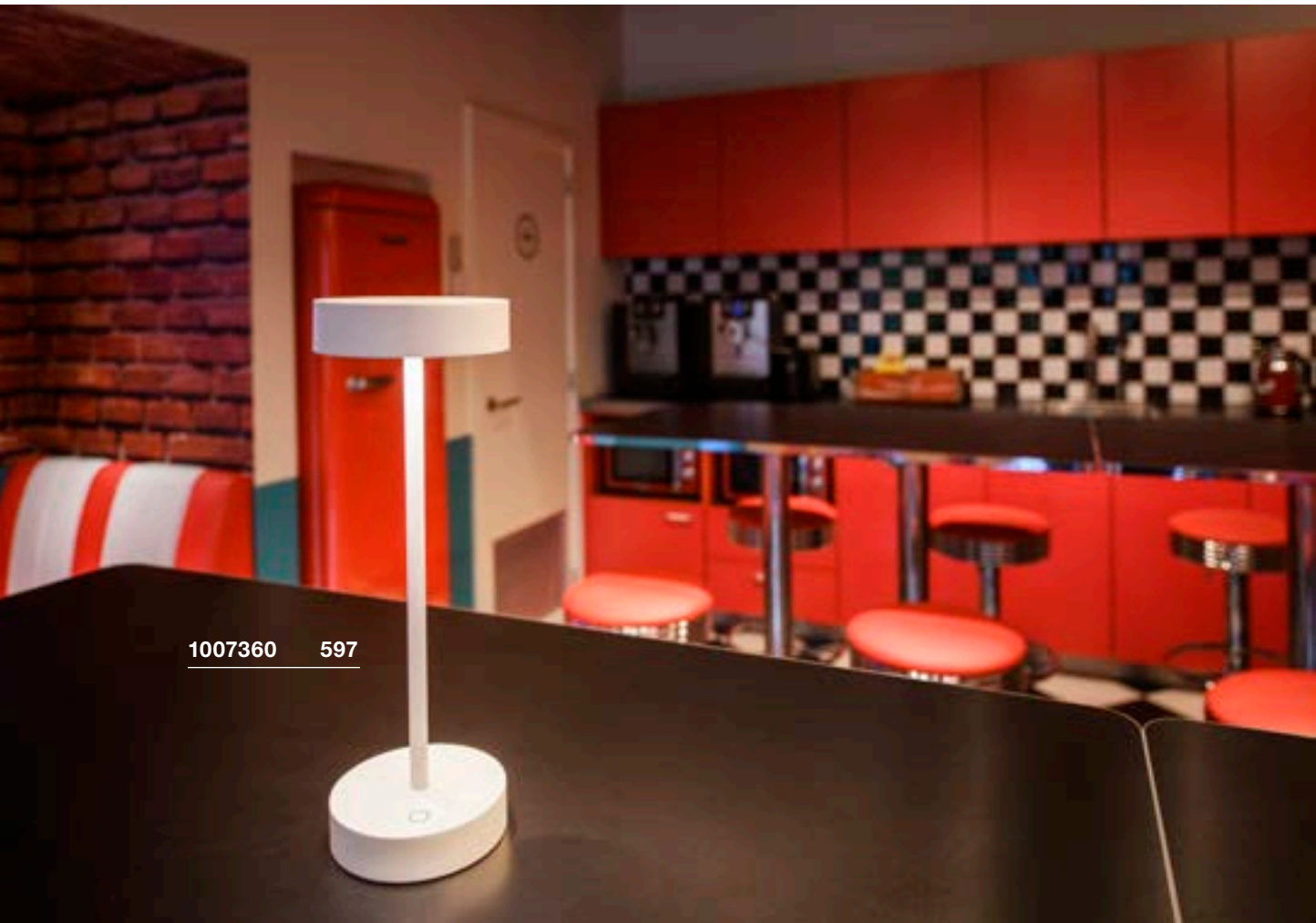
**S**CKET  
MYRA SPOT | 685



**S**CKET  
SITRA 360 | 685



1007357 597

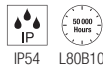
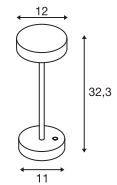
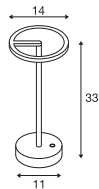
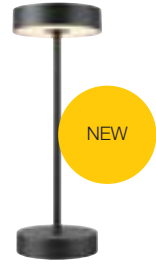


1007360 597



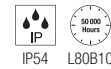
## VINOLINA ONE TL, Akku

## VINOLINA TL, Akku



5V Batteriebetrieb  
Systemleistung: 2.5W  
Material: Aluminium

- Laufzeit 12h
- Ladezeit 7h
- inkl. Ladeplatte
- exkl. Netzteil
- USB A



5V Batteriebetrieb  
Systemleistung: 2.2W  
Material: Aluminium

- Laufzeit 12h
- Ladezeit 7h
- inkl. Ladeplatte
- exkl. Netzteil
- USB A



Down 125lm | 2700K



Down 130lm | 2700K | 130lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007359	139,00
○ weiß	1007357	139,00
● rost	1007358	139,00

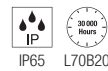
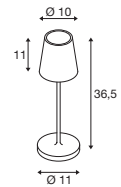
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007362	139,00
○ weiß	1007360	139,00
● rost	1007361	139,00



1007697 599



## VINOLINA TWO TL, Akku



IP65 L70B20

5V Batteriebetrieb  
Systemleistung: 2W  
Material: Aluminium

- Touch dimmbar
- Laufzeit 10h
- Ladezeit 5h
- inkl. Ladestation für eine Leuchte



Down	190lm	2200K 2700K 3000K
------	-------	-------------------------

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007693	139,00
○ weiß	1007692	139,00
● sand	1007697	139,00
● rost	1007695	139,00
● rot	1007694	139,00
● lindgrün	1007696	139,00

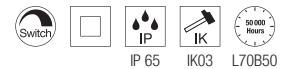
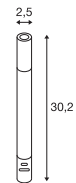
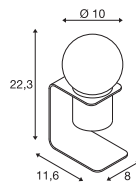






## TONILA TL

## TAHA Leuchten-Set, Akku



5VBatteriebetrieb  
Systemleistung: 1.6W  
Material: Aluminium / Kunststoff

- Batterie 3.6V 2000mAh inkl.
- Netzteil exkl. USB Ladegerät 5V DC/1-2A benötigt. Für MINI-USB Ladekabel
- Durch Taster in 3 Stufen dimmbar

100-240V ~50/60Hz | 5V Batteriebetrieb  
Systemleistung: 5W  
Max. U-out Treiber: 5V DC  
Material: Aluminium / Kunststoff

- inkl. Ladekabel



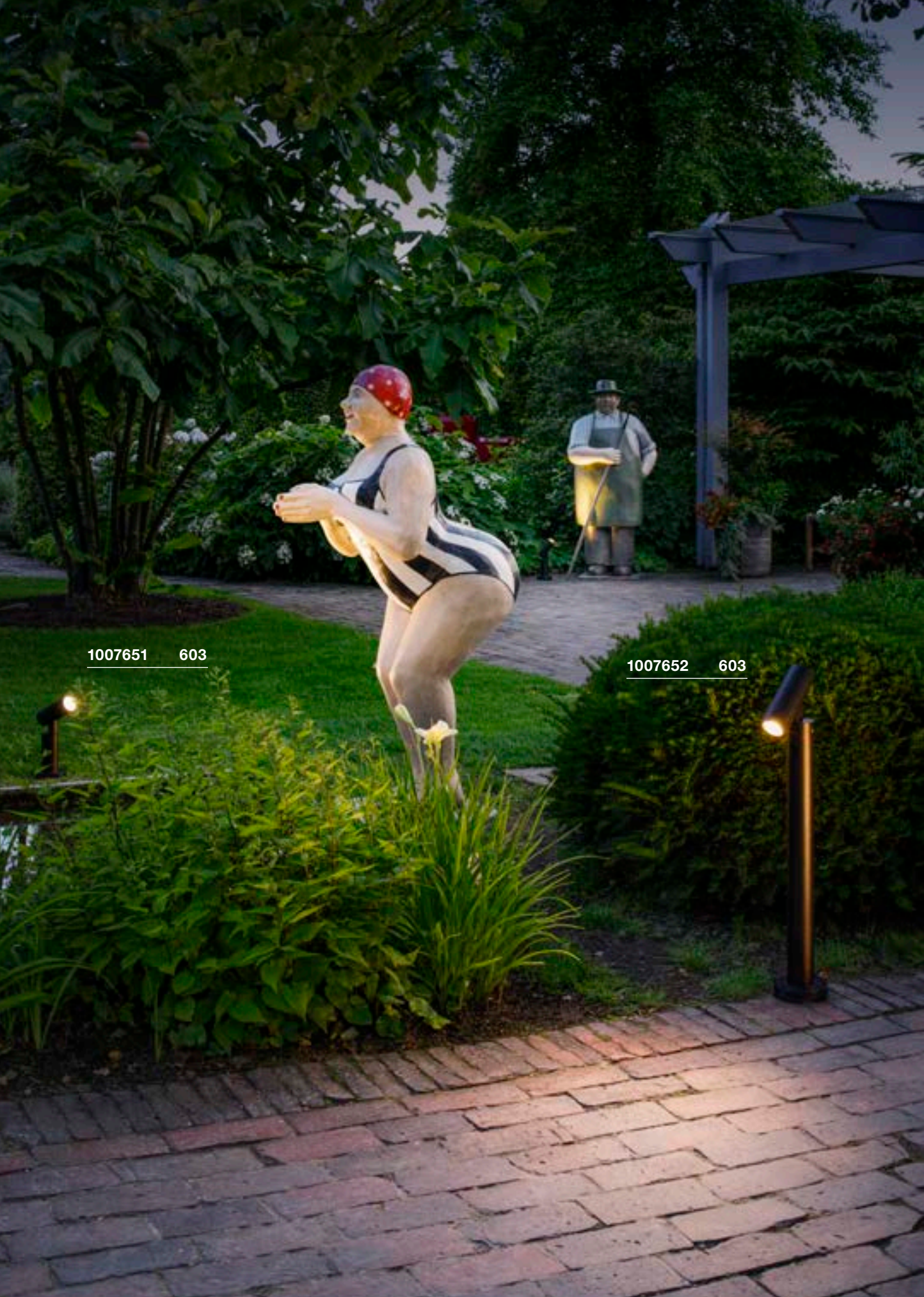
Down 90lm | 2700K



Down 200lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002583	118,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007380	159,00
● gelb		



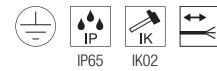
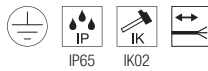
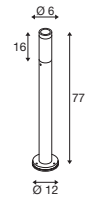
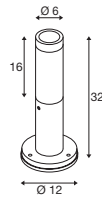
1007651 603

1007652 603



### S-TUBE 32 Pole, GU10

### S-TUBE 75 Pole, GU10



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- offenes Kabelende

- offenes Kabelende

**SOCKET** **INSIDE** <10 W

**SOCKET** **INSIDE** <10 W

Socket: 1xGU10 max. Ø: 5 cm | L: 5.5 cm

Socket: 1xGU10 max. Ø: 5 cm | L: 5.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007651	84,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007652	134,00

LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

⊕

Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig	228730	23,00
● schwarz	228730	23,00

⊕

Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig	228730	23,00
● schwarz	228730	23,00



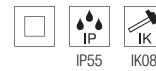
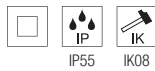
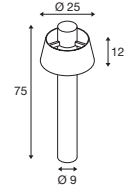
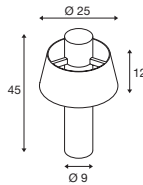
1007587 605

1007584 605



PHOTONI 45  
Pole, E27

PHOTONI 75  
Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- IP Anschlussbox
- sea-air-resistant

- IP Anschlussbox
- sea-air-resistant



Socket: 1xE27      max. Ø: 6 cm      L: 11.6 cm

Socket: 1xE27      max. Ø: 6 cm      L: 11.6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007587	179,00
● rost	1007583	179,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007584	199,00
● rost	1007580	199,00



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h



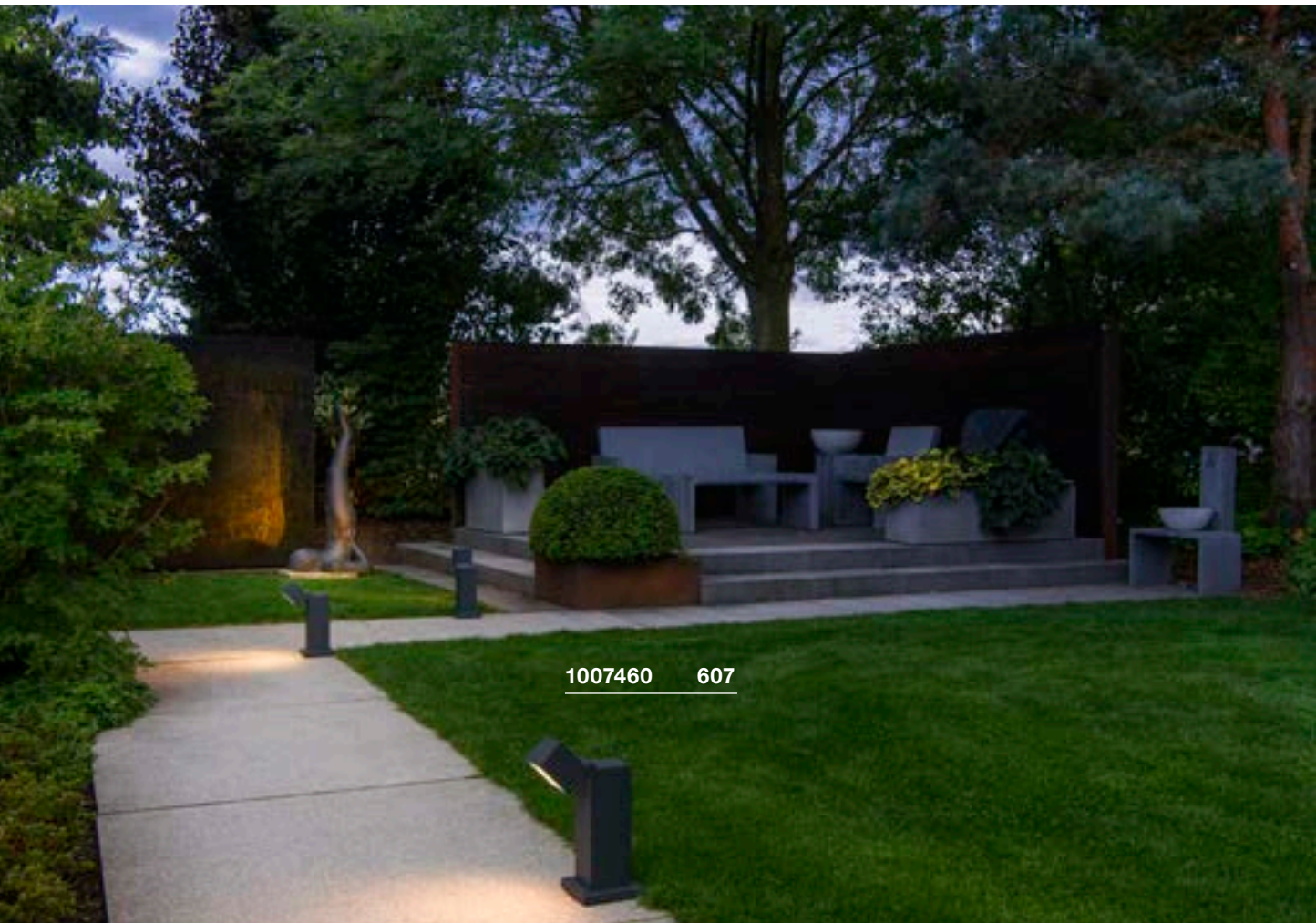
Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR



A60 | 7.5W | 180°  
2700K | 720lm | EEK=F  
8kWh/1000h

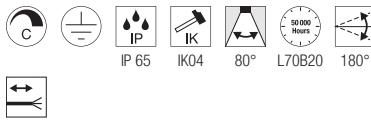
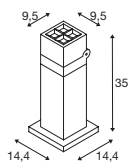


Art. Nr.: 1005305 | 19,00 EUR





### S-CUBE 35 Pole



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium

- offenes Kabelende



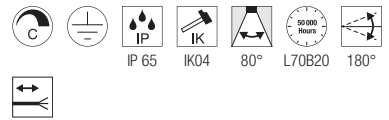
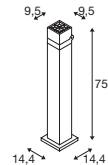
Down 1000lm | 2700K | 1200lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007460	● 199,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### S-CUBE 75 Pole



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium

- offenes Kabelende



Down 1000lm | 2700K | 1200lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007459	● 234,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

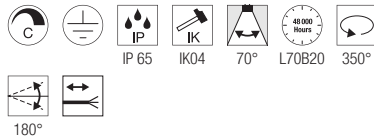
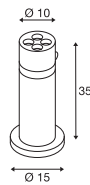
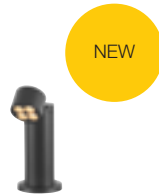


1007513 609





### R-CUBE 35 Pole



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
 Systemleistung: 15W  
 Material: Aluminium

- offenes Kabelende



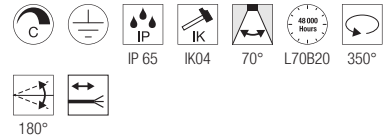
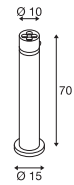
Down 800lm | 2700K | 800lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007513	● 199,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### R-CUBE 75 Pole



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
 Systemleistung: 15W  
 Material: Aluminium

- offenes Kabelende



Down 800lm | 2700K | 800lm | 3000K

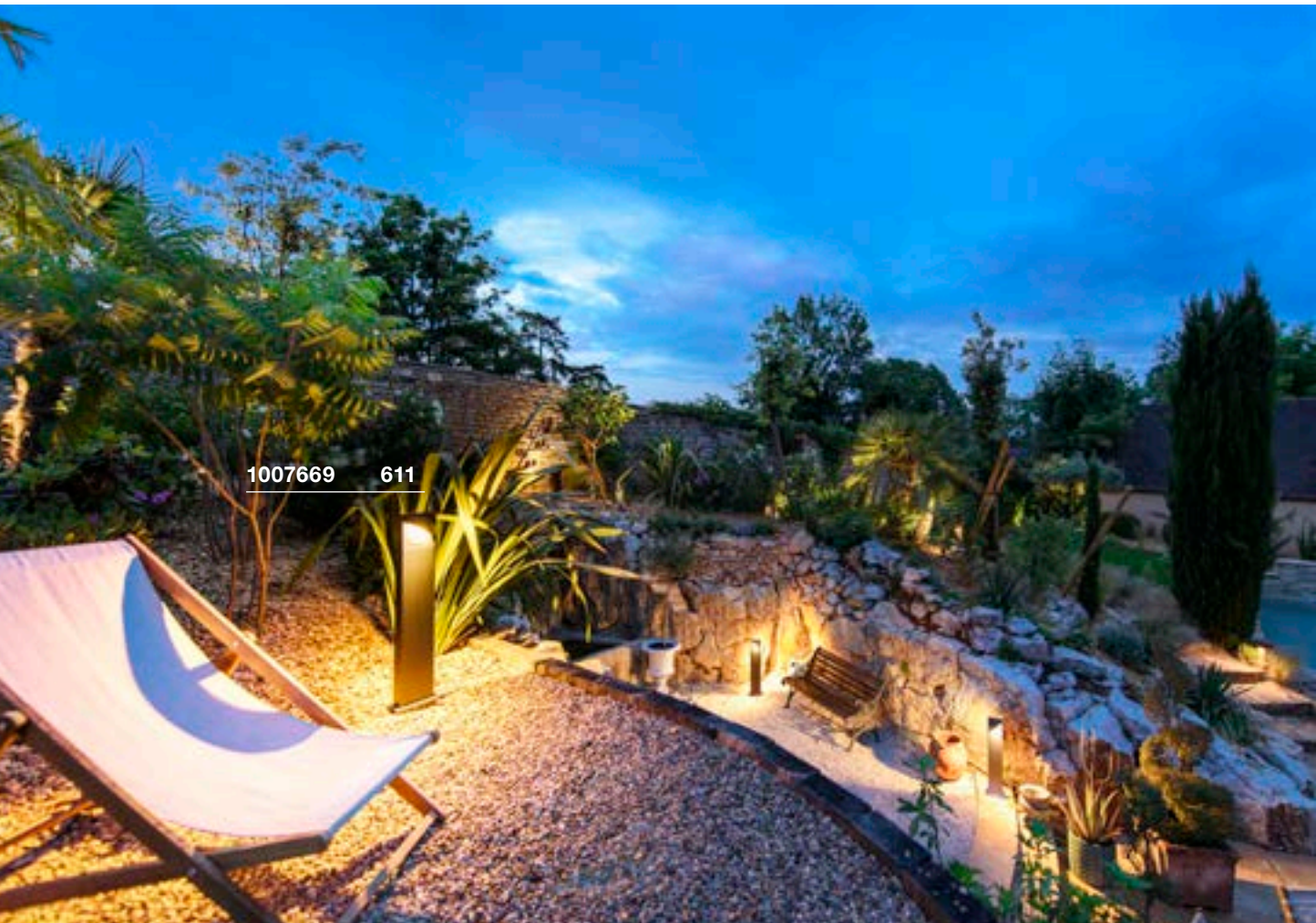
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007512	● 234,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



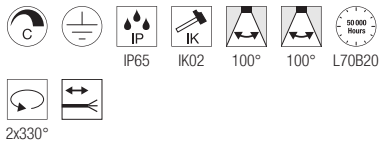
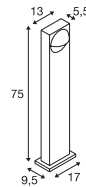
1007670 611



1007669 611



### LID I 75 Pole, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 29W  
Material: Aluminium

- offenes Kabelende



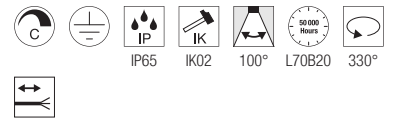
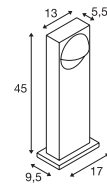
Down 850lm | 2700K | 1000lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007669	● 299,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### LID I 45 Pole, single



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium

- offenes Kabelende



Down 900lm | 2700K | 1050lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007670	● 219,00



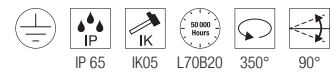
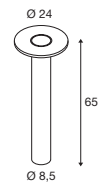
Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



1007237 613



## I-RING Pole



100-240V ~50/60Hz | 350mA  
 Systemleistung: 9.2W  
 Material: Aluminium



Down

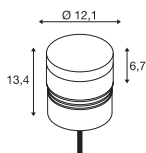
670lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007237	● 229,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Schraubenset		
● edelstahl	228753	9,25

M-POL S  
Polehead 360°, entblendet



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 10W  
Material: Aluminium



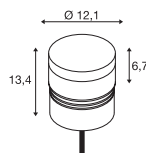
Down 750lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007232	290,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

M-POL S  
Polehead 360°, entblendet, DALI



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 10W  
Material: Aluminium

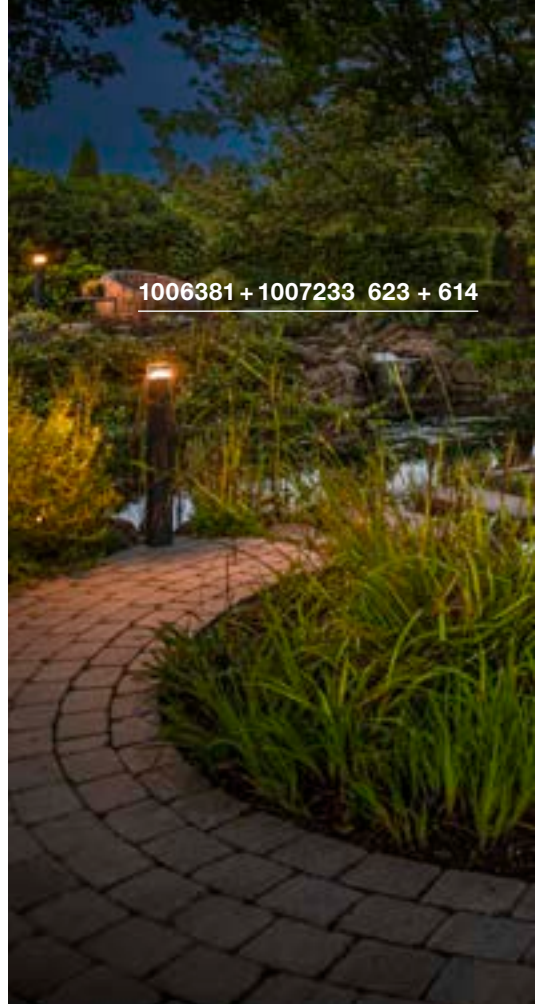


Down 750lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007233	310,00



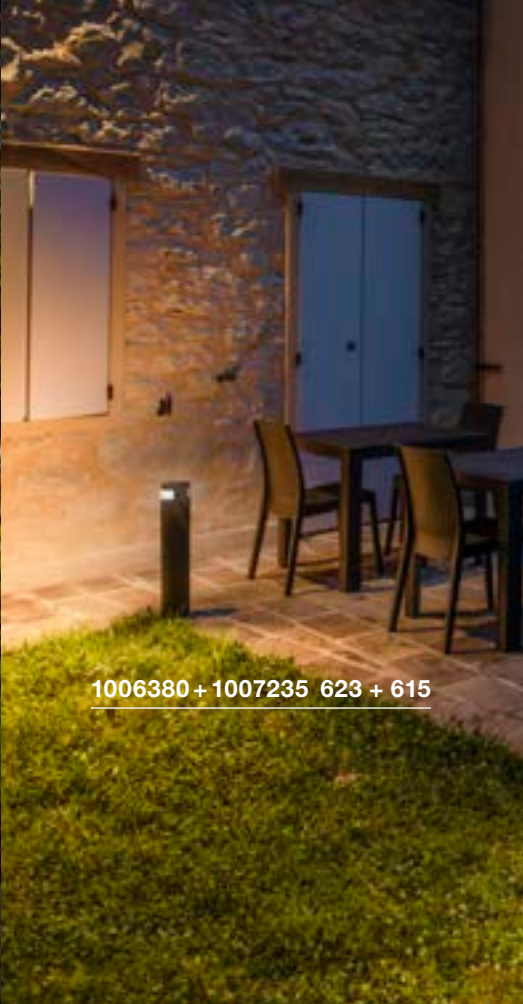
Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
Verbindungsbox		
● schwarz	228725	17,90
Verbindungsbox IP68, 5-polig		
● schwarz	1006453	35,00



1006381 + 1007233 623 + 614



1006380 + 1007232 623 + 614

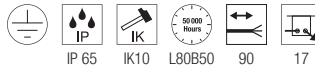
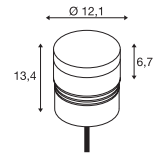
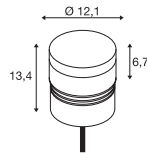


1006380 + 1007235 623 + 615



M-POL S  
Polehead 180°, entblendet

M-POL S  
Polehead 180°, entblendet, DALI



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 10W  
Material: Aluminium



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 10W  
Material: Aluminium



Down 700lm | 2700K



Down 700lm | 2700K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007234	299,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007235	319,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit		
H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit		
H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit		
H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
T-Verbindebox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit		
H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit		
H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit		
H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
Verbindungsbox		
● schwarz	228725	17,90
Verbindungsbox IP68, 5-polig		
● schwarz	1006453	35,00

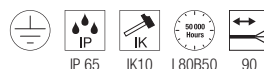
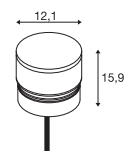


1006381 + 1006389 623 + 617



1006381 + 1006393 623 + 617

## M-POL S Polehead



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Leistungsaufnahme: 9W  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium



Down 470lm | 2700K | 510lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006383	259,00

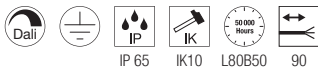
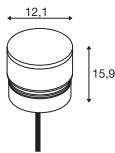


Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00





### M-POL S Polehead, DALI



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Leistungsaufnahme: 17W  
Systemleistung: 19W  
Material: Aluminium



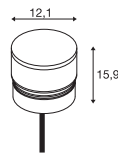
Down 890lm | 2700K | 950lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006389	365,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit		
H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit		
H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit		
H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
Verbindungsbox		
● schwarz	228725	17,90
Verbindungsbox IP68, 5-polig		
● schwarz	1006453	35,00

### M-POL S Polehead, Shader



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Leistungsaufnahme: 9W  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium



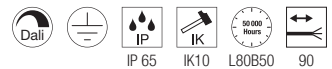
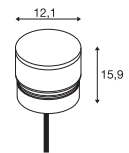
Down 285lm | 2700K | 310lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006387	279,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit		
H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit		
H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit		
H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### M-POL S Polehead, Shader, DALI



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Leistungsaufnahme: 17W  
Systemleistung: 19W  
Material: Aluminium



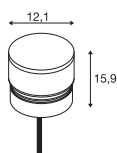
Down 520lm | 2700K | 550lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006393	385,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit		
H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit		
H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit		
H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
Verbindungsbox		
● schwarz	228725	17,90
Verbindungsbox IP68, 5-polig		
● schwarz	1006453	35,00

M-POL S  
Polehead, Louver



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Leistungsaufnahme: 9W  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium



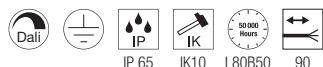
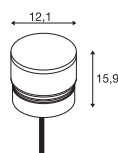
Down 145lm | 2700K | 155lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006385	315,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit		
H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit		
H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit		
H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
T-Verbindbox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

M-POL S  
Polehead, Louver, DALI



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Leistungsaufnahme: 17W  
Systemleistung: 19W  
Material: Aluminium



Down 260lm | 2700K | 270lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006391	449,00



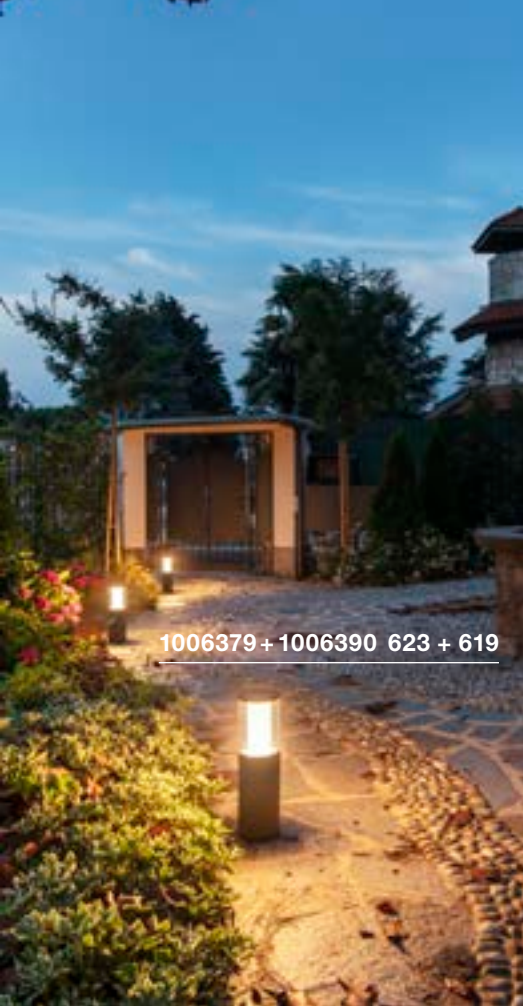
Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit		
H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit		
H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit		
H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
Verbindungsbox		
● schwarz	228725	17,90
Verbindungsbox IP68, 5-polig		
● schwarz	1006453	35,00



1006381 + 1006391 623 + 618



1006381 + 1006388 623 + 619

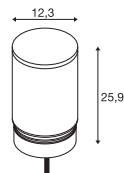


1006379 + 1006390 623 + 619



1006379 + 1006384 623 + 619

### M-POL M Polehead



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
 Leistungsaufnahme: 9W  
 Systemleistung: 11W  
 Material: Aluminium



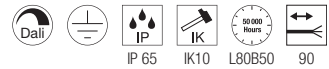
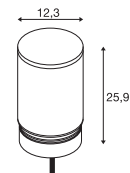
Down 590lm | 2700K | 660lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006384	279,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit		
H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit		
H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit		
H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### M-POL M Polehead, DALI



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
 Leistungsaufnahme: 17W  
 Systemleistung: 19W  
 Material: Aluminium



Down 1150lm | 2700K | 1230lm | 3000K

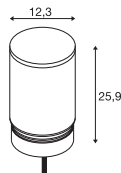
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006390	385,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit		
H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit		
H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit		
H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
Verbindungsbox		
● schwarz	228725	17,90
Verbindungsbox IP68, 5-polig		
● schwarz	1006453	35,00



## M-POL M Polehead, Shader



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Leistungsaufnahme: 9W  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium



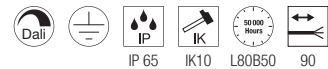
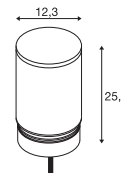
Down 420lm | 2700K | 460lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006388	299,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

## M-POL M Polehead, Shader, DALI



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Leistungsaufnahme: 17W  
Systemleistung: 19W  
Material: Aluminium



Down 820lm | 2700K | 870lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006394	409,00

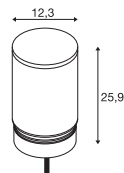


Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
Verbindungsbox		
● schwarz	228725	17,90
Verbindungsbox IP68, 5-polig		
● schwarz	1006453	35,00

1006381 + 1006388 623 + 620



M-POL M  
Polehead, Louver



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Leistungsaufnahme: 9W  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium



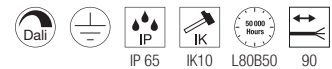
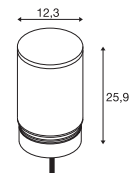
Down 190lm | 2700K | 210lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006386	439,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

M-POL M  
Polehead, Louver, DALI



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Leistungsaufnahme: 17W  
Systemleistung: 19W  
Material: Aluminium



Down 350lm | 2700K | 370lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006392	529,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Pole		
● anthrazit H: 23,4 cm	1006379	99,00
● anthrazit H: 53,4 cm	1006380	139,00
● anthrazit H: 83,4 cm	1006381	169,00
Bodenanker		
● edelstahl	1006382	49,00
Verbindungsbox		
● schwarz	228725	17,90
Verbindungsbox IP68, 5-polig		
● schwarz	1006453	35,00

1006381 + 1006392 623 + 621



[1006380](tel:1006380) + [1006392](tel:1006392) - [623](tel:623) + [621](tel:621)



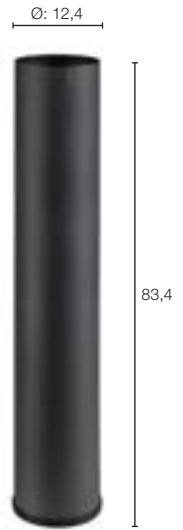
M-POL 30  
Pole



M-POL 60  
Pole



M-POL 90  
Pole



Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006379	99,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 5-polig		
● schwarz	1006453	35,00
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006380	139,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 5-polig		
● schwarz	1006453	35,00
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006381	169,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 5-polig		
● schwarz	1006453	35,00
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

# GESTALTEN SIE IHR M-POL SYSTEM

---

In wenigen Schritten zur passenden Pollerleuchte – das modulare M-POL System macht's möglich. Dazu kombiniert es drei Größen und acht Leuchtenköpfe mit fünf Lichteigenschaften und zwei Farbtemperaturen. Ob in hoher oder flacher Form, mit Shader für einseitig abgeschattetes Licht, homogener und diffuser Ausstrahlung oder blendfrei durch integrierte Lamellen. Ob mit 2700 oder 3000 Kelvin, als On/Off-Version oder DALI-steuerbar. Konfigurieren Sie Ihre gewünschten M-POL Pollerleuchten und rücken Sie jedes Outdoor-Ambiente ins beste Licht.

## WÄHLE DEINE(N) BEVORZUGTE(N) ...

- 1 Poller (30, 60, 90)
- 2 Leuchtenkopf (On/Off, DALI)
- 3 Leuchtenkopfgröße (hoch, flach)
- 4 Lichteigenschaft (Clear, Shader, Louver)
- 5 Farbtemperatur (2700, 3000K)



FERTIG!



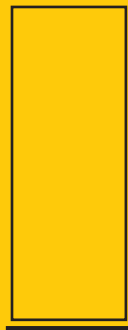
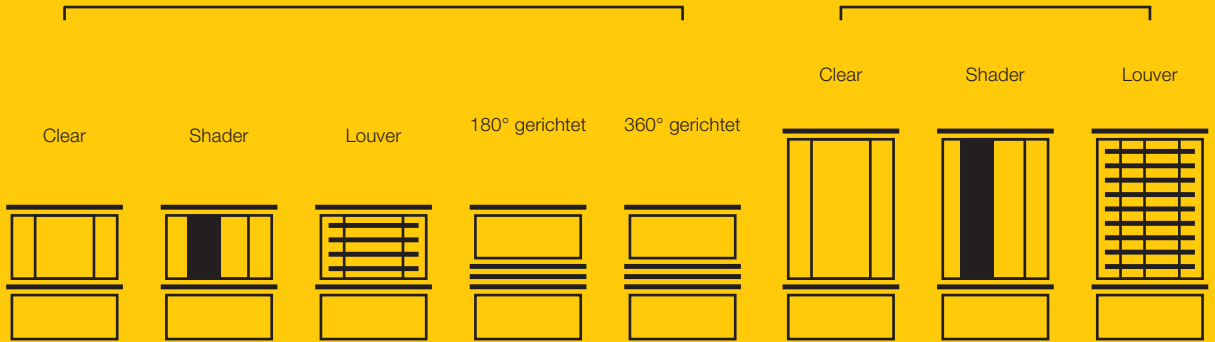
# LEUCHTENKÖPFE

## M-POL S

Ø: 12,3 cm, H: 15,9 cm

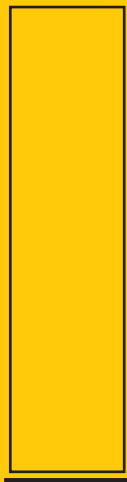
## M-POL M

Ø: 12,3 cm, H: 25,9 cm



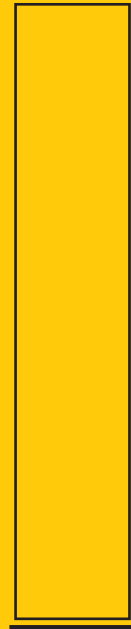
### M-POL 30

Ø: 12,4 cm, H: 23,4 cm



### M-POL 60

Ø: 12,4 cm, H: 53,4 cm



### M-POL 90

Ø: 12,4 cm, H: 83,4 cm

# POLLER

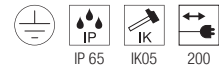
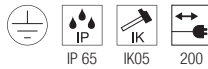
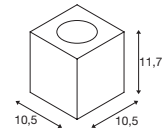
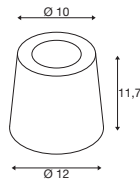


1006408 627



**CONCRETO**  
FL, rund, QPAR 51

**CONCRETO**  
FL, eckig, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Beton / Aluminium

220-240V ~50/60Hz  
Material: Beton / Aluminium

- IP44 Schutzkontaktstecker

- IP 44 Konturenstecker



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 6 cm

Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1006408	120,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1006409	120,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



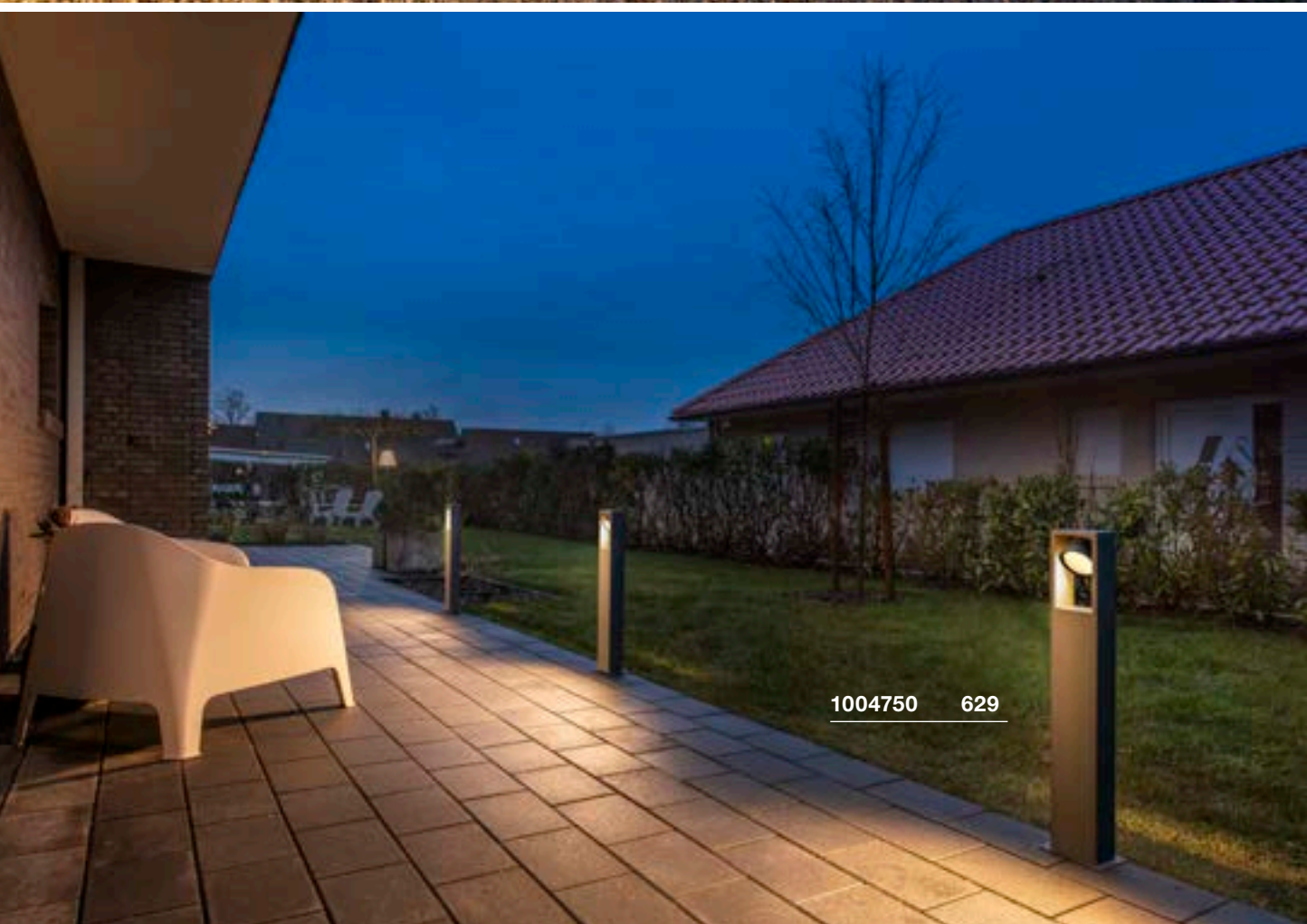
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



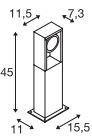
1004749 629



1004750 629



### ESKINA FRAME 45 Pole, single



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium



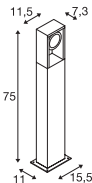
Down 1100lm | 3000K | 1200lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004749	282,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### ESKINA FRAME 75 Pole, single



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium



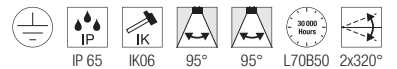
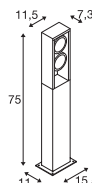
Down 1100lm | 3000K | 1200lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004750	308,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### ESKINA FRAME 75 Pole, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 27W  
Material: Aluminium



Spot 1 1100lm | 3000K | 1200lm | 4000K  
Spot 2 1100lm | 3000K | 1200lm | 4000K

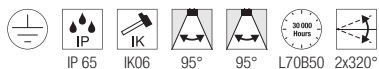
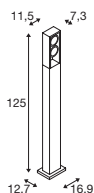
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004751	349,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

## ESKINA FRAME 125

Pole, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 27W  
Material: Aluminium



Spot 1	1100lm	3000K	1200lm	4000K
Spot 2	1100lm	3000K	1200lm	4000K

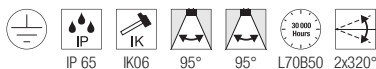
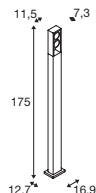
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1005439	403,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

## ESKINA FRAME 175

Pole, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 27W  
Material: Aluminium

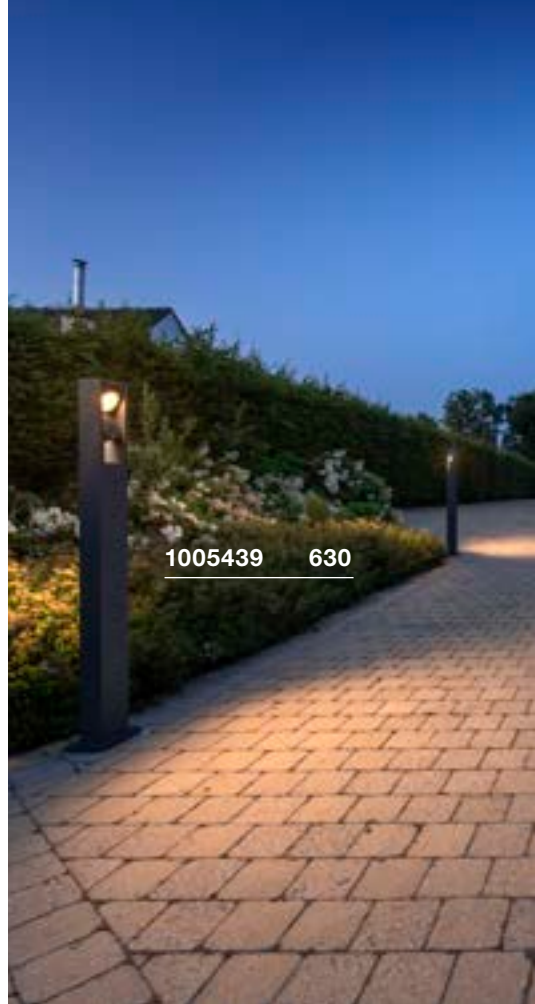


Spot 1	1100lm	3000K	1200lm	4000K
Spot 2	1100lm	3000K	1200lm	4000K

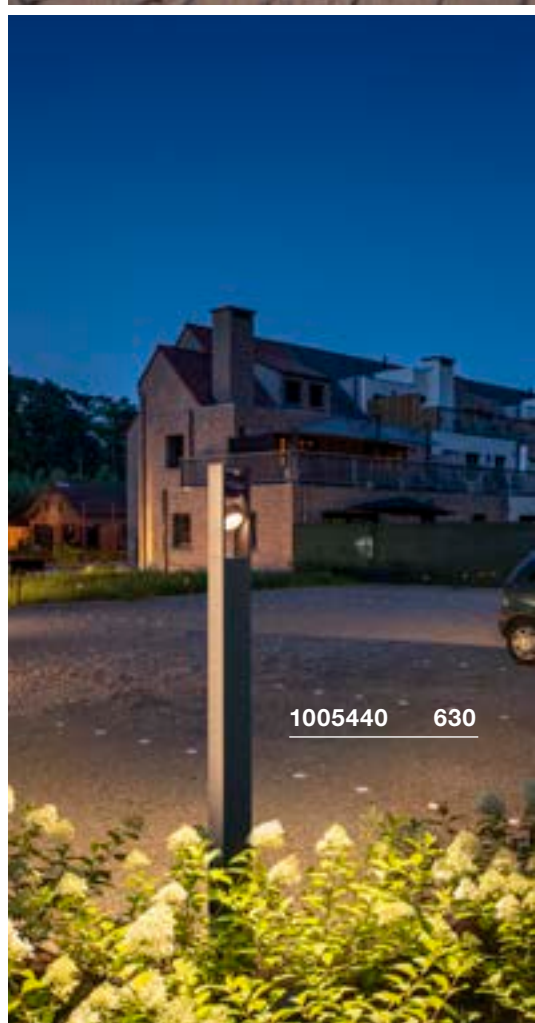
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1005440	474,00



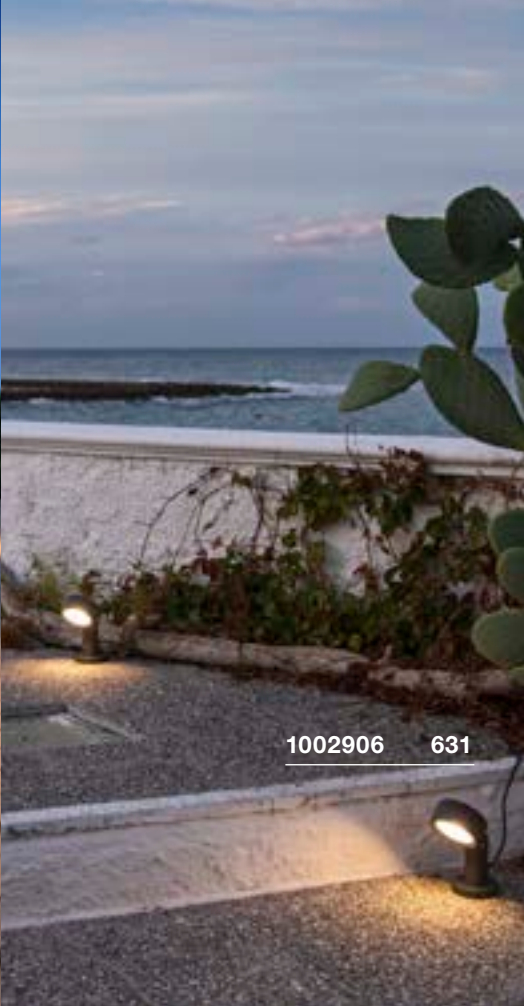
Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



1005439 630



1005440 630

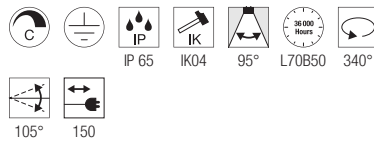
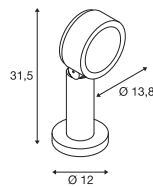


1002906 631



1002907 631

### ESKINA 30 Pole



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 14.5W  
Material: Aluminium

- IP44 Schutzkontaktstecker



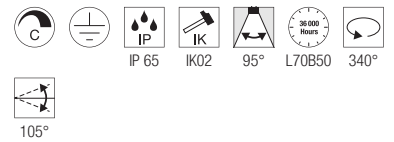
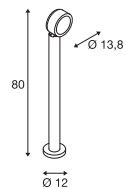
Down 1000lm | 3000K | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002906	282,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	230060	53,00

### ESKINA 80 Pole



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 14.5W  
Material: Aluminium



Down 1000lm | 3000K | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002907	308,00

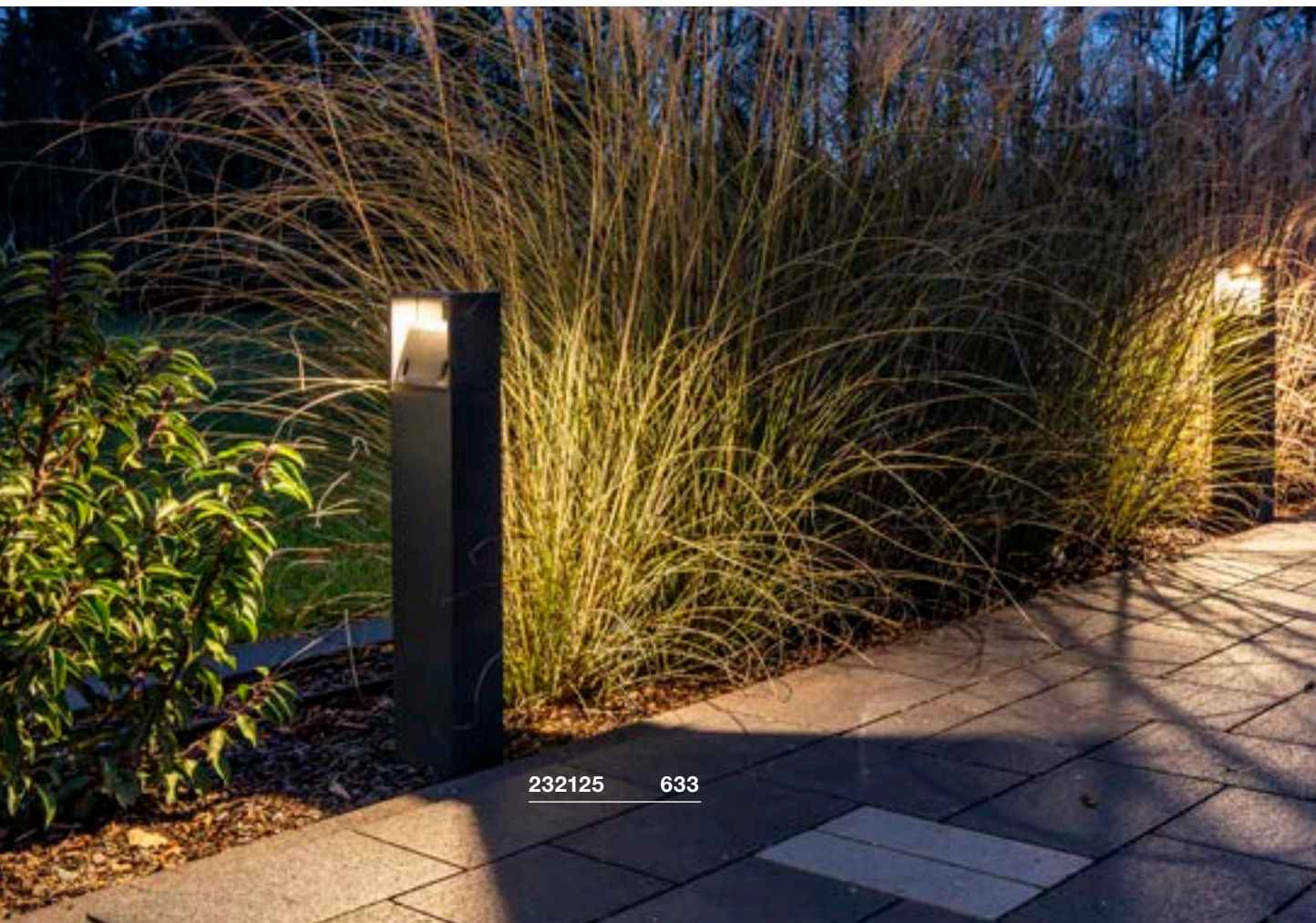


Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	230060	53,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



232115

633



232125

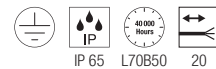
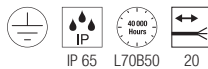
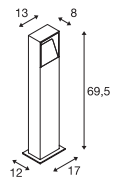
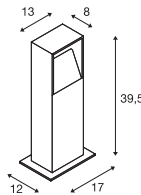
633





## LOGS 40 Pole

## LOGS 70 Pole



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 9.5W  
Material: Aluminium

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 9.5W  
Material: Aluminium

- offenes Kabelende

- offenes Kabelende



Down 570lm | 3000K

Down 570lm | 3000K

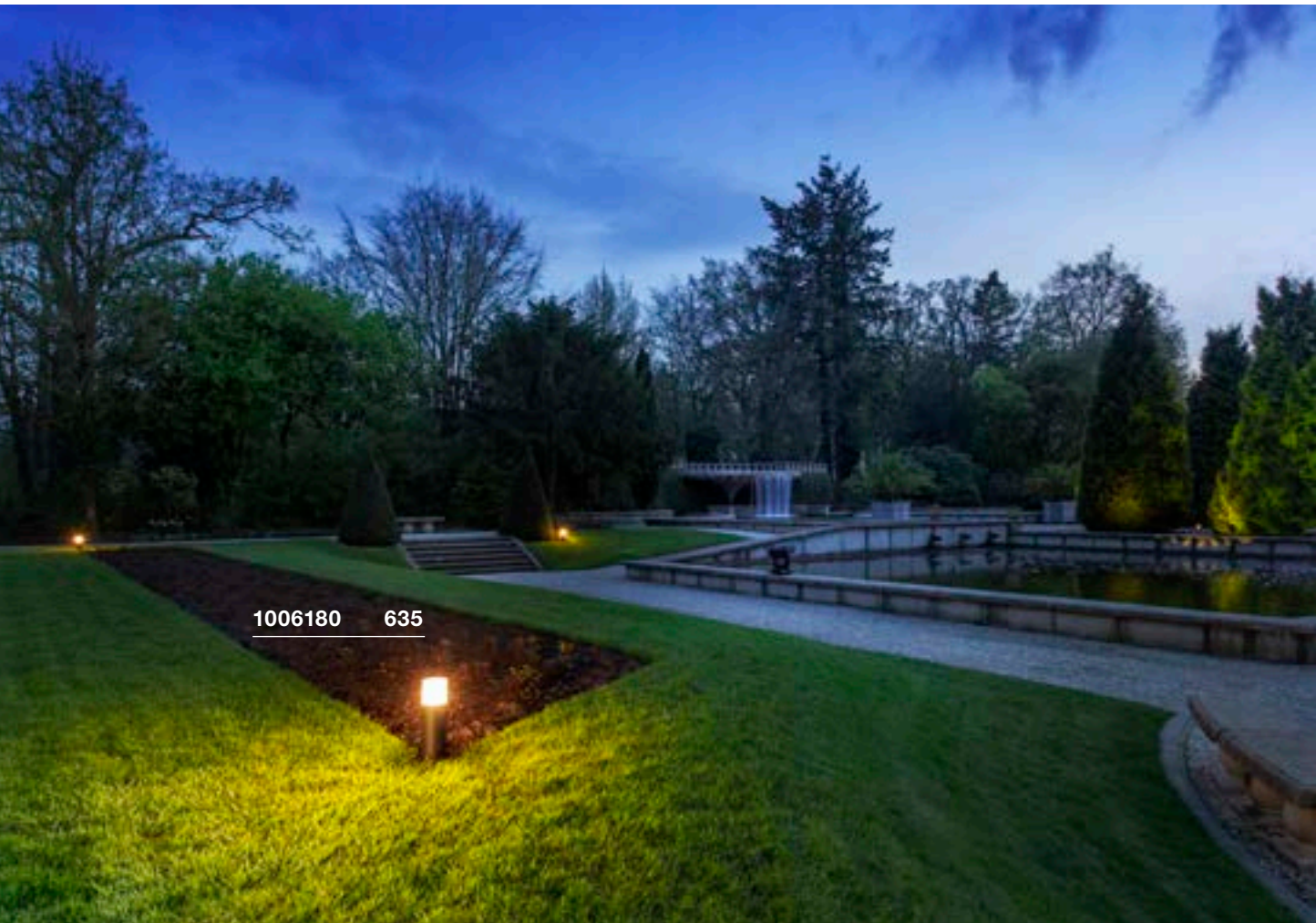
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232115	259,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232125	299,00



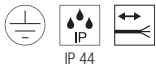
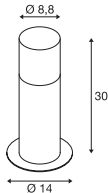
Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● grau	232119	61,00
Erdspieß		
● grau	231230	45,50
Schraubenset		
● edelstahl	228754	4,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● grau	232119	61,00
Erdspieß		
● grau	231230	45,50
Schraubenset		
● edelstahl	228754	4,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00





**GRAFIT 30**  
Pole, rund, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Acryl

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 11.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006180	80,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h

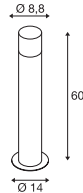


Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

**GRAFIT 60**  
Pole, rund, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Acryl

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 11.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006181	100,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h

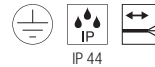
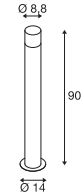


Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

**GRAFIT 90**  
Pole, rund, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Acryl

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 11.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006182	131,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



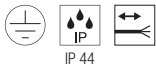
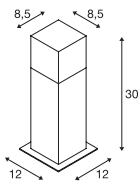
231225 637



1006184 637



### GRAFIT 30 Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Kunststoff

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 11.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231215	80,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h

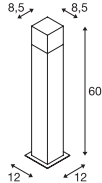


Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspeiß		
● grau	231230	45,50
Schraubenset		
● edelstahl	228754	4,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### GRAFIT 60 Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Kunststoff

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 11.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231225	100,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h

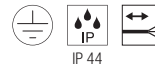
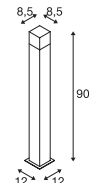


Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspeiß		
● grau	231230	45,50
Schraubenset		
● edelstahl	228754	4,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### GRAFIT 90 Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Acryl

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 11.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006184	131,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



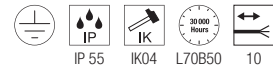
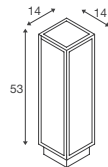
Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspeiß		
● grau	231230	45,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



1005442 639



## QUADRULO FL



100-277V ~50/60Hz | 480mA  
Systemleistung: 7W  
Material: Aluminium / Acryl

- IP Anschlussbox

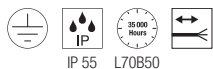
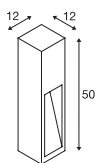


Down

340lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1005442	166,00

## RUSTY® SLOT 50 Pole



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 9W  
Material: FeCSI-Stahl / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



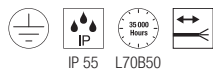
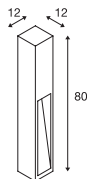
Down 30lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	233447	309,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	231230	45,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

## RUSTY® SLOT 80 Pole



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 9W  
Material: FeCSI-Stahl / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



Down 30lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	233457	389,00



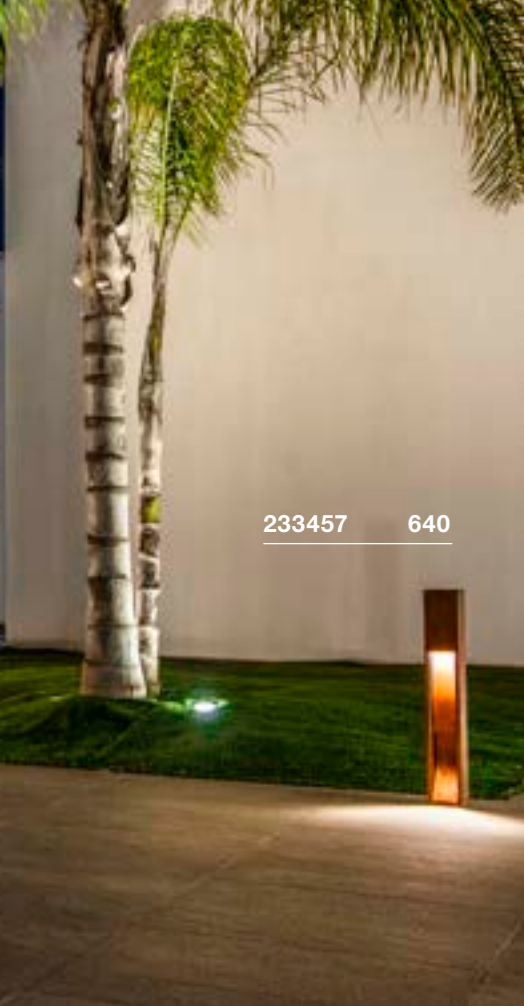
Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	231230	45,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



229410

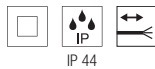
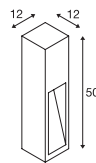
641





233457 640

**RUSTY® SLOT 50**  
Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: FeCSI-Stahl / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm | L: 13.9 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	229410	286,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

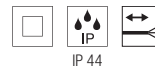
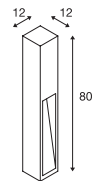


Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspeiß		
● grau	231230	45,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



229411 641

**RUSTY® SLOT 80**  
Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: FeCSI-Stahl / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm | L: 13.9 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	229411	360,00



LED E27 | 8W | 240°  
4000K | 920lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005290 | 10,25 EUR



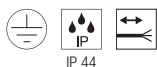
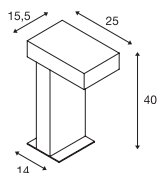
Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspeiß		
● grau	231230	45,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



233090 642



## RUSTY® PATHLIGHT Pole, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz  
Material: FeCSi-Stahl / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



Socket: 1xGX53 max. Ø: 7.5 cm | L: 2.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	230090	312,00



LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h

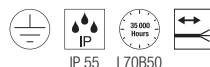
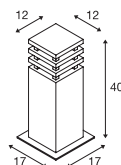


Art. Nr.: 1005271 | 11,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	229422	45,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

## RUSTY® 40 Pole



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 9W  
Material: FeCSi-Stahl / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



Down 90lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	233427	309,00

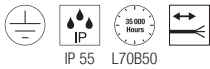
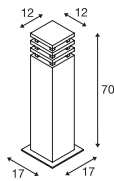


Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	229422	45,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

229420 643



RUSTY® 70  
Pole



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 9W  
Material: FeCSi-Stahl / Polycarbonat (PC)

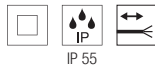
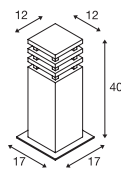
- offenes Kabelende



Down 90lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	233437	389,00

RUSTY® 40  
Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: FeCSi-Stahl / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm | L: 13.9 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	229420	286,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h

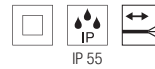
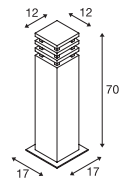


Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	229422	45,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

RUSTY® 70  
Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: FeCSi-Stahl / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm | L: 13.9 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	229421	360,00



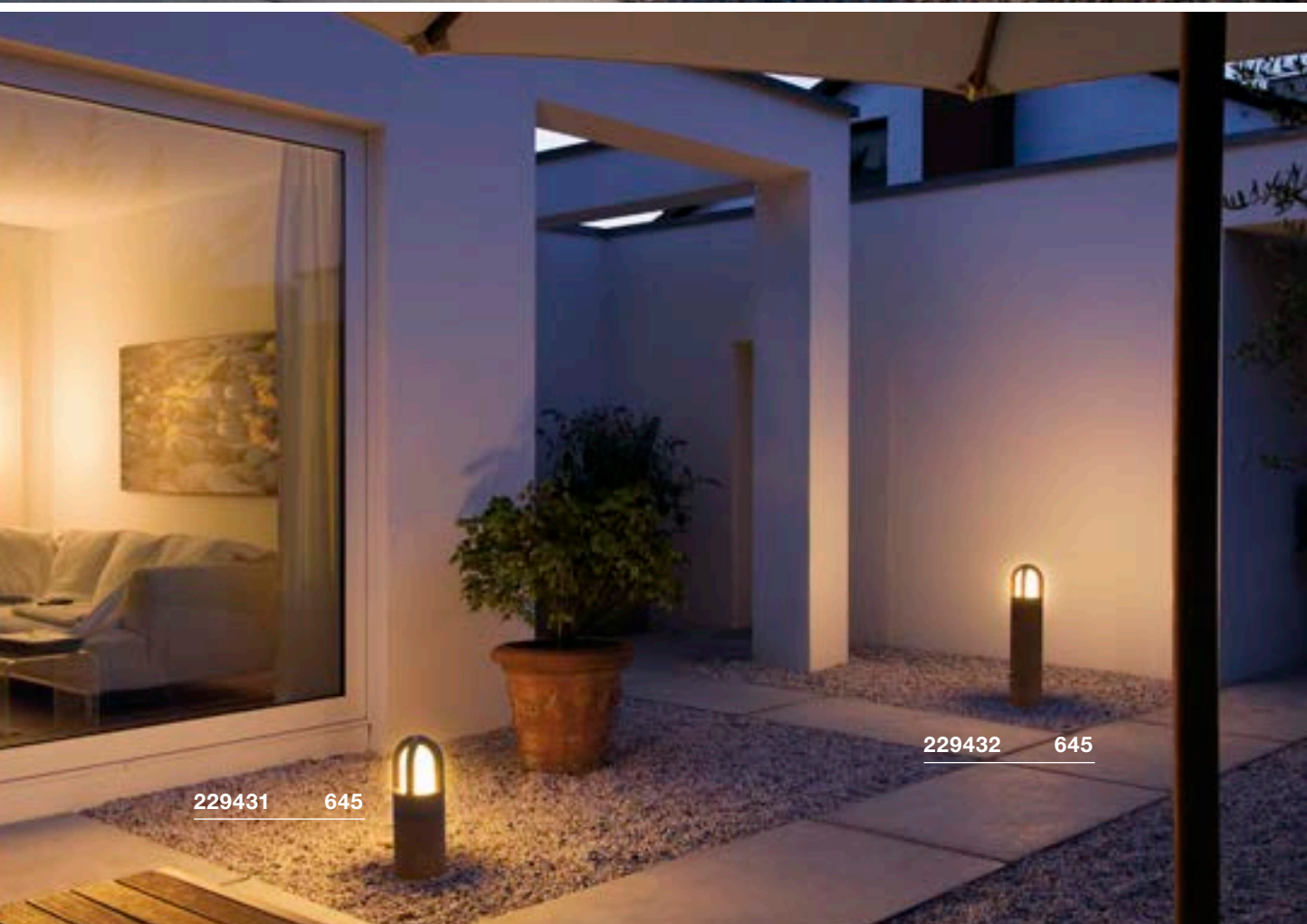
LED E27 | 8W | 240°  
4000K | 920lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005290 | 10,25 EUR

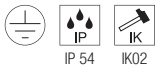
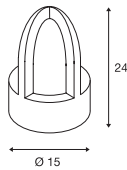


Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	229422	45,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00





### RUSTY® CONE 24 FL, E14



220-240V ~50/60Hz  
Material: FeCSI-Stahl / Glas



Socket: 1xE14 max. Ø: 4.8 cm | L: 13.9 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	229430	276,00

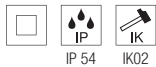
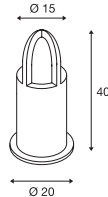


C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR

### RUSTY® CONE 40 Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: FeCSI-Stahl / Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm | L: 13.9 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	229431	419,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h

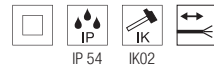
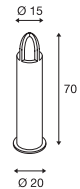


Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspeiß		
● grau	229422	45,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### RUSTY® CONE 70 Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: FeCSI-Stahl / Polycarbonat (PC)



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm | L: 13.9 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	229432	499,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



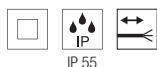
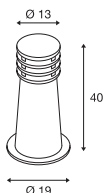
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspeiß		
● grau	229422	45,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

• offenes Kabelende

RUSTY® 40  
Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: FeCSi-Stahl / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm | L: 13.9 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	229020	286,00



LED E27 | 8W | 240°  
4000K | 920lm | EEK=E  
8kWh/1000h

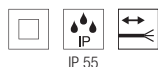
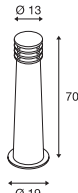


Art. Nr.: 1005290 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● edelstahl	229022	49,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

RUSTY® 70  
Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: FeCSi-Stahl / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm | L: 13.9 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	229021	360,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



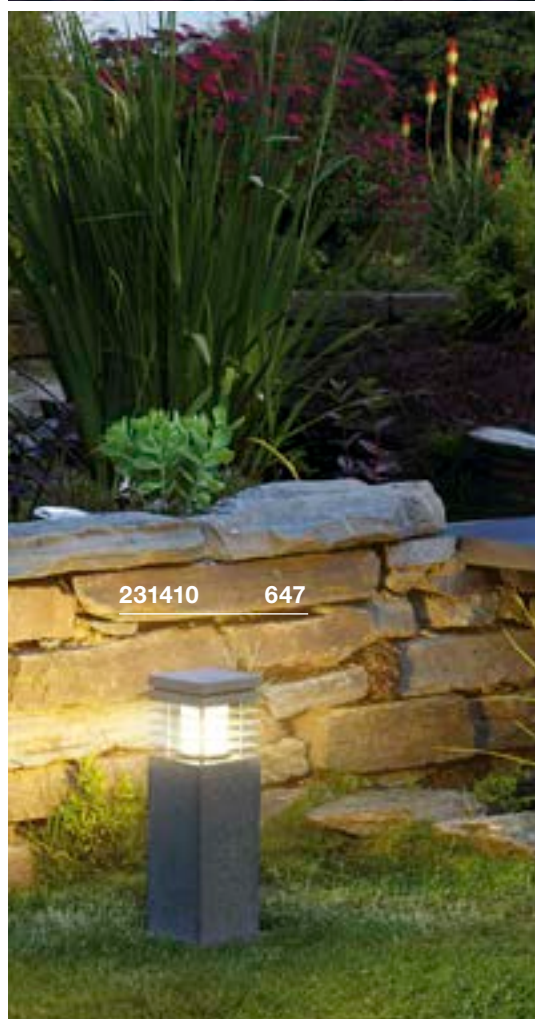
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● edelstahl	229022	49,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



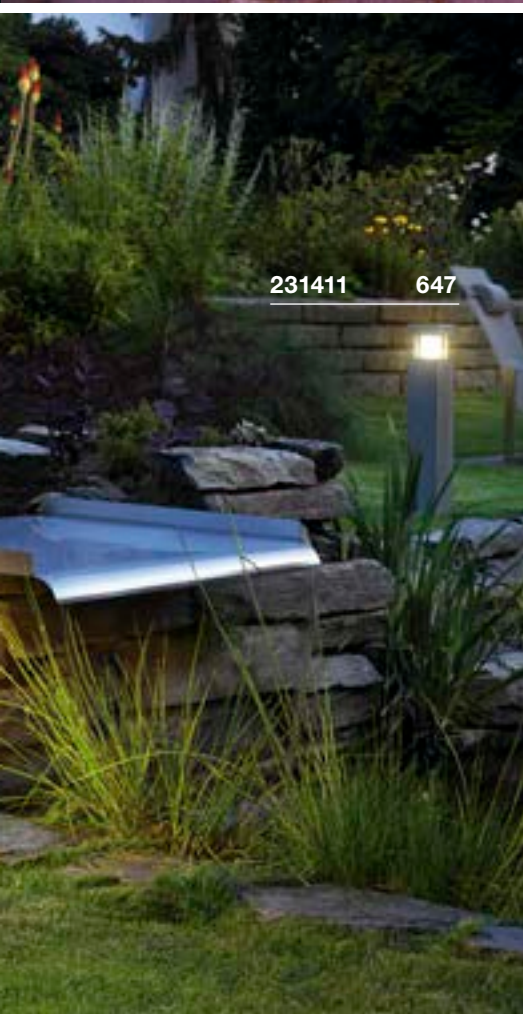
229020 646



231410 647



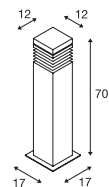
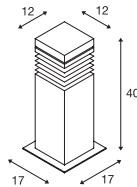
229021 646



231411 647

**ARROCK GRANITE 40**  
Pole, square, E27

**ARROCK GRANITE 70**  
Pole, square, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Granit / Edelstahl 304

220-240V ~50/60Hz  
Material: Granit / Edelstahl 304



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.2 cm | L: 11.5 cm

Socket: 1xE27 max. Ø: 5.2 cm | L: 11.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	231410	359,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	231411	434,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



LED E27 | 8W | 240°  
4000K | 920lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005290 | 10,25 EUR

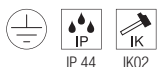
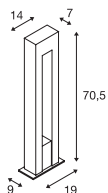


Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● edelstahl	229022	49,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● edelstahl	229022	49,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

ARROCK ARC  
Pole, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Granit / Edelstahl 304



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 7.6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	231420	359,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



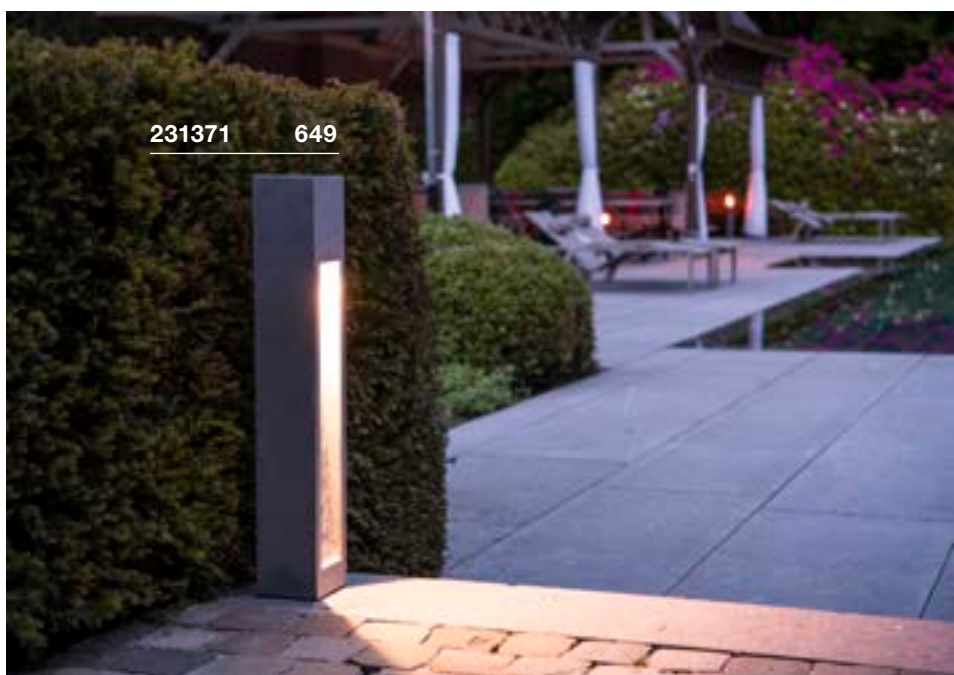
Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	231233	49,50



231420 648



231371 649

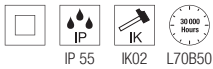
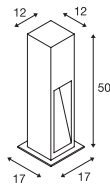


231440 649





## ARROCK STONE 50 Pole



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 9W  
Material: Basalt / Edelstahl 304



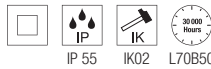
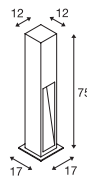
Down 330lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	231370	413,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	231233	49,50

## ARROCK STONE 75 Pole



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 9W  
Material: Basalt / Edelstahl 304



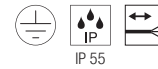
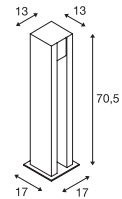
Down 330lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	231371	474,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	231233	49,50

## ARROCK SLOT Pole, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Granit / Edelstahl 304

- offenes Kabelende



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	231440	413,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005076 | 7,50 EUR

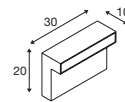


Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	231235	49,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



1003535 651

## L-LINE OUT 30 FL, vertikal



1003538 651



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11.5W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Die Lichtfarbe muss vor der Installation eingestellt werden
- offenes Kabelende



CRI  
80

Down 800lm | 3000K | 810lm | 4000K

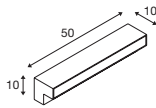
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003536	232,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



L-LINE OUT 60  
FL, vertikal



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11.5W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Die Lichtfarbe muss vor der Installation eingestellt werden
- offenes Kabelende



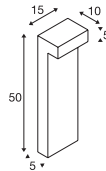
Down 780lm | 3000K | 800lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003535	242,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

L-LINE OUT 50  
Pole, horizontal



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Die Lichtfarbe muss vor der Installation eingestellt werden
- offenes Kabelende



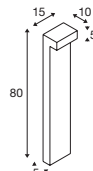
Down 490lm | 3000K | 530lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003537	191,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

L-LINE OUT 80  
Pole, horizontal



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Die Lichtfarbe muss vor der Installation eingestellt werden
- offenes Kabelende



Down 490lm | 3000K | 530lm | 4000K

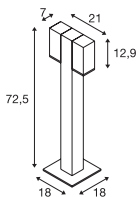
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003538	222,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

# THEO PATHLIGHT

Pole, double



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002871	239,00



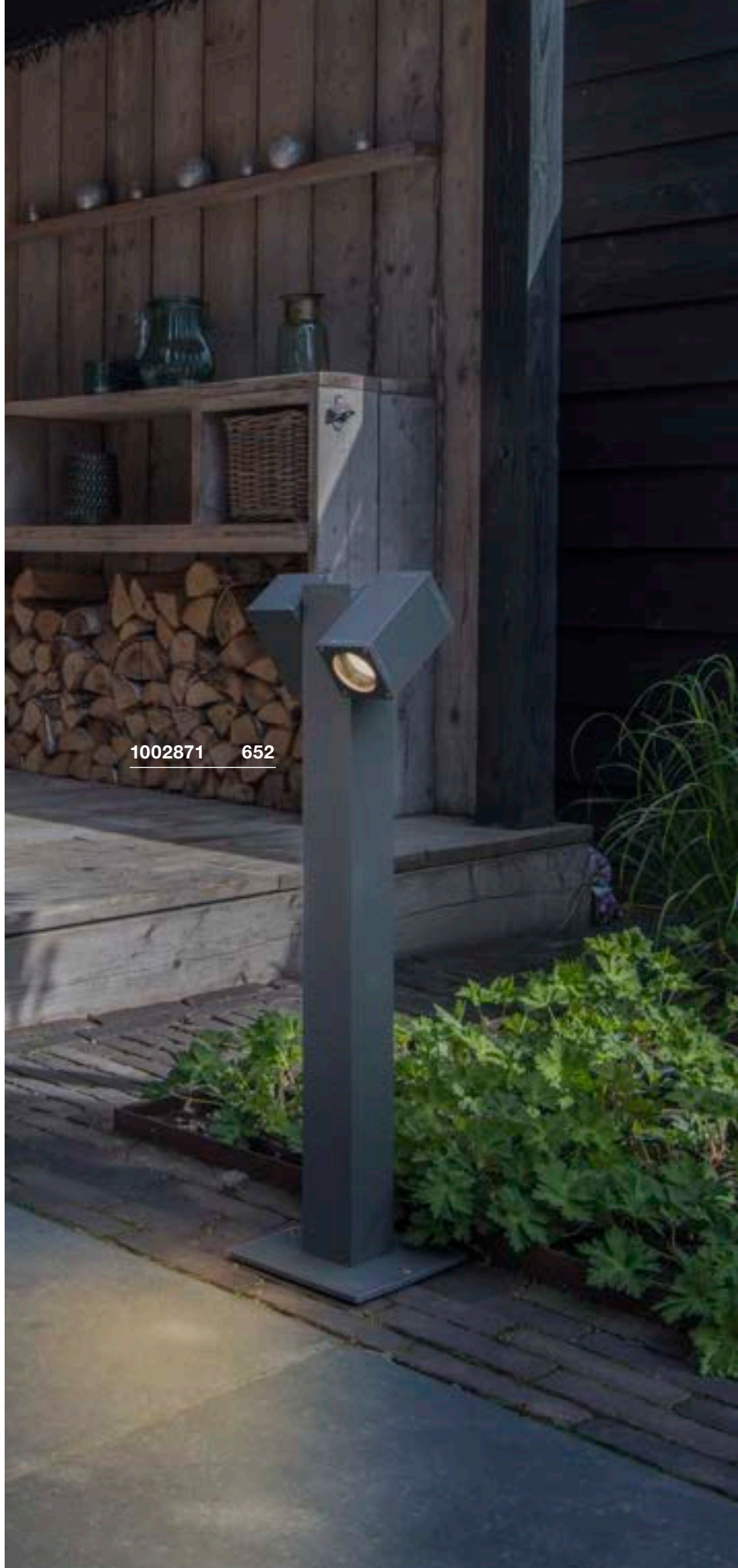
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



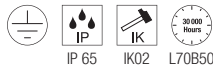
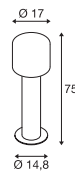
Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



1002871 652



### OVALISK 75 Pole



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
 Systemleistung: 9.2W  
 Material: Aluminium / Glas



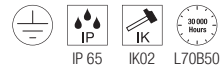
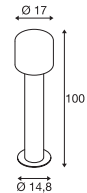
Down 580lm | 3000K | 630lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004680	332,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
○ silber	228712	64,00
Erdspieß		
● grau	228722	58,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### OVALISK 100 Pole



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
 Systemleistung: 9.2W  
 Material: Aluminium / Glas



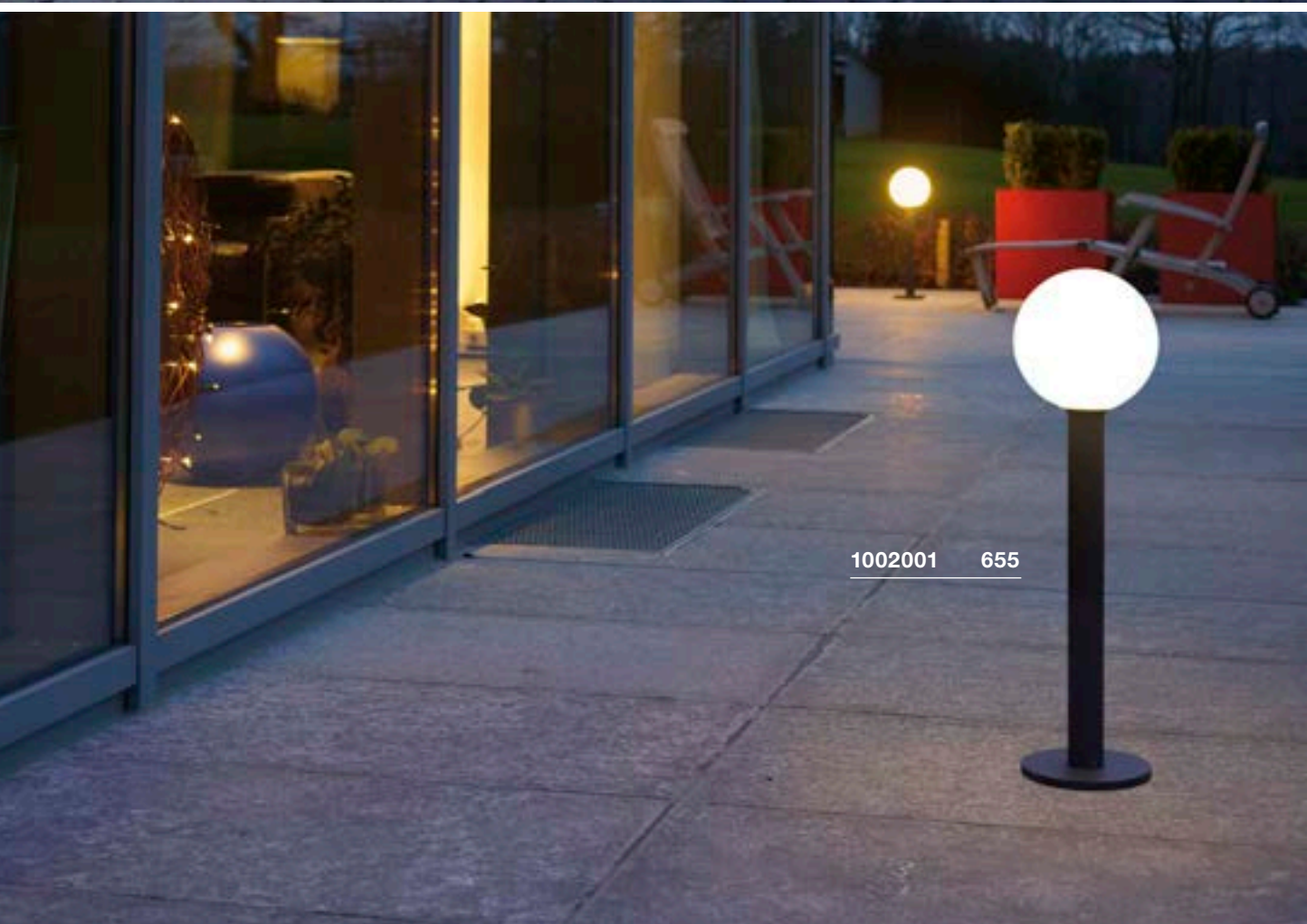
Down 580lm | 3000K | 630lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004681	362,00

1004680 653



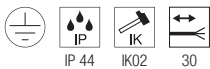
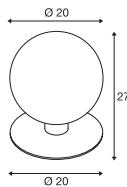
1002000 655



1002001 655



### GLOO PURE 27 Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm | L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1001999	93,00



| 13.5W | 240°  
3000K | 1520lm | EEK=E  
14kWh/1000h

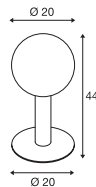


Art. Nr.: 1005307 | 12,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	231234	52,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### GLOO PURE 44 Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm | L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002000	124,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h

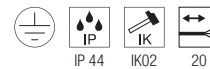
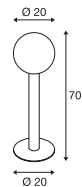


Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	231234	52,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### GLOO PURE 70 Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm | L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002001	136,00



| 13.5W | 240°  
3000K | 1520lm | EEK=E  
14kWh/1000h



Art. Nr.: 1005307 | 12,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	231234	52,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



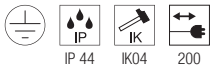
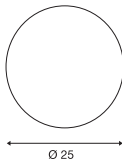
227221    657

227219    657





ROTOBALL 25  
FL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Polyethylen (PE)

- IP 44 Konturenstecker



Socket: 1xE27

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	227219	161,00

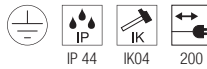
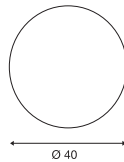


A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

ROTOBALL 40  
FL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Polyethylen (PE)

- IP44 Schutzkontaktstecker



Socket: 1xE27

max. Ø: 9.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	227220	181,00

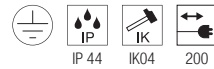
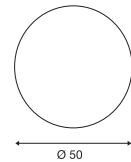


LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

ROTOBALL 50  
FL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Stahl / Polyethylen (PE)

- IP44 Schutzkontaktstecker



Socket: 1xE27

max. Ø: 9.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	227221	242,00



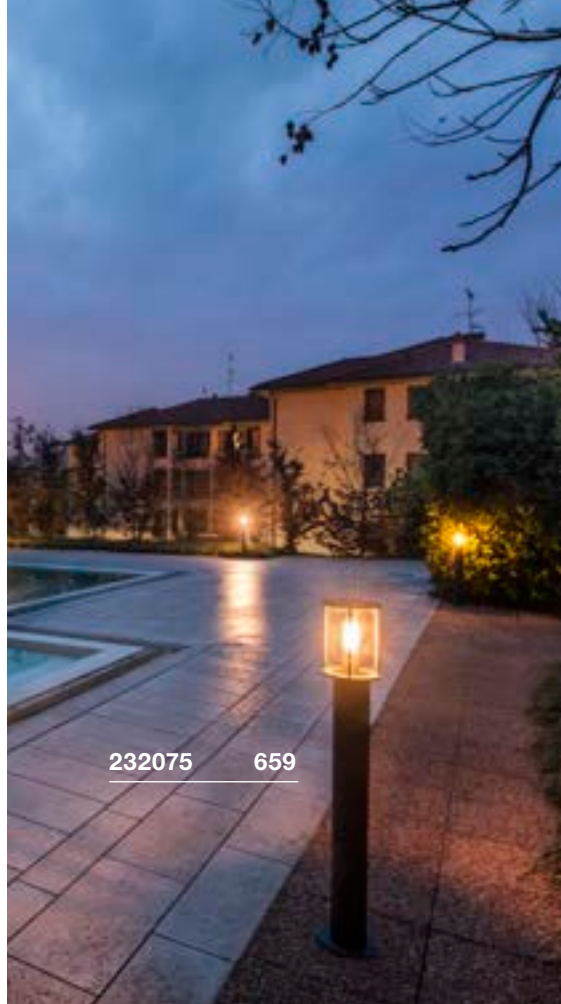
A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



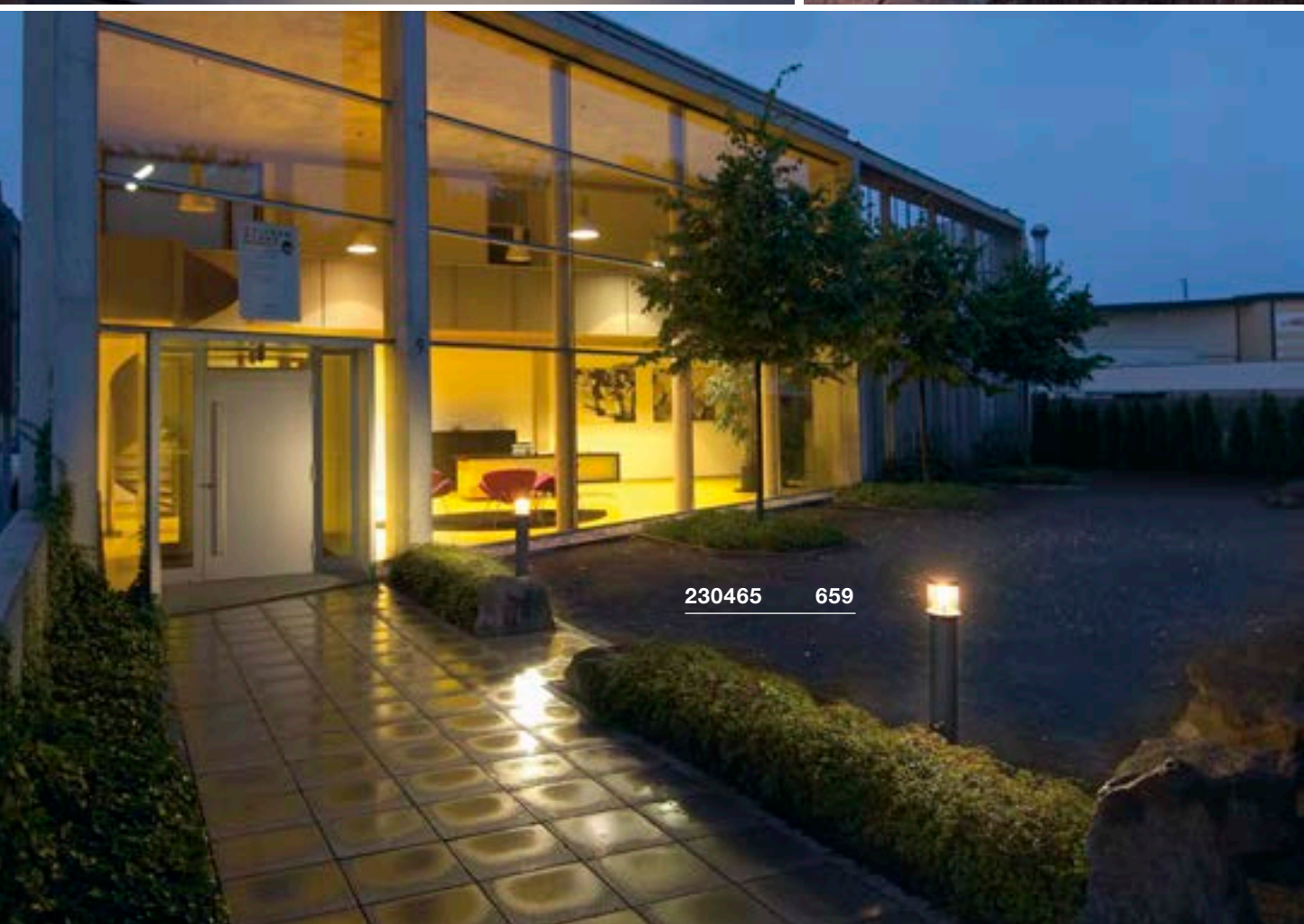
Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR



232065 659



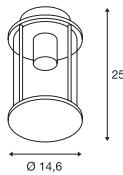
232075 659



230465 659



## PHOTONIA PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- Kette für Abhängung inkl.
- IP44 Schutzkontaktstecker

**SOCKET INSIDE** <60 W

Socket: 1xE27 max. Ø: 9 cm | L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232065	239,00



LED E27 | 7,5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h

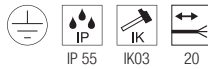


Art. Nr.: 1005268 | 12,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Deckenrosette		
● anthrazit	1000398	80,00

## PHOTONIA Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- offenes Kabelende

**SOCKET INSIDE** <60 W

Socket: 1xE27 max. Ø: 9 cm | L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232075	275,00



LED E27 | 7,5W | 320°  
2500K | 700lm | EEK=F  
8kWh/1000h

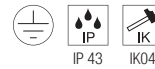
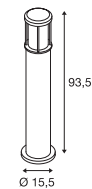


Art. Nr.: 1005265 | 26,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● edelstahl	232085	49,50
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

## OTOS GLAS Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- Betonanker inkl.

**SOCKET INSIDE** <15 W

Socket: 1xE27 max. Ø: 6.5 cm | L: 14.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	230465	144,00



A60 | 7,5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h

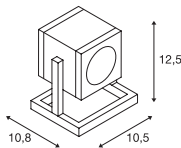


Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Schraubenset		
● edelstahl	228753	9,25
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

CUBIX  
FL, QPAR51



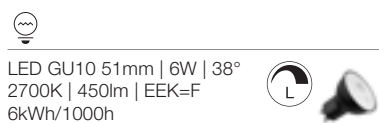
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- IP44 Schutzkontaktstecker



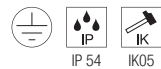
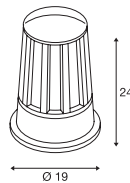
Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	132835	127,00



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

CONE  
FL, E27

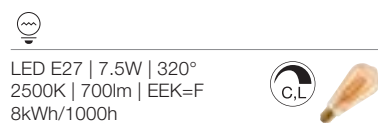


220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xE27 max. L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	230435	100,00



Art. Nr.: 1005265 | 26,50 EUR



132835 660



230435 660

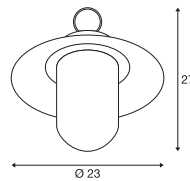


1000821 661



1000822 661

### MOLAT PD, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- Kette für Abhängung inkl.
- IP44 Schutzkontaktstecker



Socket: 1xE27 max. Ø: 6.5 cm | L: 14.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000821	147,00



LED E27 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h

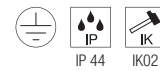
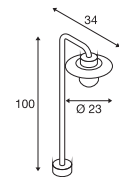


Art. Nr.: 1005268 | 12,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Deckenrosette		
● anthrazit	1000398	80,00

### MOLAT Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 6.5 cm | L: 14.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000822	181,00



LED E27 | 7.5W | 320°  
2500K | 700lm | EEK=F  
8kWh/1000h

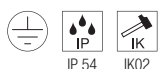
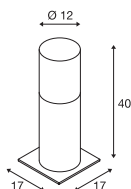


Art. Nr.: 1005265 | 26,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	230060	53,00

LISENNE 40  
Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Basalt / Glas



Socket: 1xE27    max. Ø: 5.9 cm    L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1000665	400,00



LED E27 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h

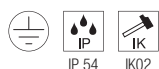
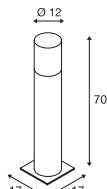


Art. Nr.: 1005268 | 12,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß	229422	45,50
● grau		

LISENNE 70  
Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Basalt / Glas



Socket: 1xE27    max. Ø: 5.9 cm    L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1000666	458,00



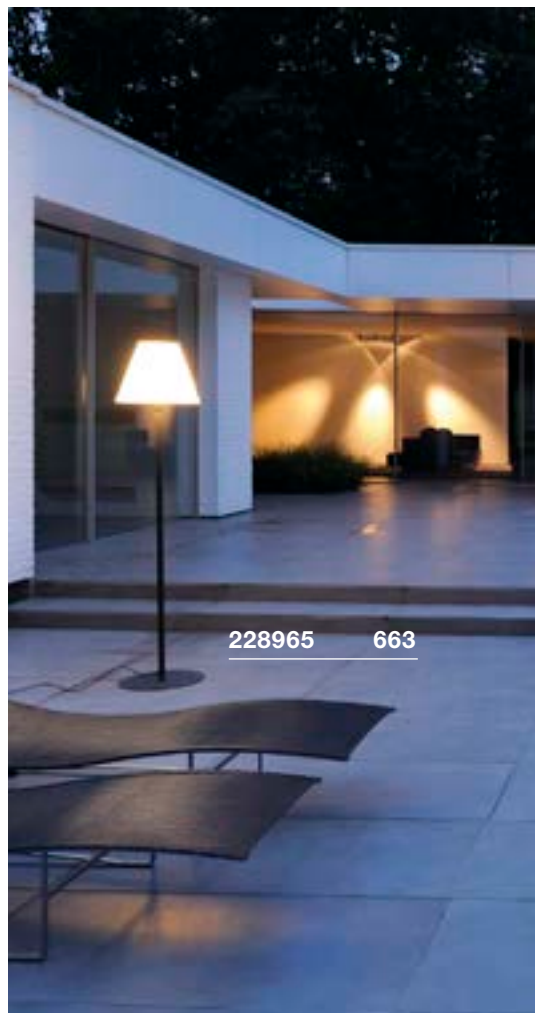
LED E27 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005268 | 12,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß	229422	45,50
● grau		

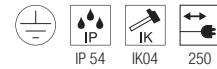
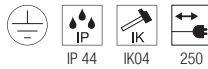
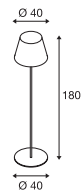
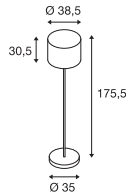


228965    663



ADEGAN MANILA  
FL, E27

ADEGAN  
FL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Granit / Edelstahl

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- IP44 Schutzkontaktstecker

- IP44 Schutzkontaktstecker



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm | L: 18 cm

Socket: 1xE27 max. Ø: 5.2 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl / anthrazit	1002494	393,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	228965	303,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● anthrazit	228960	36,00



228935    665



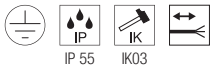
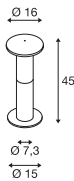
228925    665





### ALPA MUSHROOM 45

Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.2 cm | L: 16 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	228935	131,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



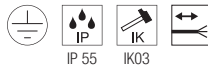
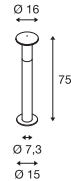
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
○ silber	228712	64,00
Erdspieß		
● grau	228722	58,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### ALPA MUSHROOM 75

Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.2 cm | L: 16 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	228945	161,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



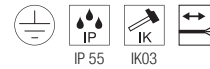
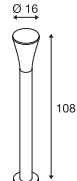
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
○ silber	228712	64,00
Erdspieß		
● grau	228722	58,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### ALPA CONE 100

Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- offenes Kabelende



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.2 cm | L: 17.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	228925	191,00



| 13.5W | 240°  
3000K | 1520lm | EEK=E  
14kWh/1000h

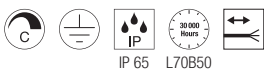
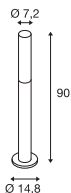


Art. Nr.: 1005307 | 12,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
○ silber	228712	64,00
Erdspieß		
● grau	228722	58,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

APONI 90  
Pole, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6.3W  
Material: Aluminium

- offenes Kabelende



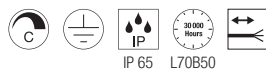
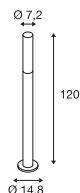
Down 520lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000682	259,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

APONI 120  
Pole, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6.3W  
Material: Aluminium

- offenes Kabelende



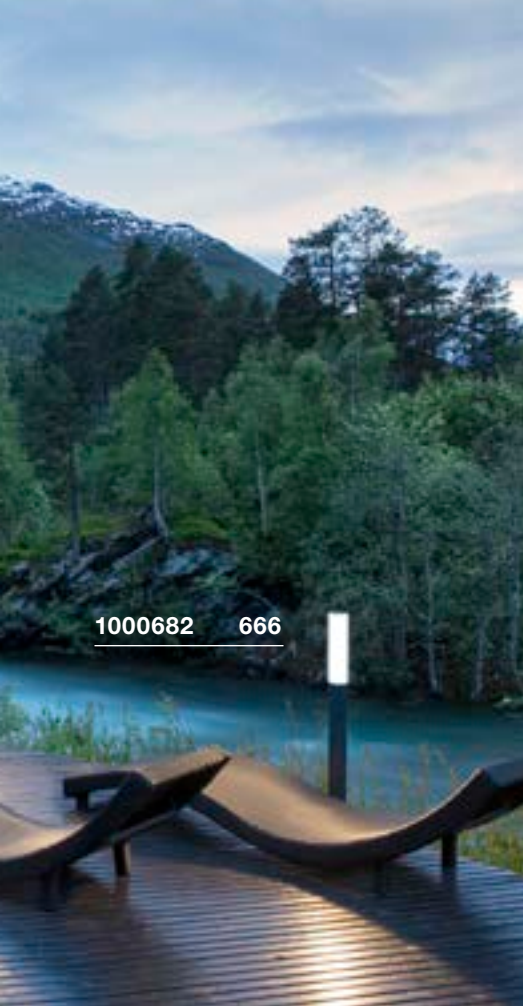
Down 520lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000683	320,00



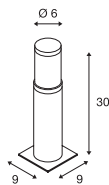
Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00





1000682 666

### TRUST 30 Pole



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 9W  
Material: Edelstahl 316



Down 400lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	228100	259,00

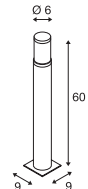


Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● schwarz	227922	53,00
Raster ringförmig		
● edelstahl	228130	97,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

228110 667



### TRUST 60 Pole



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 9W  
Material: Edelstahl 316



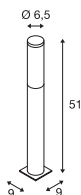
Down 400lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	228110	332,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● schwarz	227922	53,00
Raster ringförmig		
● edelstahl	228130	97,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

**BIG NAILS 50**  
POLE, E27






220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304 / Polycarbonat (PC)



Socket: 1xE27    max. Ø: 4.5 cm    L: 17 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229162	162,00


 LED E27 | 8W | 240°  
 3000K | 880lm | EEK=E  
 8kWh/1000h
 


Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

⊕

Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● schwarz	227922	53,00

**BIG NAILS 80**  
POLE, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304 / Polycarbonat (PC)



Socket: 1xE27    max. Ø: 4.5 cm    L: 17 cm

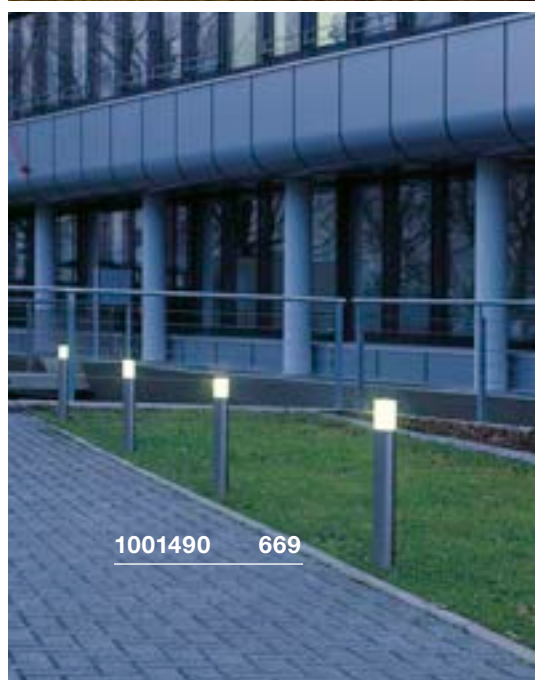
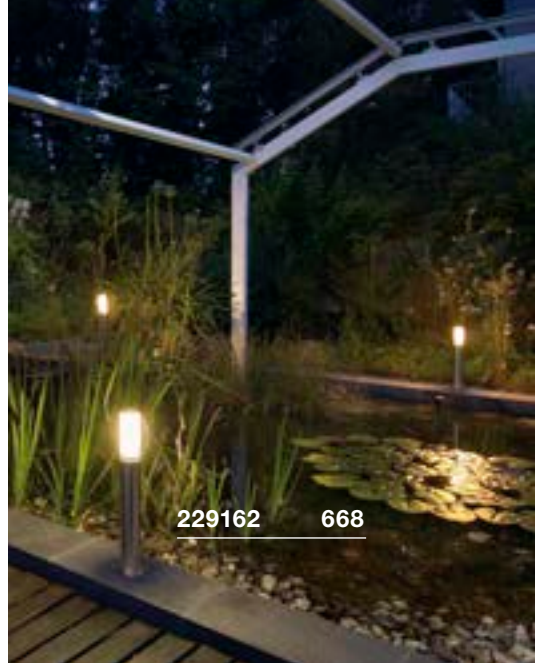
Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229172	186,00


 | 13.5W | 240°  
 3000K | 1520lm | EEK=E  
 14kWh/1000h
 


Art. Nr.: 1005307 | 12,50 EUR

⊕

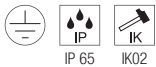
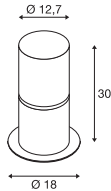
Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● schwarz	227922	53,00





### ROX ACRYL 30

Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1001488	161,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



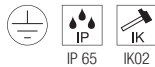
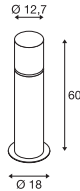
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● edelstahl	1001494	29,50
Erdspieß		
● grau	231234	52,00
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00

### ROX ACRYL 60

Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1001489	191,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



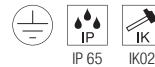
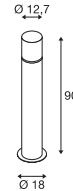
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● edelstahl	1001494	29,50
Erdspieß		
● grau	231234	52,00
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00

### ROX ACRYL 90

Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1001490	211,00



| 13,5W | 240°  
3000K | 1520lm | EEK=E  
14kWh/1000h



Art. Nr.: 1005307 | 12,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● edelstahl	1001494	29,50
Erdspieß		
● grau	231234	52,00
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00



230066 671

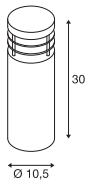


23006 671



### VAP SLIM 30

Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.1 cm | L: 12.6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	230063	171,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● edelstahl	230061	26,25
Erdspieß		
● grau	230060	53,00

### VAP SLIM 60

Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.1 cm | L: 12.6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	230066	191,00



LED E27 | 8W | 240°  
4000K | 920lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005290 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● edelstahl	230061	26,25
Erdspieß		
● grau	230060	53,00

### VAP SLIM 90

Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.1 cm | L: 12.6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	230069	222,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h

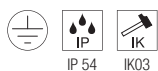
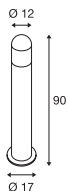


Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● edelstahl	230061	26,25
Erdspieß		
● grau	230060	53,00

C-POL  
POLE, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.2 cm | L: 17.3 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231475	201,00



| 13.5W | 240°  
3000K | 1520lm | EEK=E  
14kWh/1000h

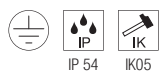
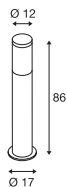


Art. Nr.: 1005307 | 12,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig ● schwarz	228730	23,00

F-POL  
POLE, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Socket: 1xE27 max. Ø: 5.1 cm | L: 14.8 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231595	191,00



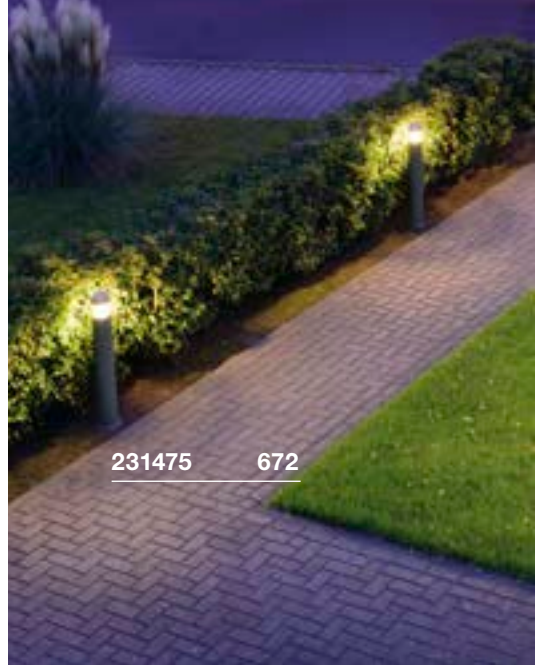
LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



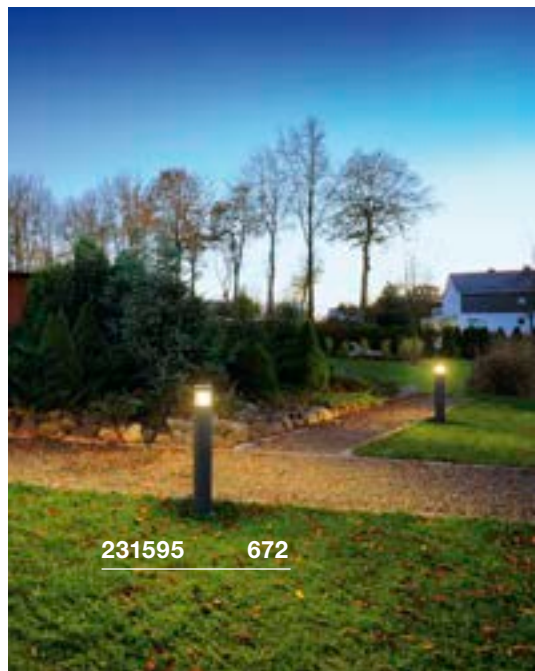
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



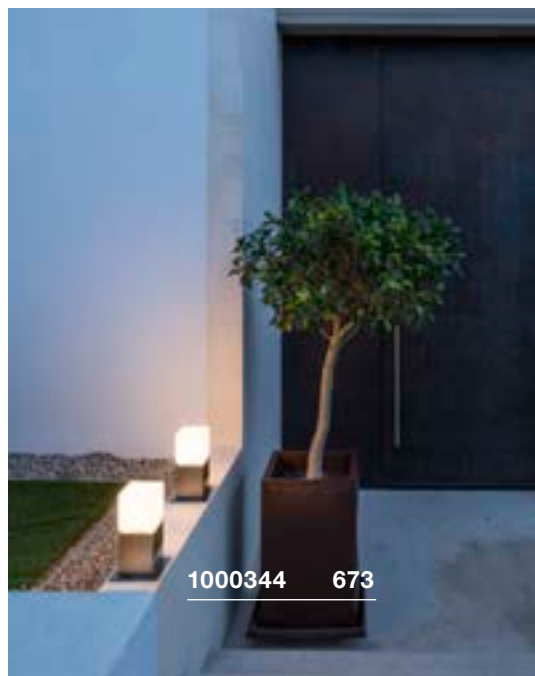
Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig ● schwarz	228730	23,00



231475 672



231595 672



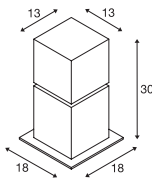
1000344 673





### SQUARE POLE 30

Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1000344	232,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



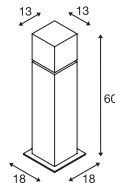
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● edelstahl	1000343	54,00
Erdspieß		
● grau	231234	52,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### SQUARE POLE 60

Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1000345	292,00



| 13,5W | 240°  
3000K | 1520lm | EEK=E  
14kWh/1000h



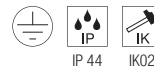
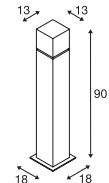
Art. Nr.: 1005307 | 12,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● edelstahl	1000343	54,00
Erdspieß		
● grau	231234	52,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### SQUARE POLE 90

Pole, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1000346	343,00



| 13,5W | 240°  
3000K | 1520lm | EEK=E  
14kWh/1000h



Art. Nr.: 1005307 | 12,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● edelstahl	1000343	54,00
Erdspieß		
● grau	231234	52,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

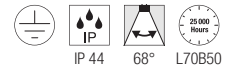
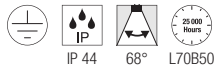
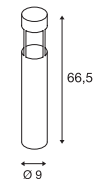
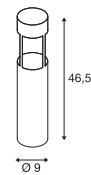
231455 675





## SLOTS 45 Pole

## SLOTS 65 Pole



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 4.5W  
Material: Aluminium

220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 4.5W  
Material: Aluminium

- Betonanker inkl.

- Betonanker inkl.



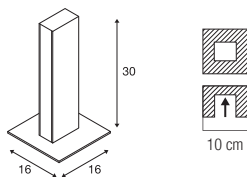
Down 200lm | 3000K

Down 200lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231815	181,00
● rost	231817	181,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231455	191,00
● rost	231457	191,00

## H-POL 30 Pole



100-277V ~50/60Hz | 480mA  
 Systemleistung: 9.7W  
 Material: Aluminium / Kunststoff

- Das Produkt ist zum Bodeneinbau vorgesehen
- Zur optionalen Montage im Erdreich steht ein größerer Einbautopf zu Verfügung.  
 Einbaumaße L: 14cm B: 14cm T: 16cm



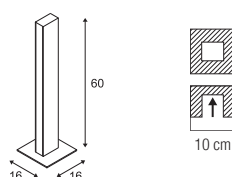
Down 350lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232155	242,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbautopf 14x14cm		
● schwarz	232195	49,50

## H-POL 60 Pole



100-277V ~50/60Hz | 500mA  
 Systemleistung: 18W  
 Material: Aluminium / Kunststoff

- Das Produkt ist zum Bodeneinbau vorgesehen
- Zur optionalen Montage im Erdreich steht ein größerer Einbautopf zu Verfügung.  
 Einbaumaße L: 14cm B: 14cm T: 16cm

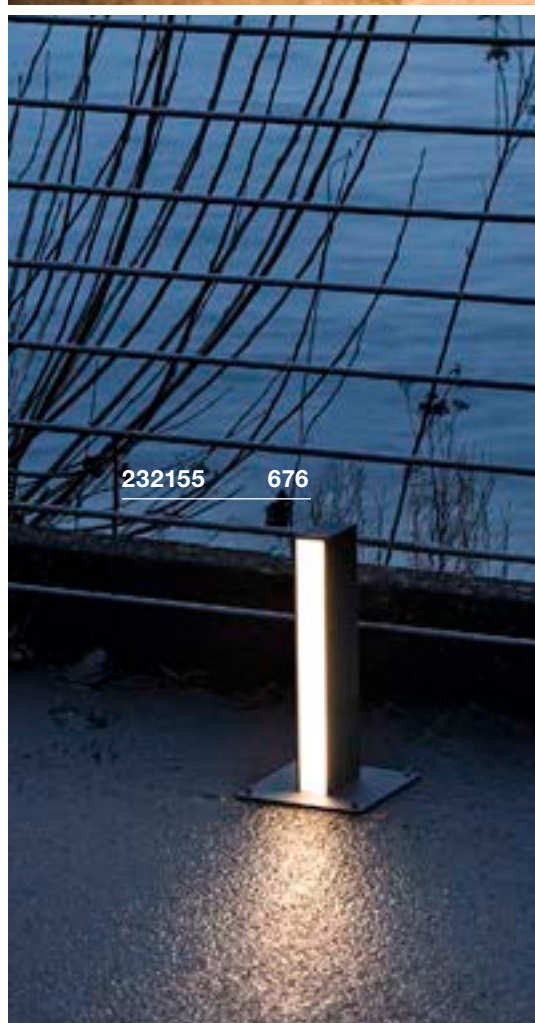


Down 700lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232165	353,00

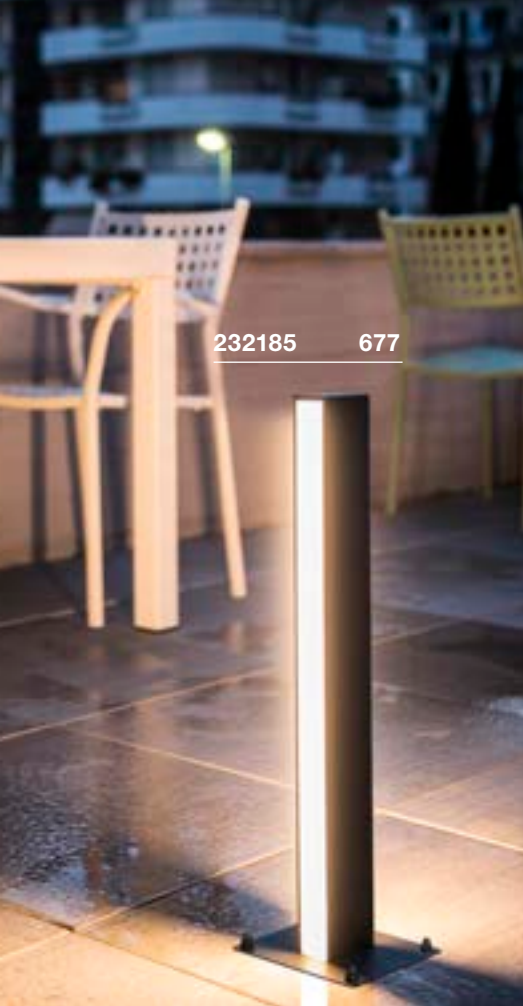


Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbautopf 14x14cm		
● schwarz	232195	49,50



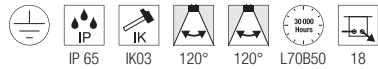
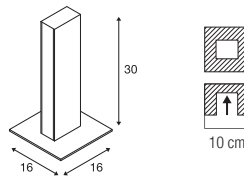
232155

676



232185 677

### H-POL TWIN 30 Pole



100-277V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Aluminium / Kunststoff

- Das Produkt ist zum Bodeneinbau vorgesehen.
- Zur optionalen Montage im Erdreich steht ein größerer Einbautopf zu Verfügung.  
Einbaumaße L: 14cm B: 14cm T: 16cm



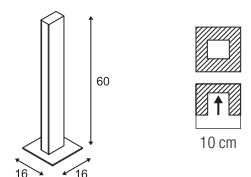
Down 350lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232175	333,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbautopf 14x14cm		
● schwarz	232195	49,50

### H-POL TWIN 60 Pole



220-240V ~50/60Hz | 1000mA  
Systemleistung: 35W  
Material: Aluminium / Kunststoff

- Das Produkt ist zum Bodeneinbau vorgesehen.
- Zur optionalen Montage im Erdreich steht ein größerer Einbautopf zu Verfügung.  
Einbaumaße L: 14cm B: 14cm T: 16cm



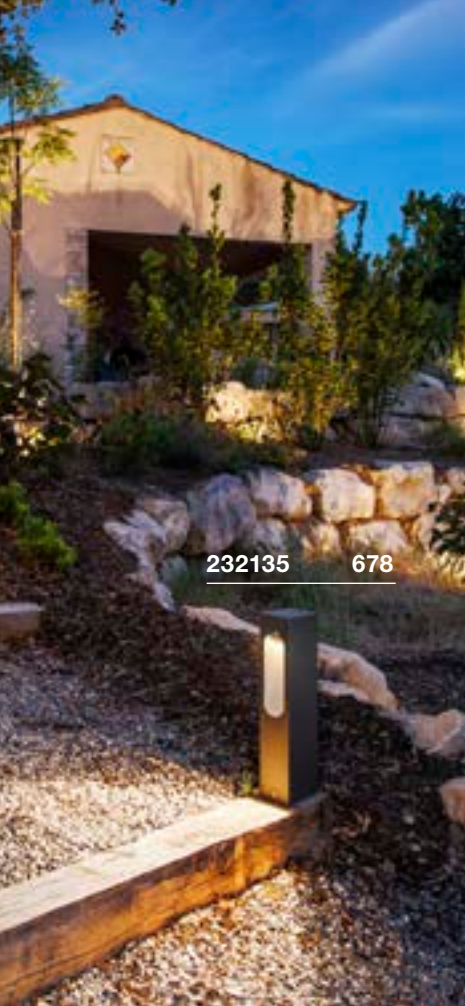
Down 700lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232185	464,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbautopf 14x14cm		
● schwarz	232195	49,50



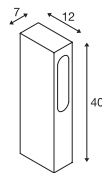


232135 678



232145 678

## SLOTBOX 40 Pole



100-277V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 8W  
Material: Aluminium

- offenes Kabelende



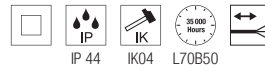
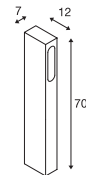
Down 160lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232135	201,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

## SLOTBOX 70 Pole



100-277V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 8.7W  
Material: Aluminium

- offenes Kabelende

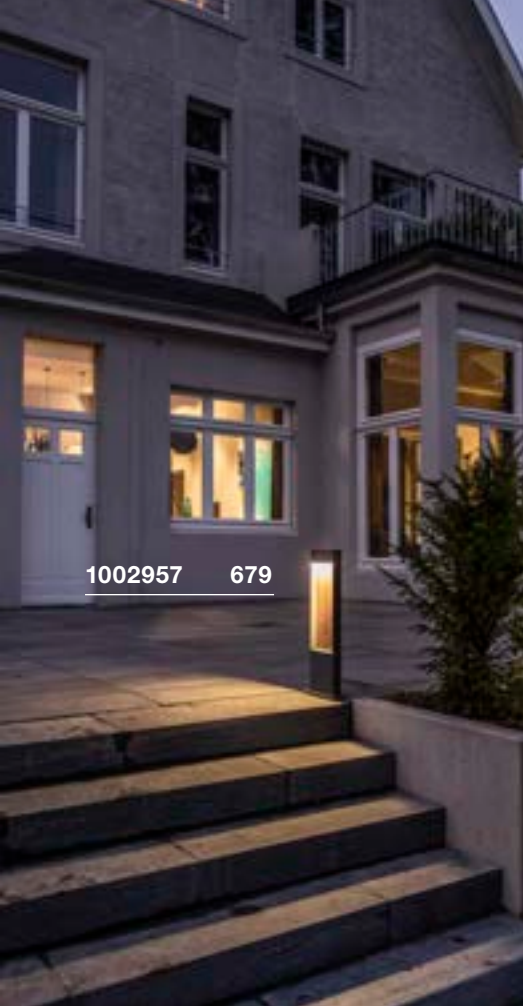


Down 160lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232145	242,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

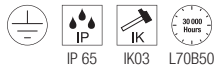
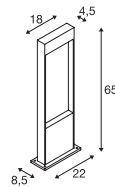
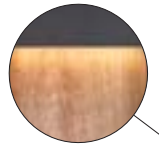


**1002957 679**



**1002958 679**

### FLATT 65 POLE



100-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 10W  
Material: Aluminium / Aluminium

- Lichtfarbe durch Schalter im Gehäuse vor der Installation wählbar



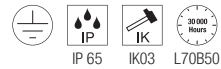
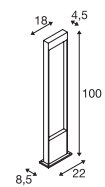
Down 400lm | 3000K | 400lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	<b>1002956</b>	<b>248,00</b>
● braun / anthrazit	<b>1002957</b>	<b>248,00</b>



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	<b>228730</b>	<b>23,00</b>

### FLATT 100 POLE



100-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 10W  
Material: Aluminium / Aluminium

- Lichtfarbe durch Schalter im Gehäuse vor der Installation wählbar



Down 400lm | 3000K | 400lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	<b>1002958</b>	<b>302,00</b>
● braun / anthrazit	<b>1002959</b>	<b>302,00</b>



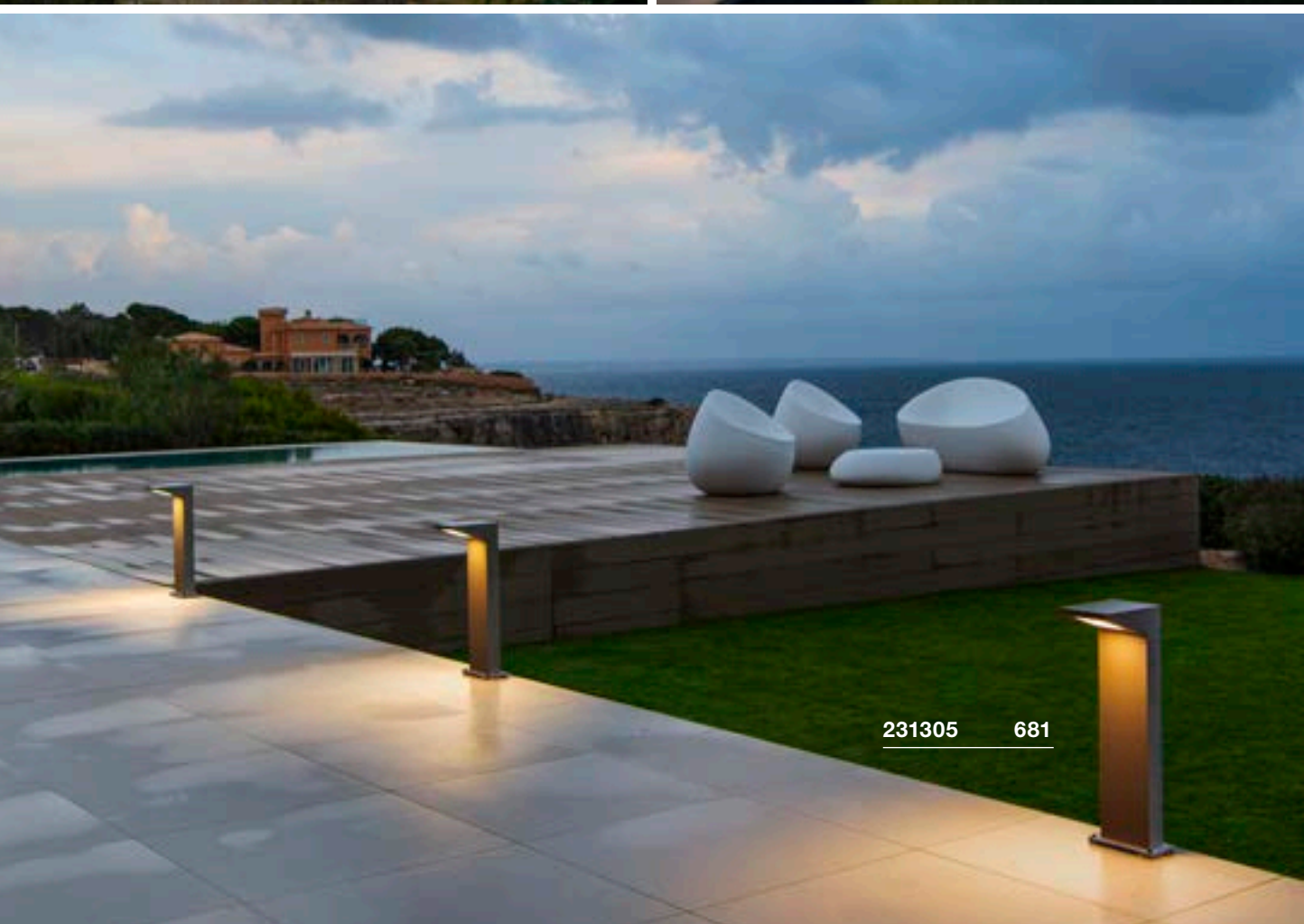
Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	<b>228730</b>	<b>23,00</b>



1002991 681



1002992 681

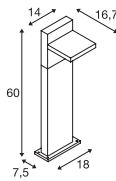


231305 681





### ABRIDOR 60 Pole



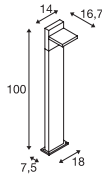
100-240V ~50/60Hz | 300mA  
Systemleistung: 12W  
Material: Aluminium



Down 950lm | 3000K | 980lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002991	222,00

### ABRIDOR 100 Pole



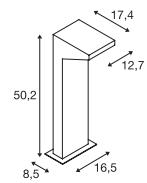
100-240V ~50/60Hz | 300mA  
Systemleistung: 12W  
Material: Aluminium



Down 950lm | 3000K | 980lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002992	282,00

### IPERI 50 Pole



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 4.5W  
Material: Aluminium / Kunststoff



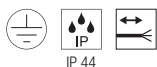
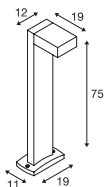
Down 400lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231305	129,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	231231	49,50

QUADRASYL 75  
Pole, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Betonanker inkl.
- offenes Kabelende



Socket: 1xGX53 max. Ø: 7.5 cm | L: 2.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232295	166,00
● grau	232294	166,00



LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005271 | 11,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00

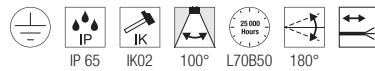
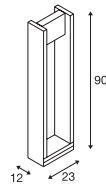


232295 682



**1003001 683**

### QUAD POLE Pole



100-277V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Aluminium / Glas

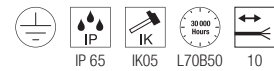
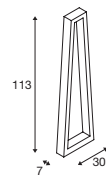
- offenes Kabelende



Down 1550lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003001	370,00

### BOOKAT Pole



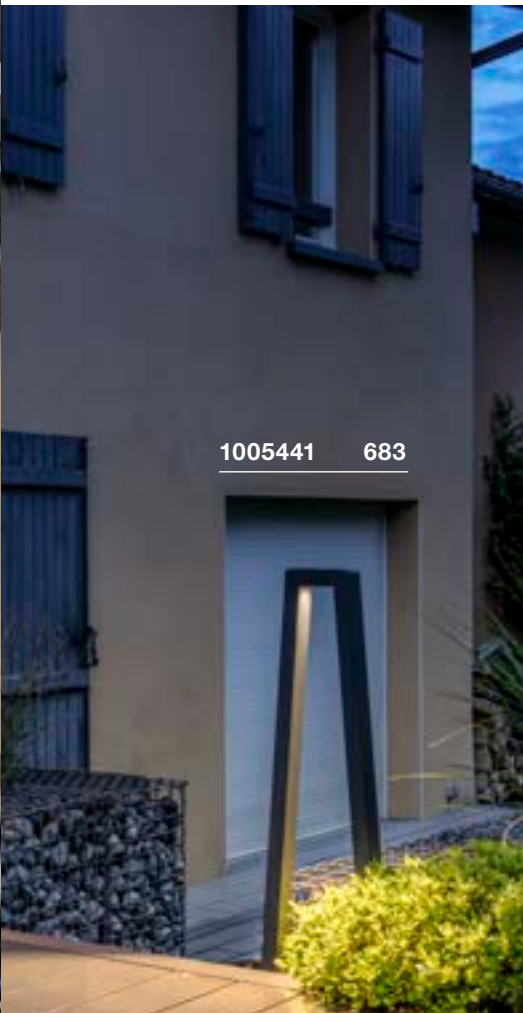
100-277V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- inkl. IP Verbindungsbox
- IP Anschlussbox



Down 1240lm | 3000K | 1300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1005441	403,00

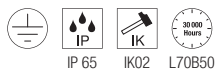
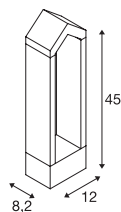


**1005441 683**



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

RASCALI 45  
Pole



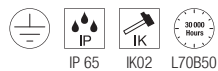
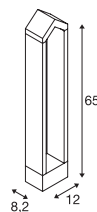
220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 8W  
Material: Aluminium



Down 360lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000799	184,00

RASCALI 65  
Pole

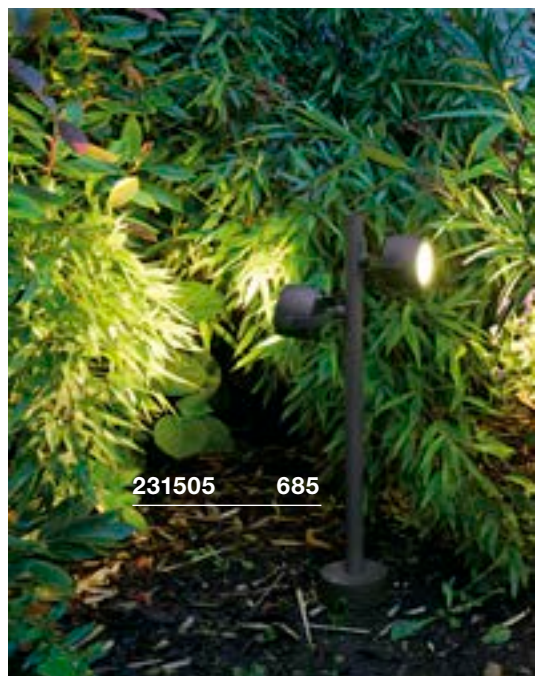
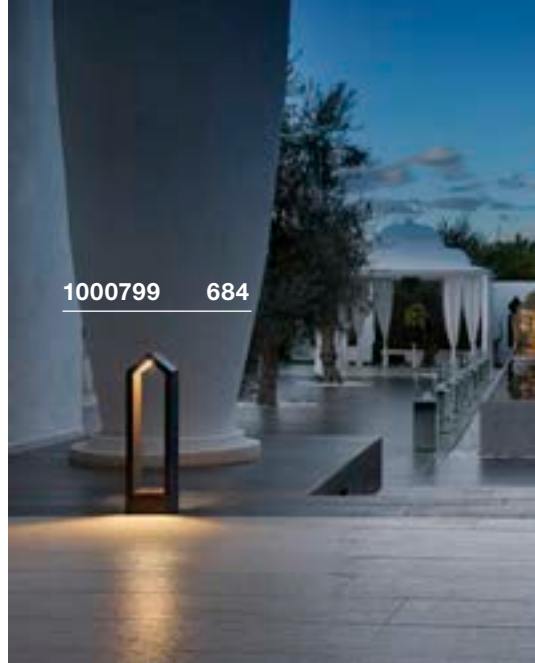


220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 8W  
Material: Aluminium



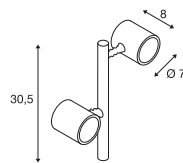
Down 360lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000801	207,00





**MYRA SPOT**  
Double, GU10



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- Die Leuchtenhöhe kann max. durch 2 Verlängerungsstäbe erhöht werden.
- offenes Kabelende

**SECKET INSIDE** <4.5 W

Socket: 2xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	233185	169,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

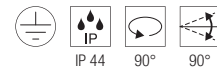
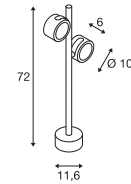


Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Betonanker		
● silber	228712	64,00
Schraubenset		
● edelstahl	228752	6,50
Standfuß		
● anthrazit	233145	26,75
Verlängerungsstab 30 cm		
● anthrazit	233165	26,75

**SITRA 360**  
Pole, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

**SECKET INSIDE** <9 W

Socket: 2xGX53 max. Ø: 7.5 cm | L: 3.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231505	162,00



LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005271 | 11,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● grau	230060	53,00





1001962 697



LED  
SYNA PLANT | 689



LED  
SYNA GARDEN | 689



LED  
SYNA | 689



LED  
FLOODI S | 691



LED  
FLOODI M | 691



LED  
FLOODI L | 691



LED  
GALEN 60 | 692



LED  
GALEN 120 | 692



LED  
FLAC BEAM® | 693



SOCKET  
SAMRINA | 693



SOCKET  
NAUTILUS 10 | 694



SOCKET  
BIG NAUTILUS | 694



SOCKET  
NAUTILUS 10 | 695



LED  
NAUTILUS 10 | 696



SOCKET  
NAUTILUS | 697



SOCKET  
NAUTILUS 10  
SPOT | 697



LED  
NAUTILUS 10  
SPOT LED | 697



LED  
DASAR®  
PROJECTOR | 698



LED  
DASAR® 920 | 698



LED  
HELIA SPOT S | 699



LED  
HELIA SPOT L | 699



SOCKET  
THEO BRACKET | 701



LED  
LED SPIKE | 701



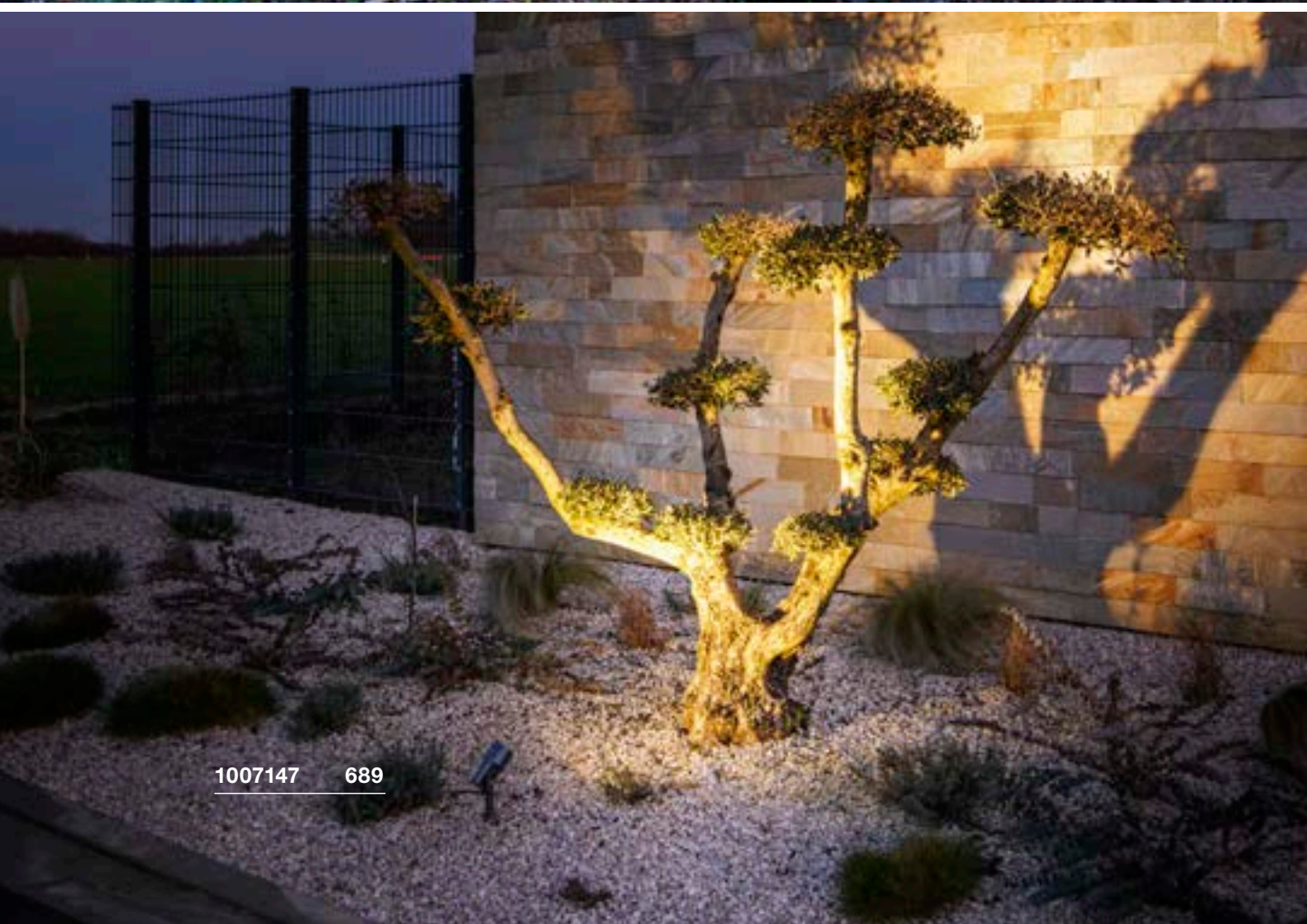
SOCKET  
SITRA 360 SPIKE | 703



SOCKET  
SITRA 360 SPIKE | 703



227505 689

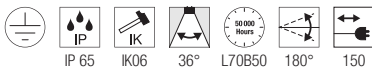
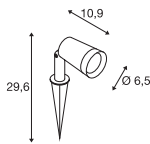


1007147 689





## SYNA PLANT SP



220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium

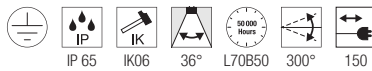
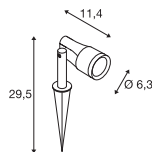
- IP44 Schutzkontaktstecker



Down 540lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007146	65,00

## SYNA GARDEN SP



220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium

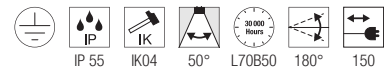
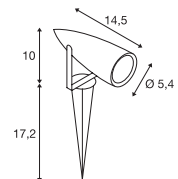
- IP44 Schutzkontaktstecker



Down 540lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007147	69,00

## SYNA SP



220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 9W  
Material: Aluminium / Acryl

- IP44 Schutzkontaktstecker



Down 470lm | 3000K

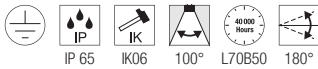
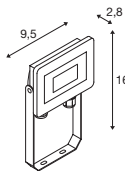
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	227505	80,00



1006193 691



### FLOODI S SP



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 9.3W  
Material: Aluminium



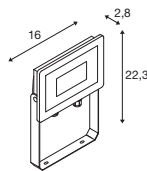
Down 1040lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006191	30,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Sensor		
● schwarz	1006326	29,00

### FLOODI M SP



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 30W  
Material: Aluminium



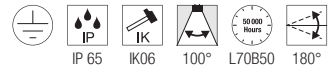
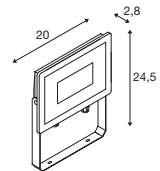
Down 2980lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006192	45,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Sensor		
● schwarz	1006326	29,00

### FLOODI L SP



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 48W  
Material: Aluminium



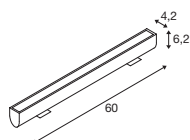
Down 5150lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006193	60,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Sensor		
● schwarz	1006326	29,00

## GALEN 60 SP



220-240V ~50/60Hz | 450mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Aluminium / Glas



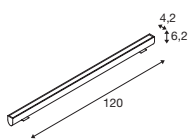
Down 1570lm | 3000K | 1570lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003447	229,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Anschlussleitung 5m mit offenem Kabelende		
● schwarz	231960	28,00
Verbindungskabel 1,0m		
● schwarz	231961	19,00

## GALEN 120 SP



220-240V ~50/60Hz | 900mA  
Systemleistung: 34W  
Material: Aluminium / Glas



Down 3000lm | 3000K | 3100lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003448	339,00



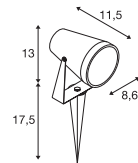
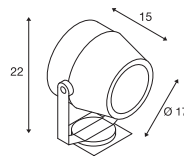
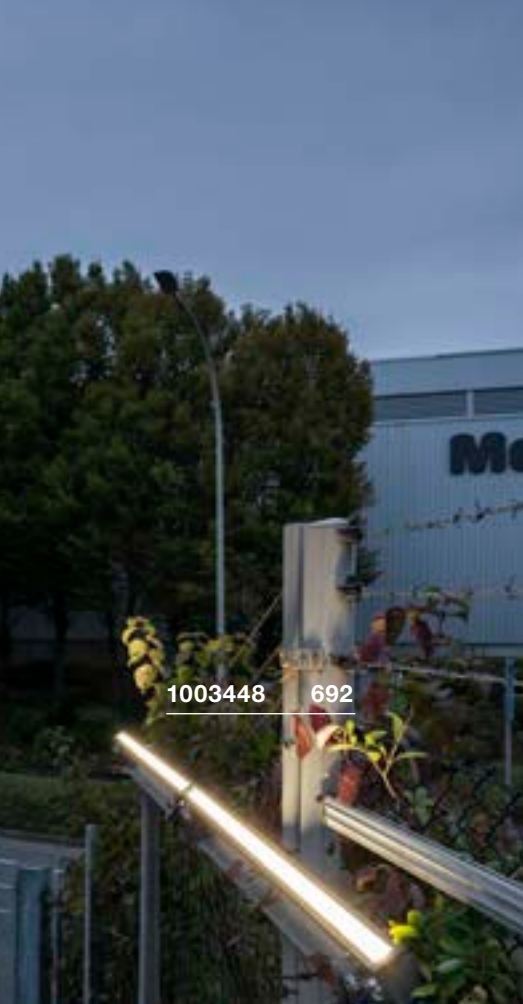
Artikel	Art.Nr.	EUR
Anschlussleitung 5m mit offenem Kabelende		
● schwarz	231960	28,00
Verbindungskabel 1,0m		
● schwarz	231961	19,00





### FLAC BEAM® SP

### SAMRINA SP, single, GU10



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 27W  
Material: Aluminium / Glas

220-240V ~50/60Hz  
Material: Kunststoff / Glas

- IP44 Schutzkontaktstecker

- Enthält recyceltes Material
- IP44 Schutzkontaktstecker



Down 1600lm | 3000K

Socket: GU10 max. Ø: 6 cm | L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	231072	492,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1004757	45,50



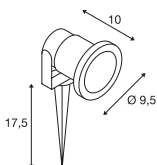
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



NAUTILUS 10  
SP, rund, QPAR51



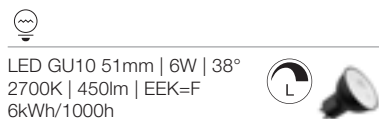
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- IP44 Schutzkontaktstecker



Socket: 1xGU10 max. L: 5.7 cm

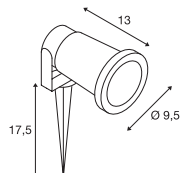
Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	227418	27,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

BIG NAUTILUS  
SP, rund, QPAR51



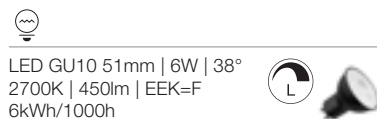
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- IP44 Schutzkontaktstecker



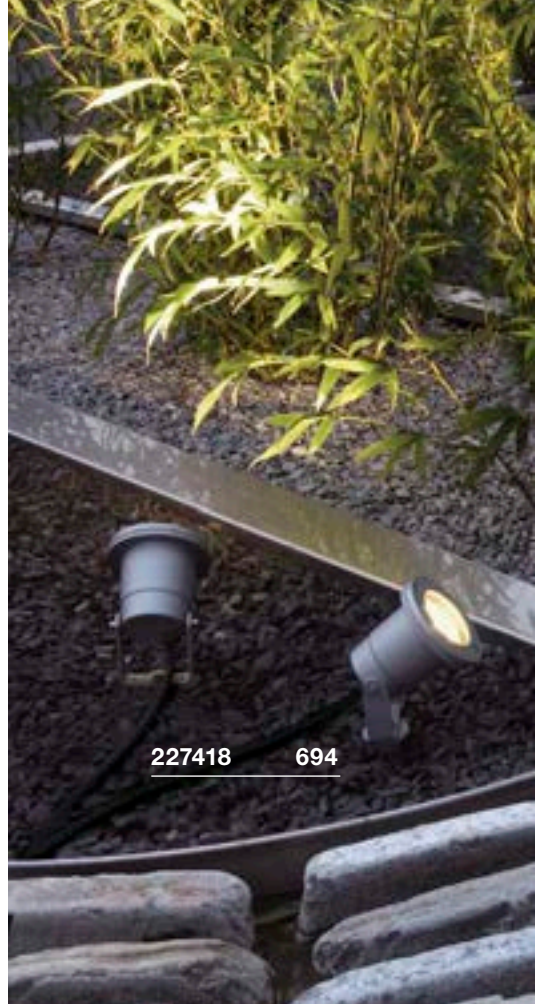
Socket: GU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 8.3 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	227410	30,00
● rost	1001964	30,00
● grün	1001965	30,00

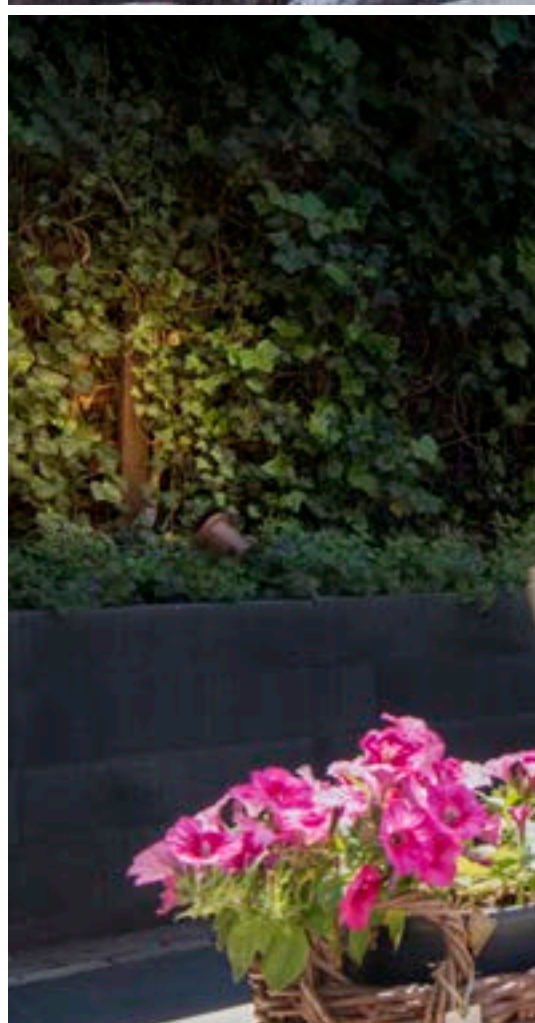


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

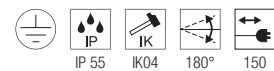
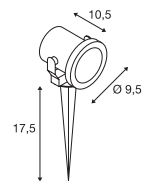


227418 694





**NAUTILUS 10**  
SP, rund, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 316

- IP44 Schutzkontaktstecker



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.7 cm

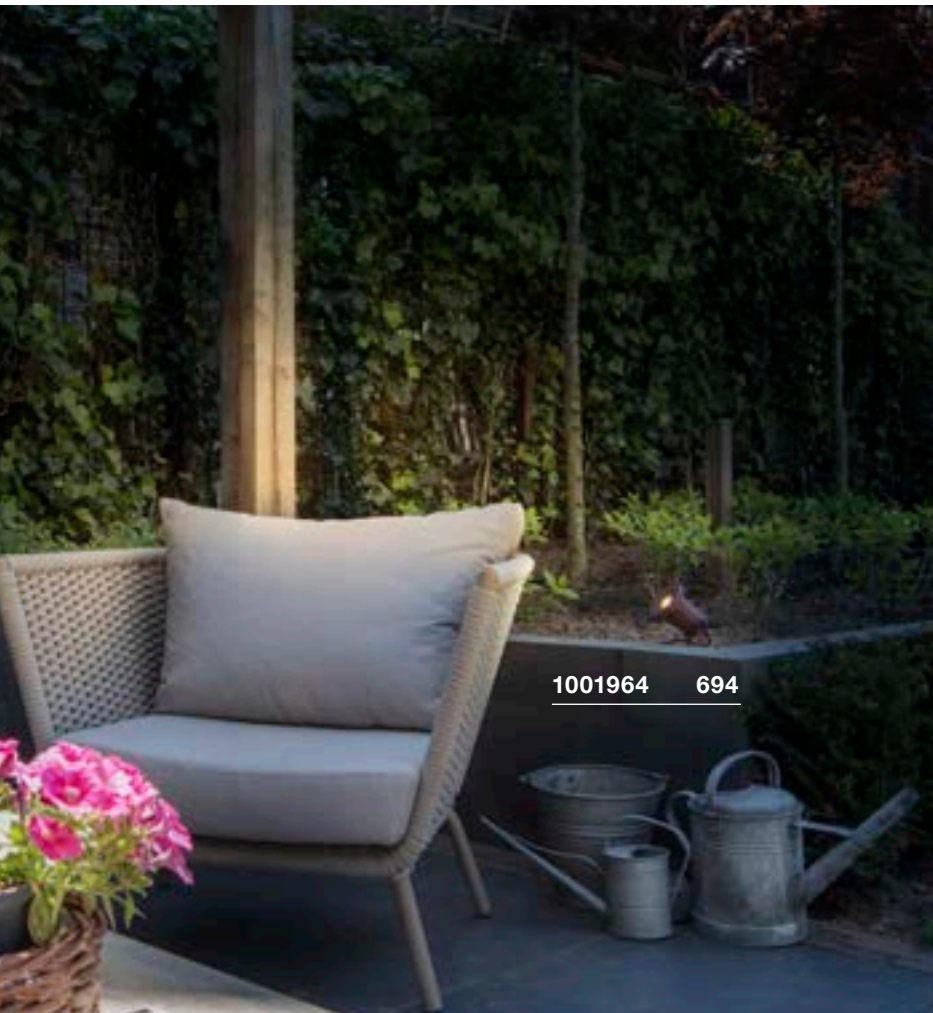
Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229740	99,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

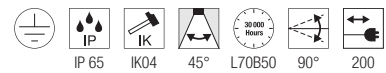
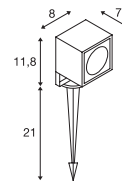


**1001964 694**



231035 696

## NAUTILUS 10 SP, quadratisch



100-277V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 8.5W  
Material: Aluminium / Glas

- IP44 Schutzkontaktstecker



1001962 697



Down

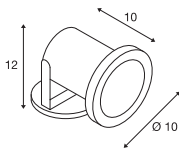
660lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231035	145,00





### NAUTILUS SP, QR-C51



12V ~50Hz  
Material: Edelstahl 304 / Glas

- offenes Kabelende



Socket: 1xGX5.3

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229090	89,00

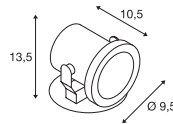


LED GU5.3 | 5,8W | 36°  
2700K | 450lm | EEK=G  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1001574 | 35,00 EUR



### NAUTILUS 10 SPOT SP, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 316

- offenes Kabelende



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229741	99,00



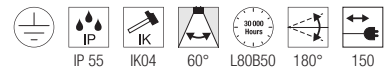
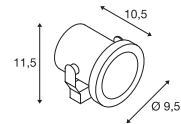
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### NAUTILUS 10 SPOT LED SP



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 9W  
Material: Edelstahl 316

- IP44 Schutzkontaktstecker



Down 520lm | 3000K

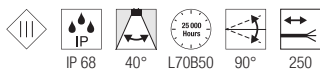
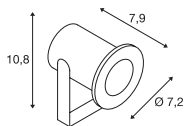
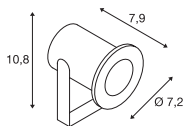
Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1001962	114,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß Kunststoff		
● schwarz	900011	4,00
Montageplatte		
● edelstahl	1001963	9,05

DASAR® PROJECTOR  
SP, 12/24V

DASAR® 920  
SP, 230V



12-24V DC  
Systemleistung: 6.5W  
Material: Edelstahl 316 / Glas

220-240V ~50/60Hz | 400mA  
Systemleistung: 4.6W  
Material: Edelstahl 316 / Glas

- offenes Kabelende

- IP44 Schutzkontaktstecker



Down 520lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	233570	242,00



Down 300lm | 3000K

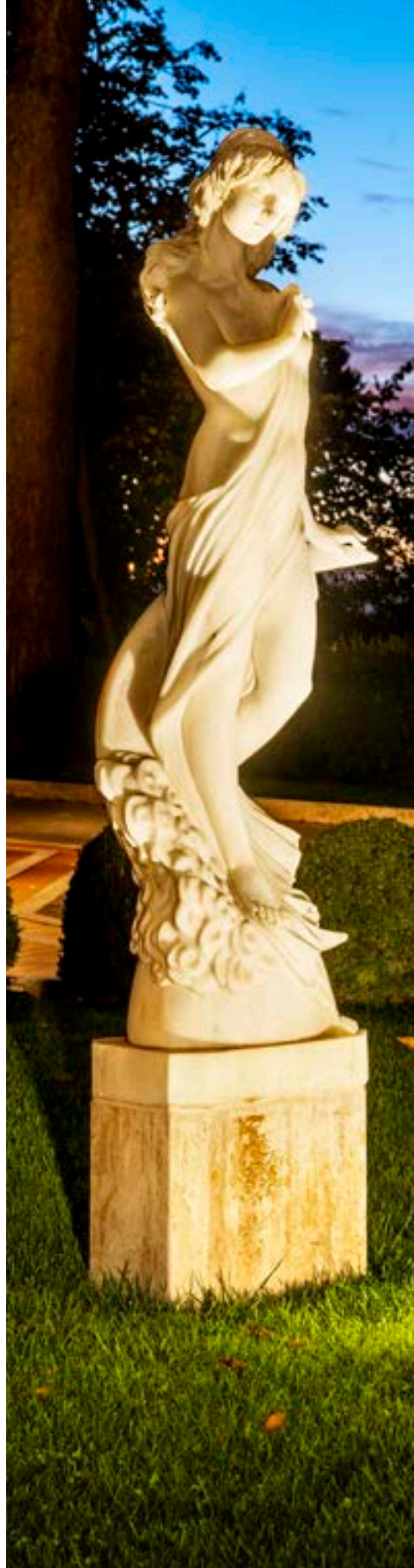
Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	233571	302,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß Edelstahl 316		
● edelstahl	233580	19,00
Erdspieß Kunststoff		
● schwarz	900011	4,00
LED Netzteil 15W   12V		
○ weiß	1005444	29,50
LED Netzteil 15W   24V		
○ weiß	1005445	29,50
Montageplatte Edelstahl 316		
● edelstahl	233582	26,00



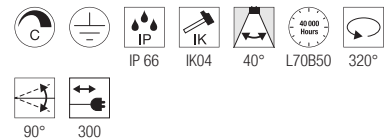
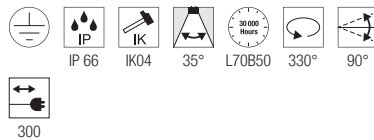
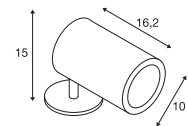
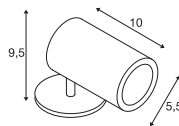
Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß Edelstahl 316		
● edelstahl	233580	19,00
Erdspieß Kunststoff		
● schwarz	900011	4,00
Montageplatte Edelstahl 316		
● edelstahl	233582	26,00





### HELIA SPOT S SP, single

### HELIA SPOT L SP, single, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6.5W  
Material: Aluminium

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium / Glas

- IP44 Schutzkontaktstecker

- IP44 Schutzkontaktstecker



Down 440lm | 3000K

Down 1340lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000735	176,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	228555	226,00



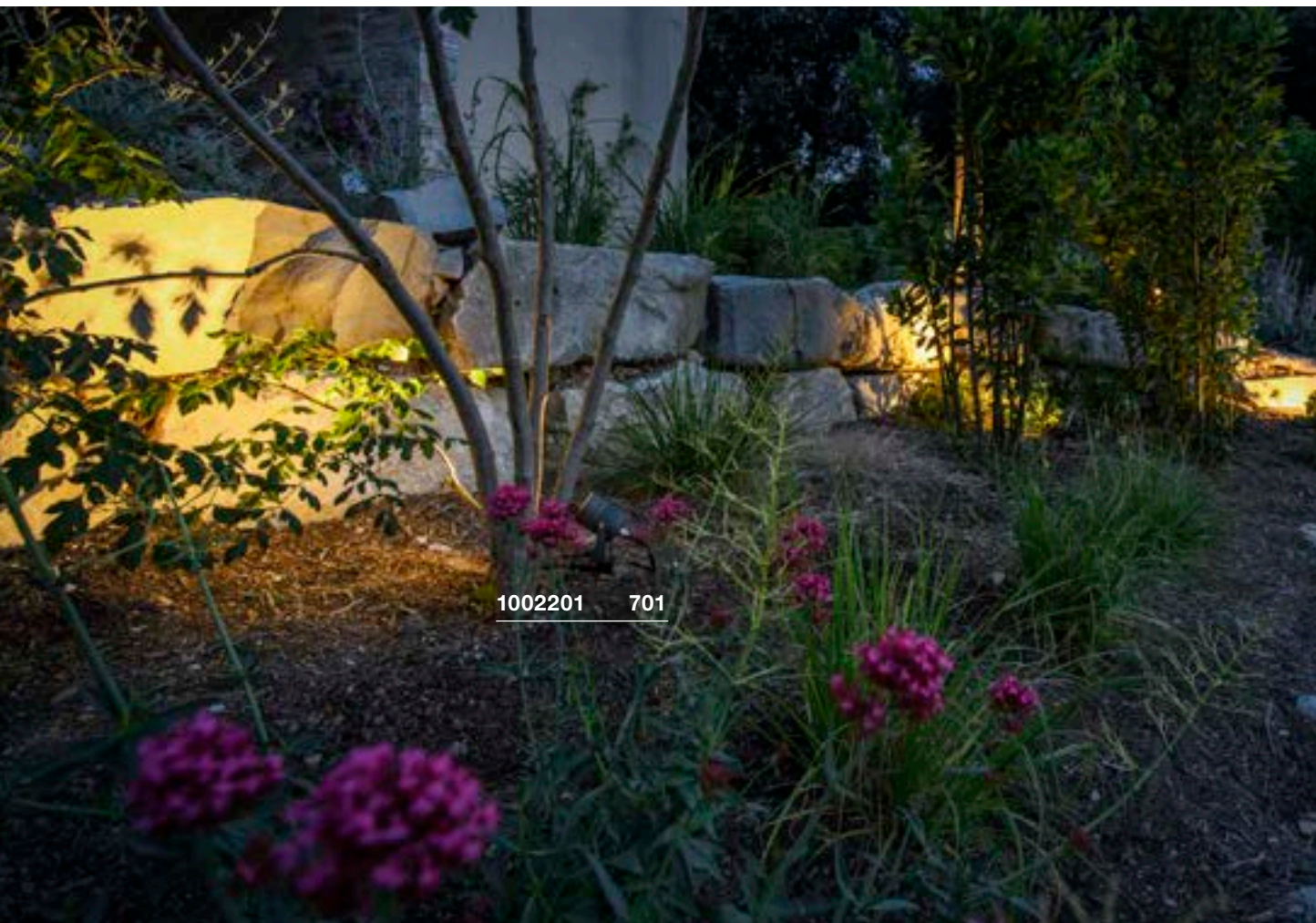
Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● edelstahl	1000736	21,75

Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● edelstahl	228560	26,50

233570 698



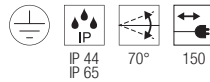
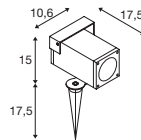
1004652 701



1002201 701



## THEO BRACKET SP



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- IP44 Schutzkontaktstecker



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004652	66,00

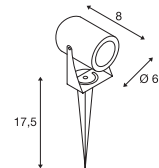


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



## LED SPIKE SP



100-240V ~50/60Hz | 240mA  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium / Glas

- IP44 Schutzkontaktstecker



Down 400lm | 3000K

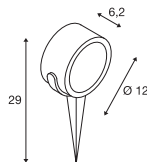
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002201	70,00
● rost	1002203	70,00



231535 703



### SITRA 360 SPIKE SP, single, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- IP44 Schutzkontaktstecker

**SOCKET INSIDE** <9 W

Socket: 1xGX53 max. Ø: 7.5 cm | L: 3.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231525	64,00

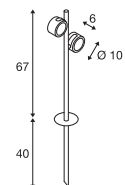


LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005271 | 11,50 EUR

### SITRA 360 SPIKE SP, double, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

- IP44 Schutzkontaktstecker

**SOCKET INSIDE** <9 W

Socket: 2xGX53 max. Ø: 7.5 cm | L: 3.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231535	191,00



LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005271 | 11,50 EUR



234515

735





NEW

**SCKET**  
PHOTONI | 709



NEW

**LED**  
LID II | 711



NEW

**LED**  
LID II | 711



NEW

**LED**  
LID I | 713



NEW

**LED**  
LID I | 713



NEW

**LED**  
I-RING | 714



NEW

**LED**  
OVAL 14 | 715



NEW

**LED**  
OVAL 18 | 715



NEW

**LED**  
CONCRETO M | 717



NEW

**LED**  
CONCRETO L | 717



**LED**  
VANO WING | 719



**LED**  
VANO WING | 719



**LED**  
MANA BASE | 720



NEW

**LED**  
RUSTY® MANA | 720



NEW

**LED**  
RUSTY® MANA | 720



**LED**  
MANA OUT | 721



NEW

**LED**  
MANA OUT | 721



NEW

**LED**  
ENOLA OCULUS | 723



NEW

**LED**  
ENOLA OCULUS | 723



**LED**  
ENOLA OCULUS S | 725



**LED**  
ENOLA OCULUS M | 725



**LED**  
ENOLA ROUND L | 725



**LED**  
ENOLA ROUND S UP/DOWN | 727



**LED**  
ENOLA ROUND M UP/DOWN | 727



**LED**  
ENOLA ROUND L UP/DOWN | 727



**LED**  
ENOLA SQUARE S | 729



**LED**  
ENOLA SQUARE M | 729



**LED**  
ENOLA SQUARE L | 729



**LED**  
ENOLA SQUARE S UP/DOWN | 730



**LED**  
ENOLA SQUARE M UP/DOWN | 730



**LED**  
ENOLA SQUARE L UP/DOWN | 730



**SCKET**  
THEO UP/DOWN | 735



**LED**  
BIG THEO BEAM UP/  
FLOOD DOWN | 735



**SCKET**  
BIG THEO UP/DOWN | 735



**LED**  
BIG THEO FLOOD UP/DOWN | 736



**SCKET**  
THEO | 736



**SCKET**  
BIG THEO | 737



**LED**  
BIG THEO | 737



**LED**  
SITRA S | 739



**LED**  
SITRA S | 739



**LED**  
SITRA M | 741



**LED**  
SITRA L | 741

NEW



**SCKET**

SITRA CUBE | 741



**SCKET**

GRAFIT | 742



**SCKET**

GRAFIT | 742



**SCKET**

GRAFIT | 743



**SCKET**

GRAFIT | 743



**LED**

QUADRULO | 744



**SCKET**

QUADRULO  
SENSOR | 745



**SCKET**

QUADRULO | 745



**SCKET**

MERIDIAN | 746



**SCKET**

MERIDIAN BOX | 746



**SCKET**

MERIDIAN BOX  
SENSOR | 747



**SCKET**

MERIDIAN BOX | 747



**LED**

ESKINA FRAME | 749



**LED**

ESKINA FRAME | 749



**LED**

ESKINA FRAME | 749



**LED**

BOOKAT | 751



**LED**

BIG QUAD | 752



**LED**

QUAD | 752



**LED**

QUAD  
UP/DOWN 15 | 753



**LED**

BIG QUAD  
UP/DOWN | 755



**LED**

BIG QUAD | 755



**LED**

RUSTY®  
UP/DOWN | 756



**LED**

RUSTY®  
UP/DOWN | 756



**LED**

OVALISK  
SENSOR | 757



**LED**

OVALISK | 757



**LED**

PEMA® | 758



**LED**

PEMA® | 759



**LED**

PEMA® | 759



**SCKET**

PEMA® | 759



**LED**

FLATT SENSOR | 760



**LED**

FLATT | 760



**SCKET**

ASTINA | 761



**SCKET**

ASTINA STEEL | 761



**LED**

ANGOLUX  
SENSOR | 762



**LED**

ANGOLUX | 762



**LED**

VILUA S | 763



**LED**

VILUA L | 763



**LED**

VILUA | 763



**SCKET**

MYRA  
UP/DOWN | 764



**LED**

SITRA  
UP/DOWN | 765



**SCKET**

SITRA  
UP/DOWN | 765



**SCKET**

ROX | 767



**SCKET**  
ROX UP/DOWN | 767



**LED**  
DELWA | 767



**LED**  
SLOTS | 768



**SCKET**  
WALLYX | 768



**LED**  
DOWNUNDER  
OUT | 769



**LED**  
DOWNUNDER  
OUT | 769



**LED**  
ABRIDOR  
SENSOR | 770



**LED**  
ABRIDOR | 770



**LED**  
ORDI SENSOR | 771



**LED**  
ORDI | 771



**SCKET**  
BOX-L | 773



**LED**  
BOX-L | 773



**SCKET**  
BOX UP/DOWN | 773



**LED**  
LOGS | 775



**LED**  
OUT-BEAM UP /  
FLOOD DOWN | 775



**LED**  
L-LINE OUT | 775



**SCKET**  
PHOTONIA | 777



**SCKET**  
MOLAT | 777



**SCKET**  
GLOO PURE | 777



**SCKET**  
F-POL | 778



**SCKET**  
SQUARE | 779



**SCKET**  
KERAS ELT | 779



**SCKET**  
SITRA | 779



**LED**  
RASCALI | 780



**LED**  
IPERI | 780



**SCKET**  
QUADRASYL | 781



**SCKET**  
SQUARE TURN | 781



**LED**  
TODAY PRO | 783



**LED**  
ESKINA D | 783



**SCKET**  
MYRA DISPLAY | 783



**LED**  
LED SPOT | 785



**SCKET**  
NAUTILUS | 785



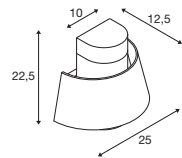
**SCKET**  
MYRA | 785

1007585 709





PHOTONI  
WL, E27



IP55 IK08

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- sea-air-resistant

**SOCKET** **INSIDE** 13 W

Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm L: 11.6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007585	99,00
● rost	1007581	99,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



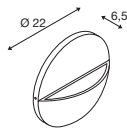
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



1007281 711



LID II  
WL



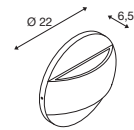
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium



Down 800lm | 2700K | 800lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007282	● 109,00

LID II  
WL, up/down



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 28W  
Material: Aluminium



Up 750lm | 2700K | 750lm | 3000K  
Down 750lm | 2700K | 750lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007281	● 129,00

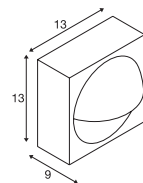
1007667 713







### LID I WL, single



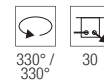
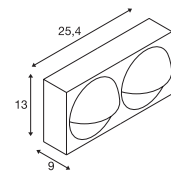
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium



Down 900lm | 2700K | 1050lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007667	● 144,00

### LID I WL, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 29W  
Material: Aluminium



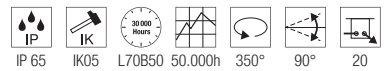
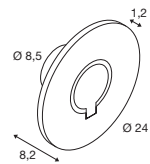
Spot 1 850lm | 2700K | 1000lm | 3000K  
Spot 2 850lm | 2700K | 1000lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007668	● 229,00



1007236 714

## I-RING WL



100-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 9.2W  
Material: Aluminium



Down

670lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007236	● 164,00



**OVAL 14**  
WL, up/down

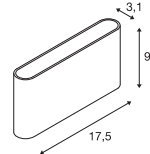
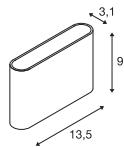
**OVAL 18**  
WL, up/down

1007142 715

NEW



NEW



220-240V ~50/60Hz | 145mA  
Systemleistung: 5.7W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

220-240V ~50/60Hz | 275mA  
Systemleistung: 9.3W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Up	280lm	2700K	280lm	3000K
Down	280lm	2700K	280lm	3000K

Up	430lm	2700K	430lm	3000K
Down	430lm	2700K	430lm	3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007142	73,00
○ weiß	1007143	73,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007144	87,00
○ weiß	1007145	87,00

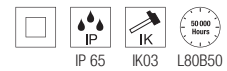
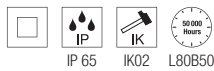
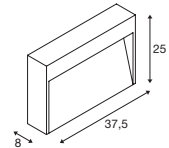
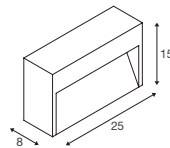
1006405 717





## CONCRETO M WL

## CONCRETO L WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 8.5W  
Material: Beton / Aluminium

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 12W  
Material: Beton / Aluminium



Down 270lm | 3000K

Down 470lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1006404	● 200,00

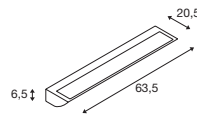
Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1006405	● 260,00

JAS DOMINICAS

ONASTERIO  
A CATALINA DE SIENA



### VANO WING SP, DALI



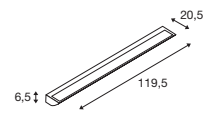
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 25W  
Material: Aluminium / Glas



Down 1400lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1006268	429,00

### VANO WING SP, DALI



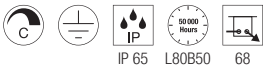
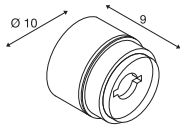
220-240V ~50/60Hz | 1050mA  
Systemleistung: 49W  
Material: Aluminium / Glas



Down 3140lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1006270	529,00

MANA BASE  
WL, rund, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 800lm | 2700K | 820lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006319	189,00

RUSTY® MANA  
Schirm, eckig



NEW

L: 28 cm B: 28 cm H: 1.5 cm  
Material: FeCSI-Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	1006317	59,00

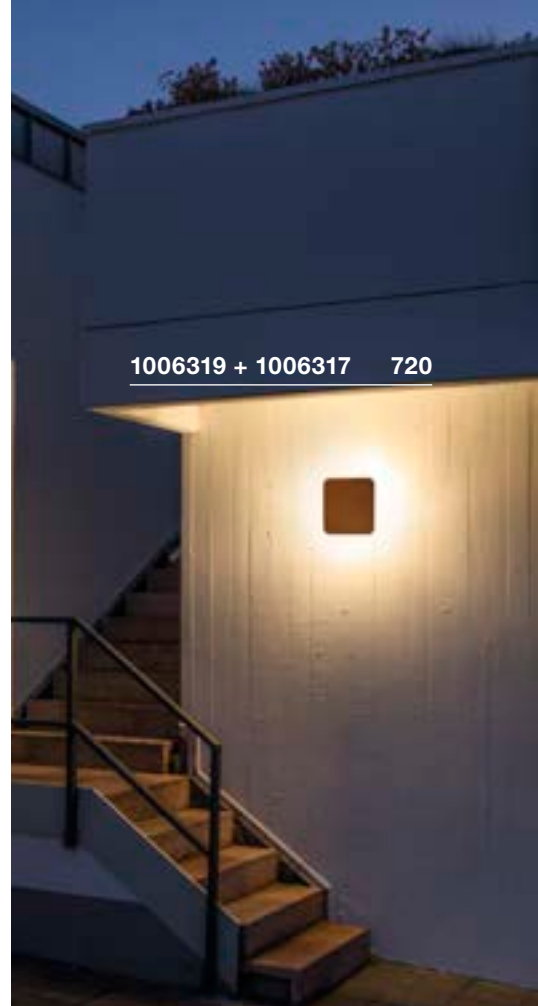
RUSTY® MANA  
Schirm, rund



NEW

H: 1.5 cm Ø: 28 cm  
Material: FeCSI-Stahl

Variante	Art.Nr.	EUR
● rost	1006318	59,00



1006319 + 1006317 720



1003470 721



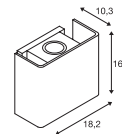
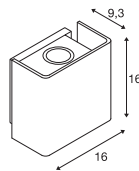


1002902 721



### MANA OUT WL, PHASE

### MANA OUT WL, Set



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Aluminium

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Beton



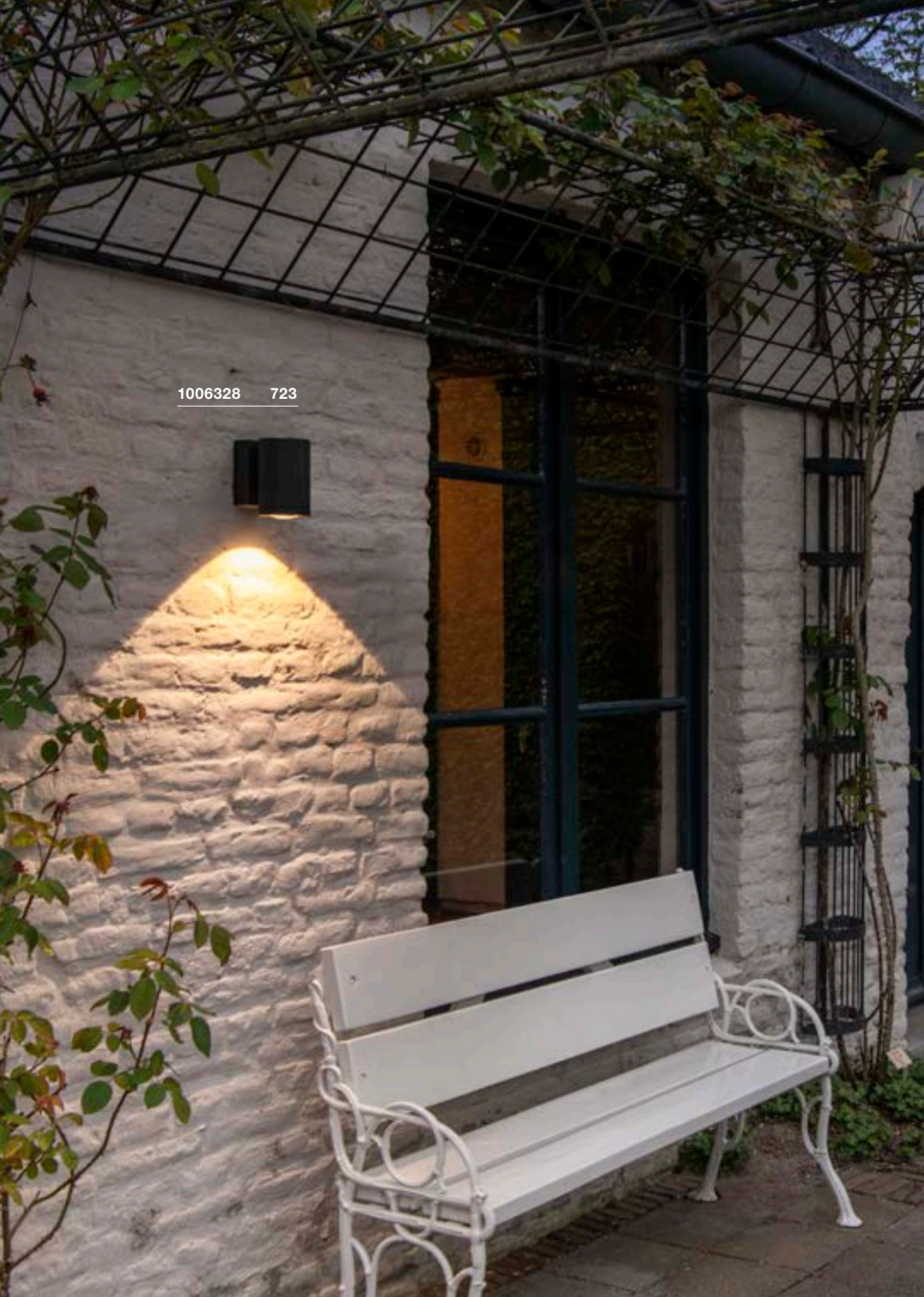
Up 325lm | 3000K  
Down 325lm | 3000K

Up 325lm | 3000K  
Down 325lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002900	239,00
● rost	1002902	239,00

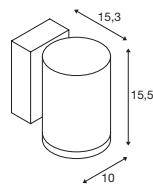
Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1003470	272,00

1006328 723





### ENOLA OCULUS WL, single



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas



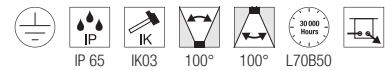
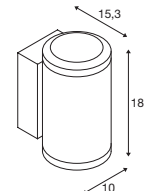
Down	1000lm   3000K	1100lm   4000K
------	----------------	----------------

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006328	● 273,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75

### ENOLA OCULUS WL, up/down



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Glas



Up	940lm   3000K	1060lm   4000K
Down	940lm   3000K	1060lm   4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006329	● 344,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75

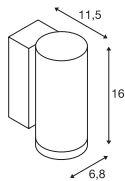
1006329 723

1003440 725





### ENOLA ROUND S WL, single



100-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium / Glas



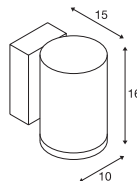
Down 450lm | 3000K | 500lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003422	200,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005262	16,40

### ENOLA ROUND M WL, single



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas



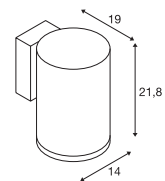
Down 860lm | 3000K | 980lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003423	245,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75
Linse 19°		
●● schwarz / chrom	1005205	41,75
Linse asymmetrisch		
●● schwarz / chrom	1005206	41,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005207	24,75

### ENOLA ROUND L WL, single



220-240V ~50/60Hz | 900mA  
Systemleistung: 36W  
Material: Aluminium / Glas



Down 3300lm | 3000K | 3700lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003440	343,00



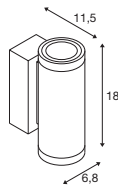
Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005263	21,50



1003441 727



### ENOLA ROUND S UP/DOWN WL



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7.8W  
Material: Aluminium / Glas



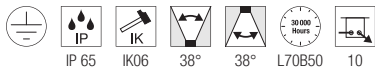
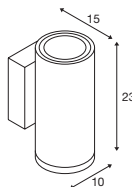
Up	310lm	3000K	350lm	4000K
Down	310lm	3000K	350lm	4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003424	245,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005262	16,40

### ENOLA ROUND M UP/DOWN WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Glas



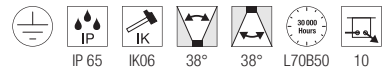
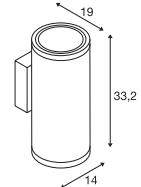
Up	830lm	3000K	950lm	4000K
Down	830lm	3000K	950lm	4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003425	300,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75
Linse 19°		
●● schwarz / chrom	1005205	41,75
Linse asymmetrisch		
●● schwarz / chrom	1005206	41,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005207	24,75

### ENOLA ROUND L UP/DOWN WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 55W  
Material: Aluminium / Glas



Up	2700lm	3000K	3000lm	4000K
Down	2700lm	3000K	3000lm	4000K

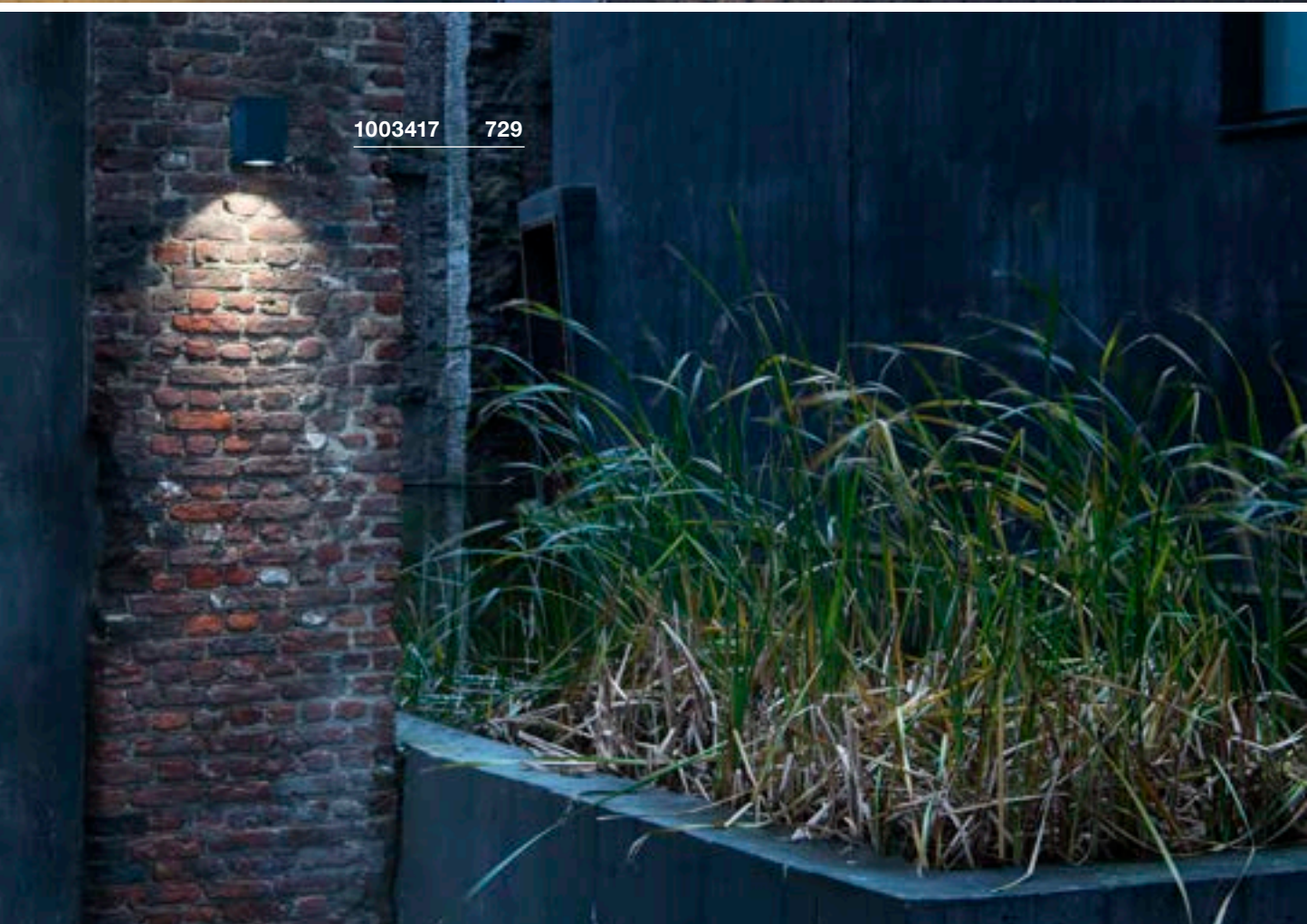
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003441	470,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005263	21,50



1003416 729

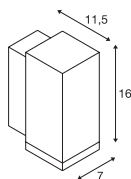


1003417 729





### ENOLA SQUARE S WL, single



100-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium / Glas



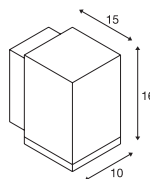
Down 450lm | 3000K | 500lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003416	200,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005262	16,40

### ENOLA SQUARE M WL, single



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas



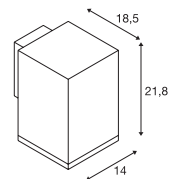
Down 860lm | 3000K | 980lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003417	245,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75
Linse 19°		
●● schwarz / chrom	1005205	41,75
Linse asymmetrisch		
●● schwarz / chrom	1005206	41,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005207	24,75

### ENOLA SQUARE L WL, single



220-240V ~50/60Hz | 900mA  
Systemleistung: 36W  
Material: Aluminium / Glas



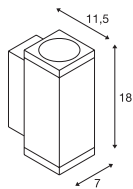
Down 3300lm | 3000K | 3700lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003437	343,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005263	21,50

## ENOLA SQUARE S UP/DOWN WL



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7.8W  
Material: Aluminium / Glas



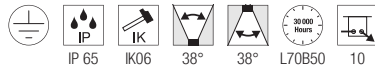
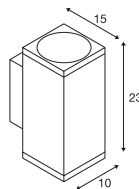
Up	310lm	3000K	350lm	4000K
Down	310lm	3000K	350lm	4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003418	245,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005262	16,40

## ENOLA SQUARE M UP/DOWN WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Aluminium / Glas



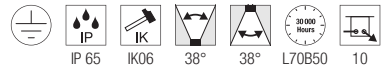
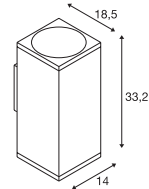
Up	830lm	3000K	950lm	4000K
Down	830lm	3000K	950lm	4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003419	300,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75
Linse 19°		
●● schwarz / chrom	1005205	41,75
Linse asymmetrisch		
●● schwarz / chrom	1005206	41,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005207	24,75

## ENOLA SQUARE L UP/DOWN WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 55W  
Material: Aluminium / Glas



Up	2700lm	3000K	3000lm	4000K
Down	2700lm	3000K	3000lm	4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003438	470,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005263	21,50



ENOLA S, M, L  
Reflektor, 56°



S | H: 1.85 cm Ø: 4.5 cm  
M | H: 4.00 cm Ø: 7.5 cm  
L | H: 6.96 cm Ø: 11 cm  
Material: Polycarbonat (PC)



Variante	Art.Nr.	EUR
● chrom   S	1005262	16,40
● chrom   M	1005207	24,75
● chrom   L	1005263	21,50



ENOLA M  
Linse 19°



H: 3.8 cm  
Ø: 7.5 cm  
Material: Stahl / Polycarbonat (PC)



Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / chrom	1005205	41,75



ENOLA M  
Asymmetrische Linse



H: 3 cm  
Ø: 7.5 cm  
Material: Stahl / Polycarbonat (PC)



Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / chrom	1005206	41,75



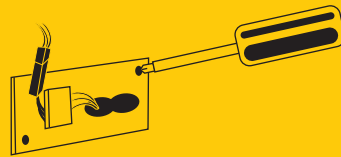
# EASY TO INSTALL

---

1

## MONTAGE AN DER WAND.

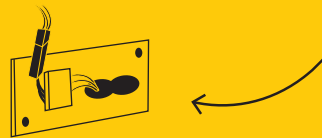
Montageplatte mit den Befestigungsschrauben  
an der Wand verschrauben.



2

## UNKOMPLIZIERT ZUSAMMENSTECKEN.

Die Stromzufuhr-Steckverbindung mit den  
LED-Leuchten verbinden.



3

## SAUBERES UND SICHERES ZUSAMMENFÜGEN.

Die Leuchte in die praktische Führungsnut der  
Montageplatte einhängen und den Leuchtenkörper  
mit der Montageplatte verschrauben.

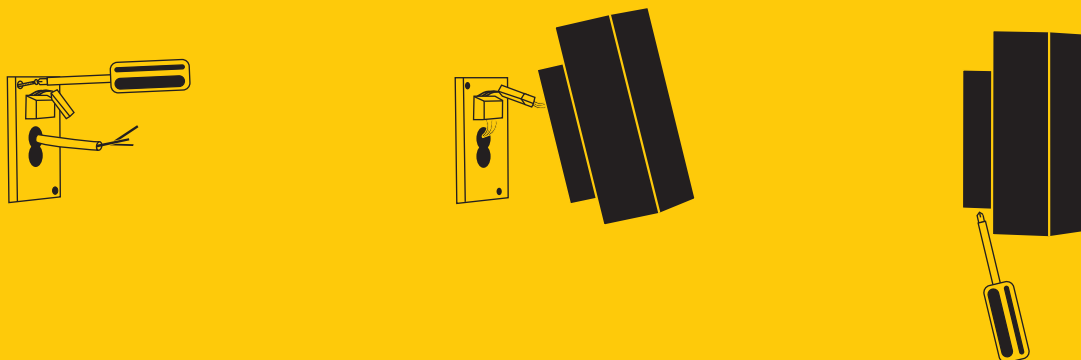


FERTIG!

Weil sich Effizienz immer auszahlt, sind SLV Leuchten leicht, schnell und sicher zu installieren. Durch fixierte Montageplatten, einhängbare Leuchtenköpfe, Federklemmanschlüsse, Durchverdrahtungen, Kabeleinführungen und weitere Features bieten sie entscheidende Vorteile: Sie sparen Zeit, Aufwand und Kosten.

## EINHÄNGBARE LEUCHTENKÖPFE.

Auch bei unserer ENOLA® Familie lässt sich der Leuchtenkopf von der an der Wand fixierten Montageplatte trennen. So bleiben nach dem Einhängen über die integrierte Nase und dem elektrischen Anschluss via Steckverbinder beide Hände frei, um die Leuchte sicher anzuschrauben.



## PRAKTISCHE FEDERKLEMMANSCHLÜSSE.

Die würfelförmigen SITRA CUBE Wandleuchten überzeugen durch moderne Schlichtheit. Dazu sind auch sie schnell und leicht installiert: Einfach die Anschlusskabel werkzeuglos und direkt anklemmen und die Kupplung der Montageplatte mit dem Stecker der Leuchte verbinden – fertig!



## DURCHGÄNGIG DURCHVERDRAHTET.

Unsere QUADRULO Wand- und Deckenleuchten zeigen, wie einfach die Durchverdrahtung in der Praxis funktioniert. Denn in der Grundplatte sind zwei Kabeleinführungen in 8er-Form vorgesehen. Auch die Federklemme besitzt zwei Anschlussmöglichkeiten. So lassen sich gleich mehrere Leuchten schnell und einfach installieren.





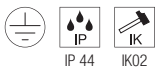
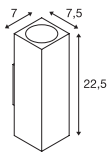
229532 735



234515 735



THEO UP/DOWN  
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	229535	90,00
○ weiß	229531	90,00
● grau	229532	90,00

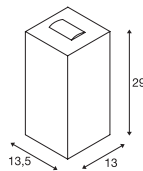


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

BIG THEO BEAM UP/  
FLOOD DOWN  
WL



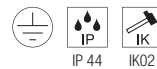
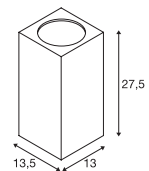
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 29W  
Material: Aluminium / Glas



Up 130lm | 3000K  
Down 2000lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	234515	279,00

BIG THEO UP/DOWN  
WL, QPAR111



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	229575	179,00
● grau	229574	179,00



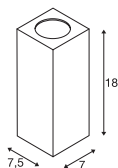
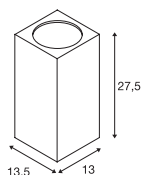
QPAR111 | 12.5W | 10°  
3000K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005278 | 55,00 EUR

BIG THEO FLOOD UP/DOWN  
WL

THEO  
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz | 1000mA  
Systemleistung: 42W  
Material: Aluminium / Glas



Up 2000lm | 3000K  
Down 2000lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	234505	314,00

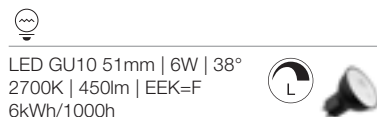


220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	229525	75,00
● grau	229524	75,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



234505 736

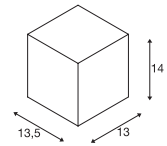
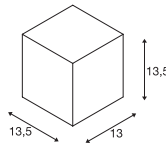
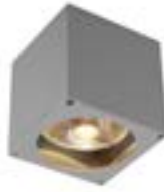






**BIG THEO**  
WL, QPAR111

**BIG THEO**  
WL



IP 44

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	229565	113,00
● grau	229564	113,00



100-277V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 21W  
Material: Aluminium / Glas



Down

2000lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	234525	224,00



QPAR111 | 12.5W | 10°  
3000K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005278 | 55,00 EUR

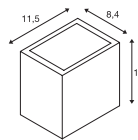
234525 737

1002032 739





### SITRA S WL, single, eckig



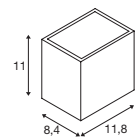
100-277V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium



Up	550lm	3000K	635lm	4000K
Down	550lm	3000K	635lm	4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002032	119,00
○ weiß	1002033	119,00
● rost	1002034	119,00

### SITRA S WL, single, eckig

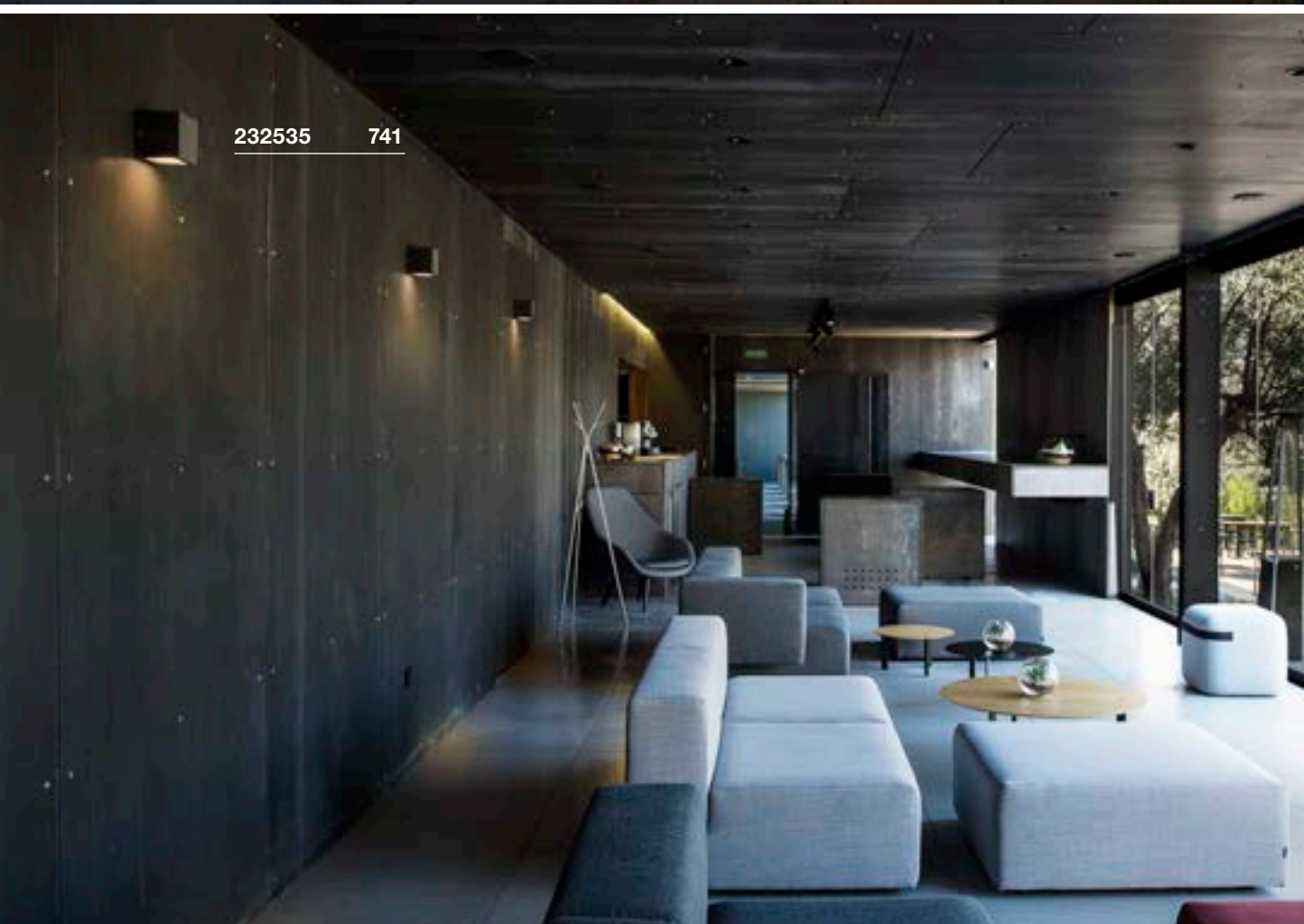


220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6.2W  
Material: Aluminium / Glas



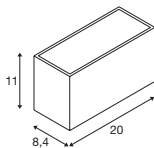
Down	580lm	3000K	620lm	4000K
------	-------	-------	-------	-------

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1005148	99,00
○ weiß	1005149	99,00
● rost	1005150	99,00





SITRA M  
WL, up/down, eckig



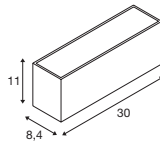
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 14W  
Material: Aluminium



Up	850lm	3000K	940lm	4000K
Down	850lm	3000K	940lm	4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit 1700 / 1880lm	1005151	145,00
○ weiß 1700 / 1880lm	1005153	145,00
● rost 1600 / 1700lm	1005154	145,00

SITRA L  
WL, up/down, eckig



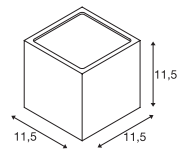
220-240V ~50/60Hz | 600mA  
Systemleistung: 24W  
Material: Aluminium



Up	1400lm	3000K	1530lm	4000K
Down	1400lm	3000K	1530lm	4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1005155	184,00
○ weiß	1005156	184,00
● rost	1005157	184,00

SITRA CUBE  
WL, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 2xGX53 max. Ø: 7.5 cm L: 2.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232535	78,00
○ weiß	232531	78,00
● rost	232537	78,00

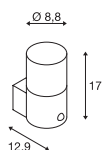


LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005271 | 11,50 EUR

GRAFIT  
WL, rund, Sensor, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Acryl



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 11.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006179	90,00

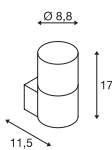


LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

GRAFIT  
WL, rund, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Acryl



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 11.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006178	80,00



A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

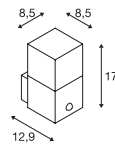


1006178 742

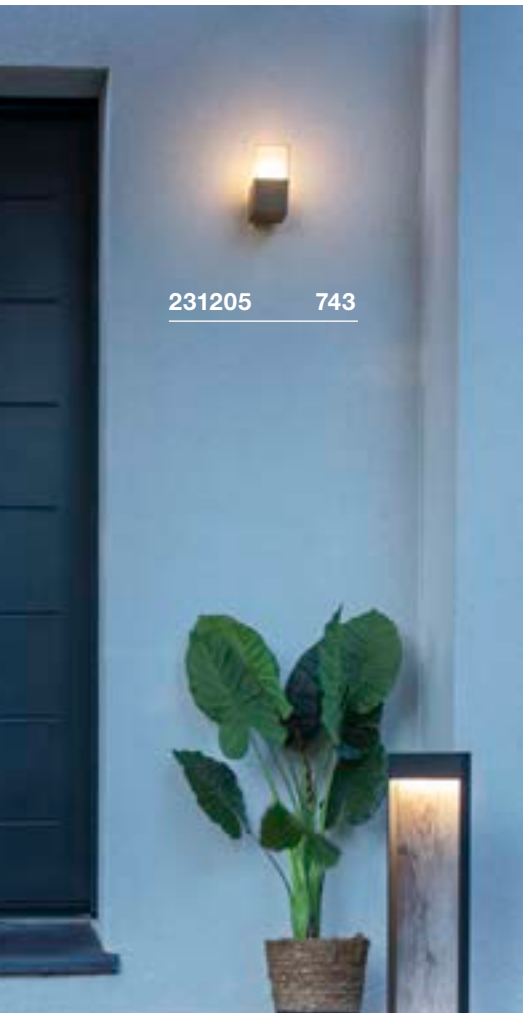
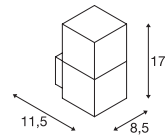




**GRAFIT**  
WL, eckig, Sensor, E27



**GRAFIT**  
WL, eckig, E27



231205 743



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Acryl



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm L: 11.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006183	90,00



A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Kunststoff



Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm L: 11.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231205	80,00

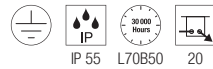
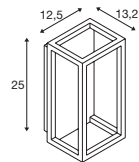


A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

# QUADRULO WL



100-277V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7.4W  
Material: Aluminium / Polyvinylchlorid (PVC)



Down 270lm | 280lm | 3000K

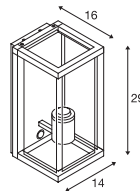
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit 270lm	1005201	166,00
● anthrazit / Holz 280lm	1007207 ●	149,00





1002402 745

QUADRULO SENSOR  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

**SOCKET**  
**INSIDE** <15 W

Socket: 1xE27 max. Ø: 8 cm L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002402	172,00

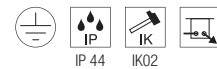
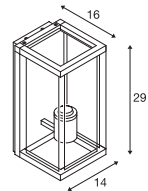


LED E27 | 7,5W | 320°  
2500K | 700lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005265 | 26,50 EUR

QUADRULO  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

**SOCKET**  
**INSIDE** <15 W

Socket: 1xE27 max. Ø: 8 cm L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002403	149,00



LED E27 | 7,5W | 320°  
2500K | 700lm | EEK=F  
8kWh/1000h

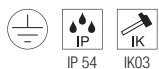
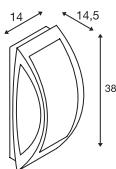


Art. Nr.: 1005265 | 26,50 EUR



1002403 745

MERIDIAN  
WL, E27






220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



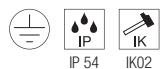
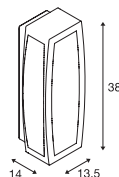
Socket: 1xE27 max. Ø: 7 cm L: 17.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	230445	79,00
● grau	230444	79,00

 LED E27 | 8W | 240°  
 3000K | 880lm | EEK=E  
 8kWh/1000h
 


Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

MERIDIAN BOX  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Socket: 1xE27 max. Ø: 7 cm L: 17.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	230045	100,00
● grau	230044	100,00

 | 13.5W | 240°  
 4000K | 1600lm | EEK=E  
 14kWh/1000h
 

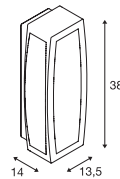

Art. Nr.: 1005308 | 12,50 EUR



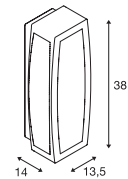


230445 746

### MERIDIAN BOX SENSOR WL, E27



### MERIDIAN BOX WL, E27



230655 747



IP 54

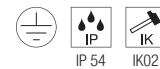
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Die Einschaltumgebungshelligkeit und Einschaltdauer können eingestellt werden



Socket: 1xE27 max. Ø: 7 cm L: 17.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	230085	166,00
● grau	230084	166,00



IP 54 IK 02

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Socket: 1xE27 max. Ø: 7 cm L: 17.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	230655	112,00
● rost	230657	112,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR



LED E27 | 7.5W | 320°  
2500K | 700lm | EEK=F  
8kWh/1000h

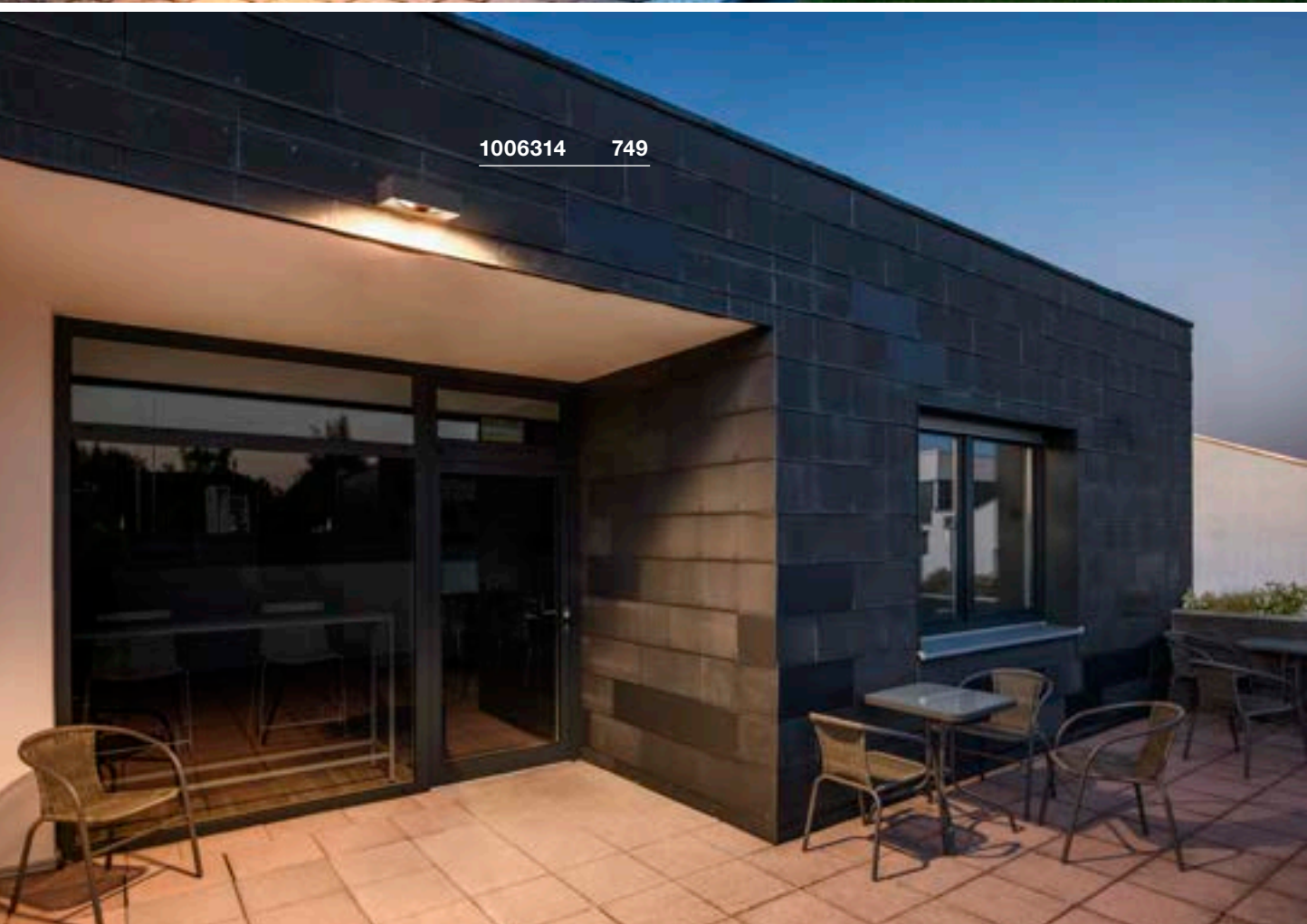


Art. Nr.: 1005265 | 26,50 EUR

1004748 749

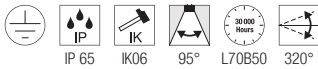
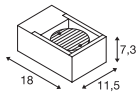


1006314 749





### ESKINA FRAME WL



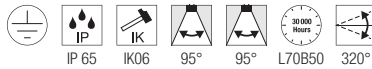
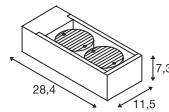
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium



Down	1100lm   3000K	1200lm   4000K
------	----------------	----------------

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004747	222,00

### ESKINA FRAME WL, double



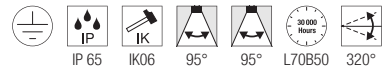
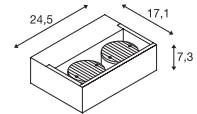
220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 27W  
Material: Aluminium



Spot 1	1100lm   3000K	1200lm   4000K
Spot 2	1100lm   3000K	1200lm   4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004748	272,00

### ESKINA FRAME WL, double



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 27W  
Material: Aluminium



Spot 1	1100lm   3000K	1200lm   4000K
Spot 2	1100lm   3000K	1200lm   4000K

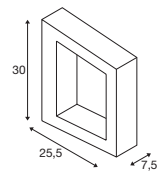
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006314	272,00

1005443 751

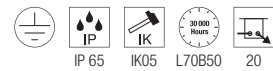




# BOOKAT WL



1005441 683



100-277V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium

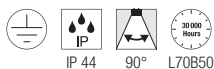
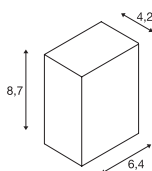
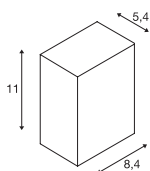


Down 920lm | 3000K | 990lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1005443	201,00

# BIG QUAD WL

# QUAD WL



100-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 4.5W  
Material: Aluminium / Glas

200-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 4.6W  
Material: Aluminium / Glas



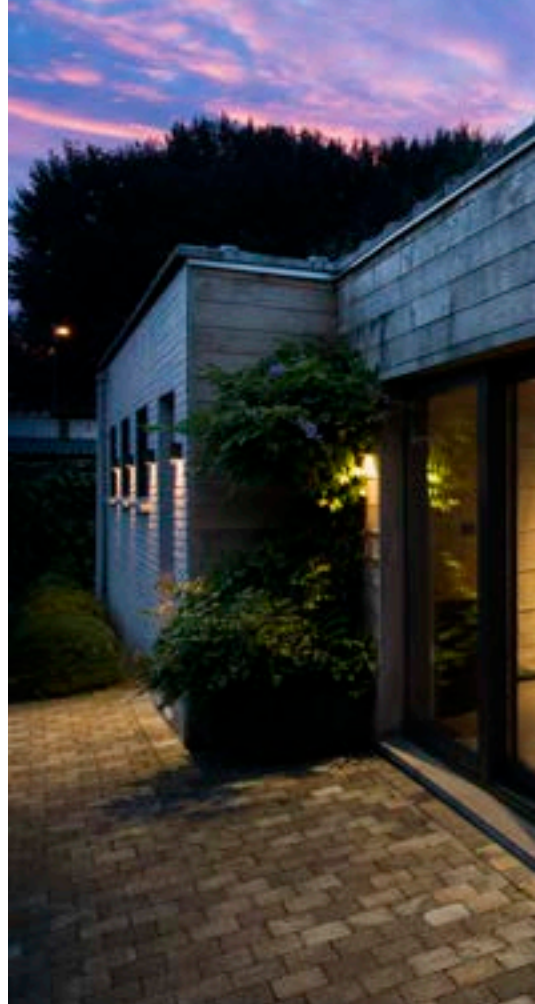
Down 260lm | 3000K



Down 80lm | 3000K  
100lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232435	119,00

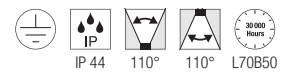
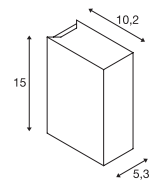
Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232465	84,00
○ weiß	232461	84,00







QUAD UP/DOWN 15  
WL



100-277V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 8W  
Material: Aluminium / Glas

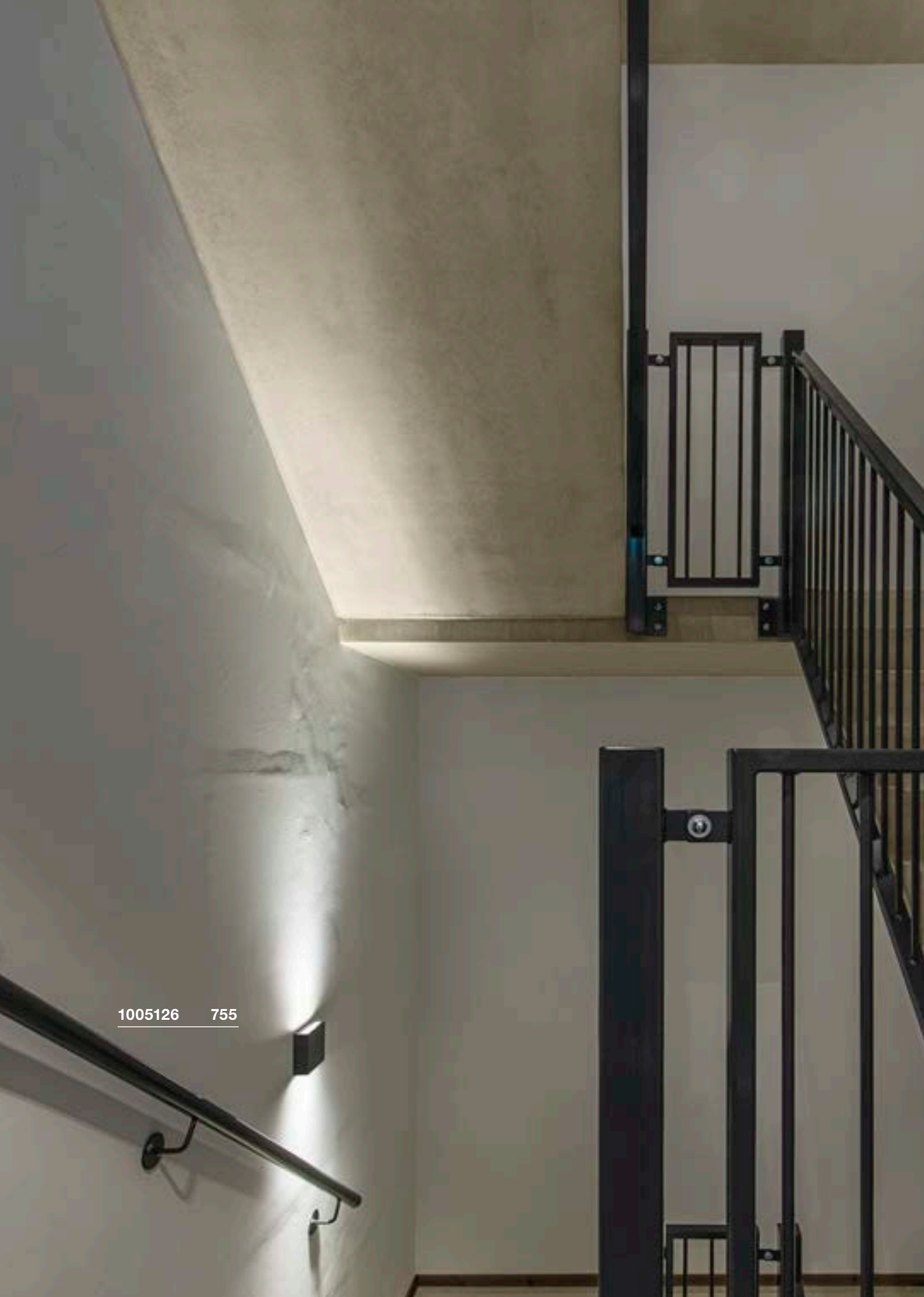


Up	260lm	3000K
Down	260lm	3000K



Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit 520lm	232445	129,00
○ weiß 580lm	232441	129,00

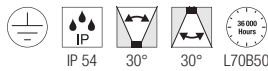
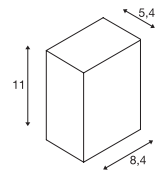
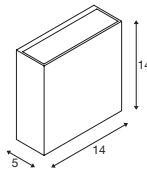
1005126 755





### BIG QUAD UP/DOWN WL

### BIG QUAD WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
 Systemleistung: 8.2W  
 Material: Aluminium / Glas

100-240V ~50/60Hz | 350mA  
 Systemleistung: 4.5W  
 Material: Aluminium / Glas



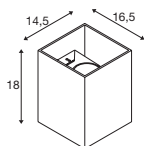
Up 320lm | 3000K  
 Down 320lm | 3000K

Down 290lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1005126	169,00
○ weiß	1005125	169,00

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	232431	119,00

RUSTY® UP/DOWN  
WL, quadratisch



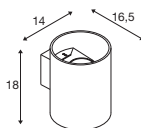
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 14W  
Material: FeCSI-Stahl / Aluminium



Up	259lm	3000K	260lm	4000K
Down	285lm	3000K	288lm	4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
●● rost / anthrazit	1004650	282,00

RUSTY® UP/DOWN  
WL, rund

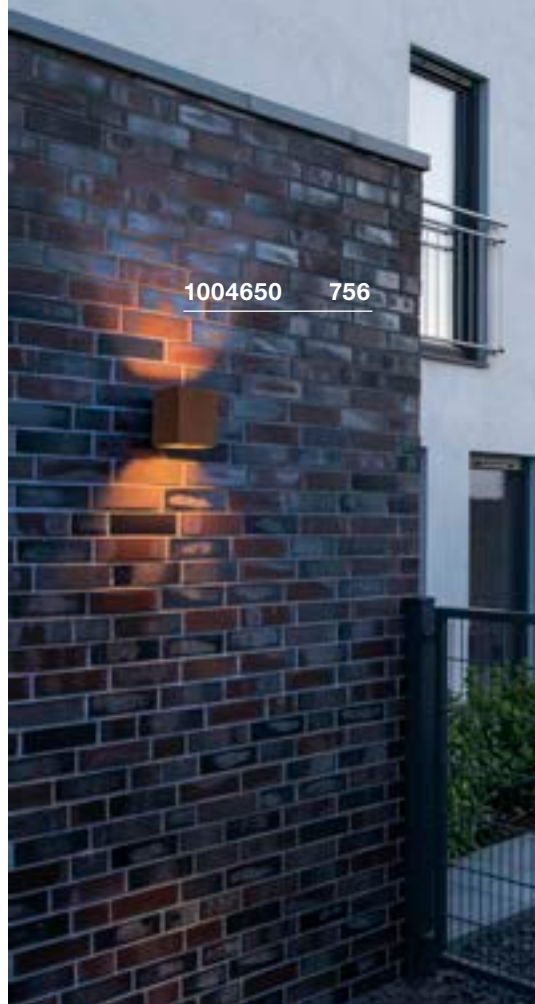


220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 14W  
Material: FeCSI-Stahl / Aluminium



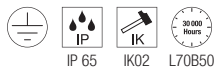
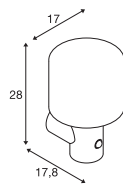
Up	249lm	3000K	254lm	4000K
Down	267lm	3000K	271lm	4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
●● rost / anthrazit	1004651	282,00





### OVALISK SENSOR WL



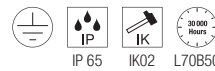
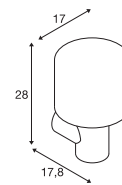
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 9.6W  
Material: Aluminium / Glas



Down 580lm | 3000K | 630lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004679	289,00

### OVALISK WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 9.2W  
Material: Aluminium / Glas



Down 580lm | 3000K | 630lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004678	272,00



1004679 757

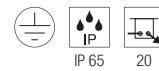
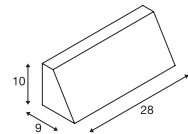
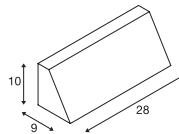
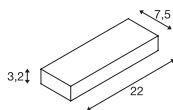




PEMA®  
WL

PEMA®  
WL

PEMA®  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 7.7W  
Material: Aluminium / Glas

100-277V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 14W  
Material: Aluminium / Glas

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Down 640lm | 3000K



Down 1340lm | 3000K | 1420lm | 4000K



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.5 cm | L: 21 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002069	131,00
○ weiß	1002070	131,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1003453	147,00
● grau	1003454	147,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	230030	106,00
● grau	230034	106,00

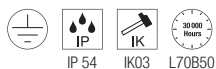
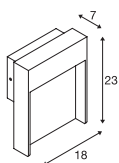


LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

## FLATT SENSOR WL



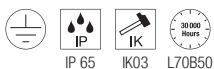
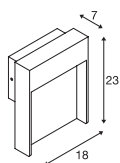
100-240V ~50/60Hz | 300mA  
Systemleistung: 13W  
Material: Aluminium / Aluminium



Down 500lm | 3000K | 550lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit 500 / 530lm	1002954	211,00
●● anthrazit / braun 500 / 550lm	1002955	211,00

## FLATT WL



100-240V ~50/60Hz | 300mA  
Systemleistung: 13W  
Material: Aluminium / Aluminium



Down 500lm | 3000K | 530lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit 500 / 530lm	1002952	171,00
●● anthrazit / braun 500 / 550lm	1002953	171,00



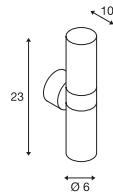




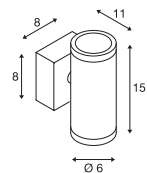
1002955 760



ASTINA  
WL, QPAR51



ASTINA STEEL  
WL, QPAR51

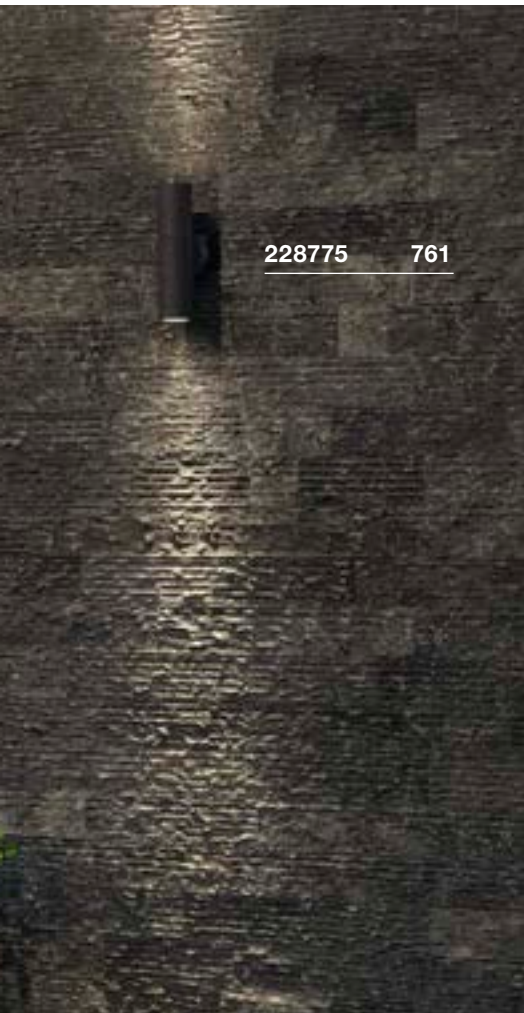


220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304

228775 761



Socket: 2xGU10 max. L: 9 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	228775	83,00
○ weiß	228771	83,00
● aluminium	228776	88,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR



Socket: 2xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	233302	124,00

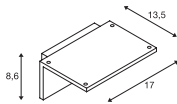


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR



ANGOLUX SENSOR  
WL



100-240V ~50/60Hz | 240mA  
Systemleistung: 9.8W  
Material: Aluminium

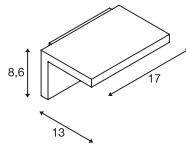
- Erfassungswinkel 120°  
max. Erfassungsdistanz 9m  
Ansprechempfindlichkeit
- Schutzart IP44 nur bei Montage mit  
Lichtaustritt nach unten



Down 750lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1001969	181,00
○ weiß	1001970	181,00

ANGOLUX  
WL



220-240V ~50/60Hz | 80mA  
Systemleistung: 6.8W  
Material: Aluminium

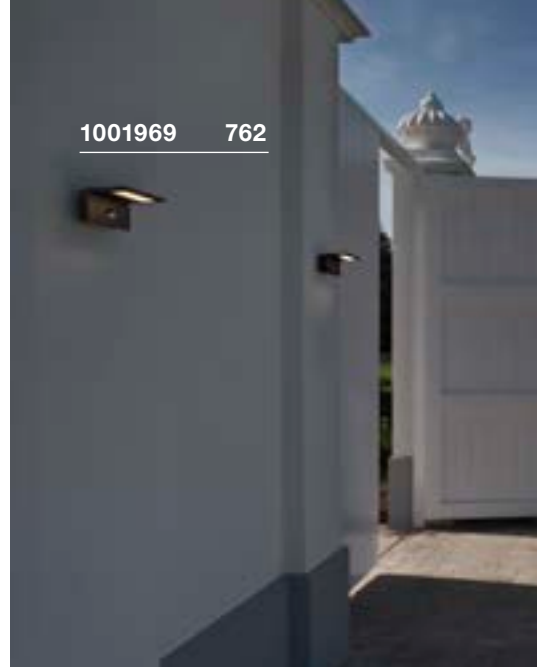
- Schutzart IP44 nur bei Montage mit  
Lichtaustritt nach unten.



Down 550lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231355	161,00
○ weiß	231351	161,00

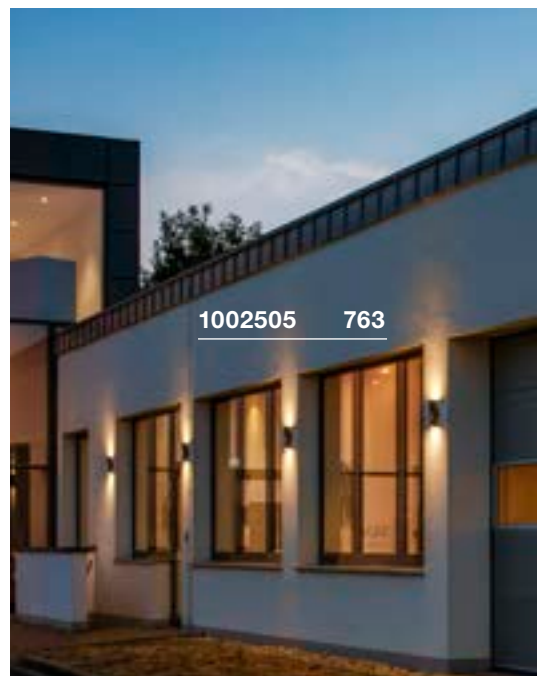
1001969 762



1002504 763

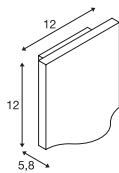


1002505 763





VILUA S  
WL



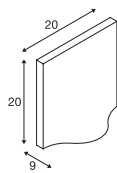
100-277V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 9W  
Material: Aluminium / Glas



Down 405lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002503	157,00

VILUA L  
WL



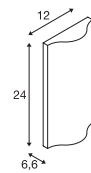
100-277V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 17W  
Material: Aluminium / Glas



Down 940lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002504	206,00

VILUA  
UP/DOWN, WL



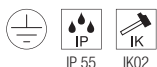
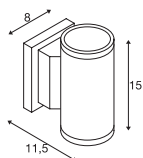
100-277V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 16W  
Material: Aluminium / Glas



Up 400lm | 3000K  
Down 400lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002505	206,00

MYRA UP/DOWN  
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 2xGU10 max. Ø: 5.1 cm L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	233115	99,00
● grau	233114	99,00



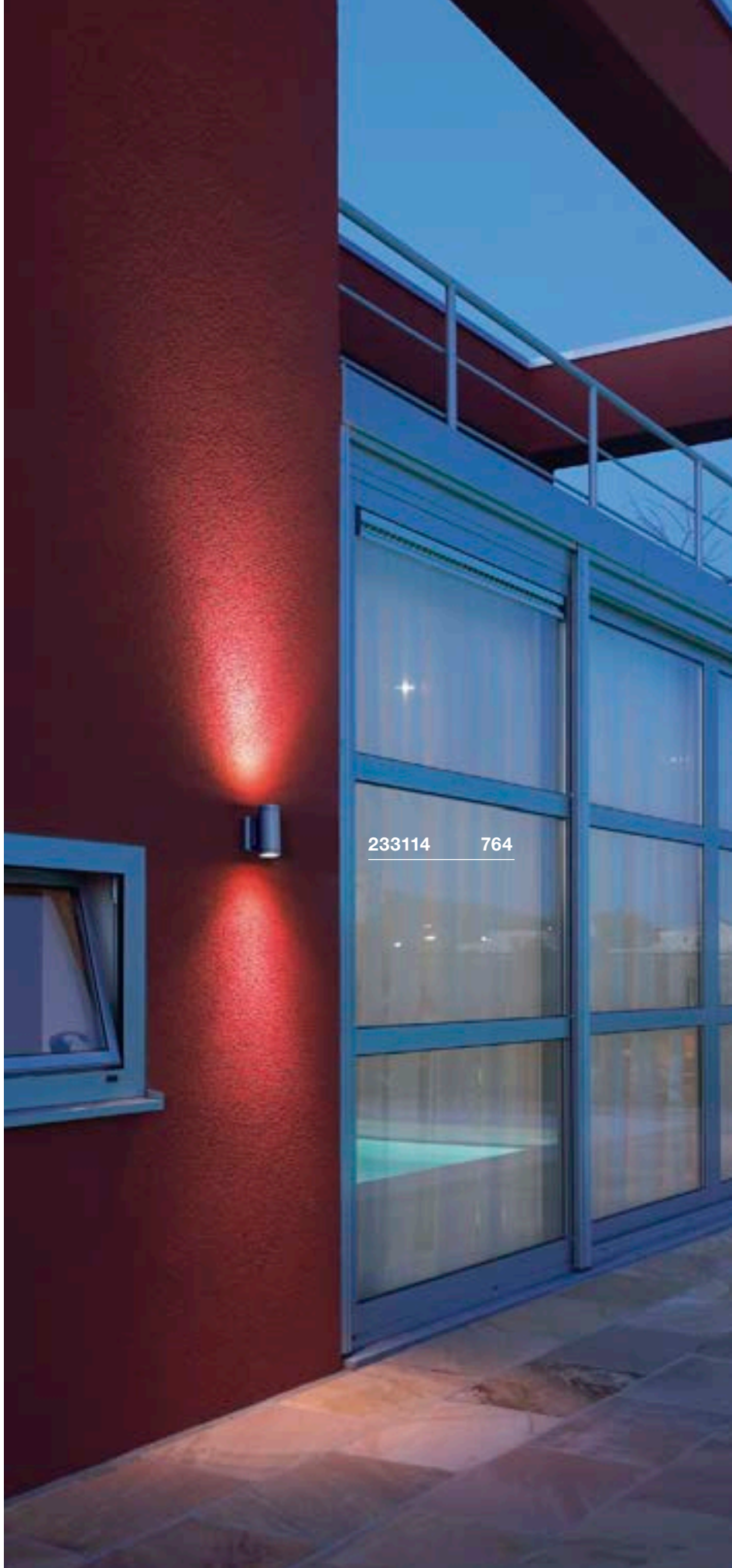
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Aufbaumontage Rahmen		
● anthrazit	233215	21,75
● grau	233214	21,75



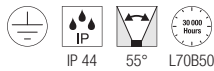
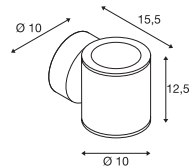
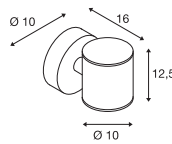
233114 764



SITRA UP/DOWN  
WL

SITRA UP/DOWN  
WL, TCR-TSE

230362 765



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 18W  
Material: Aluminium / Glas

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Up 488lm | 3000K  
Down 488lm | 3000K

Socket: 2xGX53 max. Ø: 7.5 cm | L: 3.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002018	151,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	230365	100,00



LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h



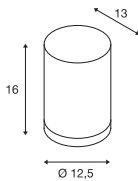
Art. Nr.: 1005271 | 11,50 EUR



1000334 767



ROX  
WL, QPAR111



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	1000333	151,00

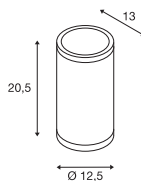


QPAR111 | 12.5W | 10°  
3000K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005278 | 55,00 EUR

ROX UP/DOWN  
WL, QPAR111



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 2xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	1000334	191,00

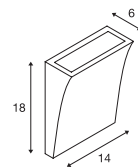


QPAR111 | 12.5W | 10°  
3000K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005278 | 55,00 EUR

DELWA  
WL



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 10W  
Material: Aluminium / Glas



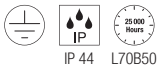
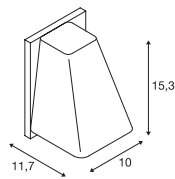
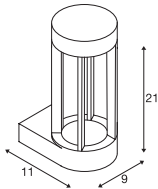
Down

840lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000342	212,00
○ weiß	1000340	212,00

SLOTS  
WL

WALLYX  
WL, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 4.5W  
Material: Aluminium / Glas



Down 140lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231805	171,00
● rost	231807	171,00



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGU10 max. L: 7.6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	227195	119,00



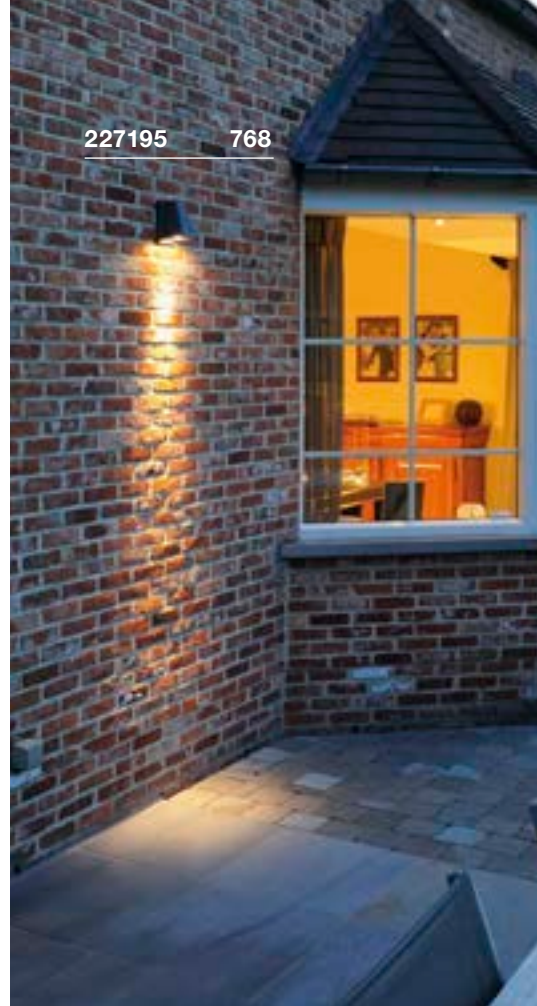
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

227195

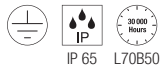
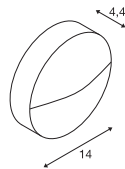
768







### DOWNUNDER OUT WL, rund



100-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 4.3W  
Material: Aluminium

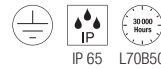
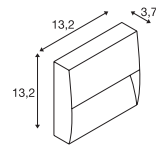


Down 150lm | 3000K | 160lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002868	134,00

1002868 769

### DOWNUNDER OUT WL, quadratisch



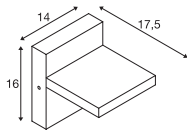
100-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 4.3W  
Material: Aluminium



Down 150lm | 3000K | 160lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002869	134,00

## ABRIDOR SENSOR WL



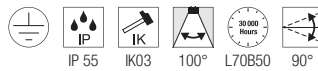
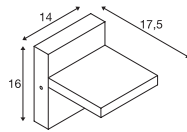
100-240V ~50/60Hz | 300mA  
Systemleistung: 12W  
Material: Aluminium



Down 950lm | 3000K | 980lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002990	201,00

## ABRIDOR WL



100-240V ~50/60Hz | 300mA  
Systemleistung: 12W  
Material: Aluminium

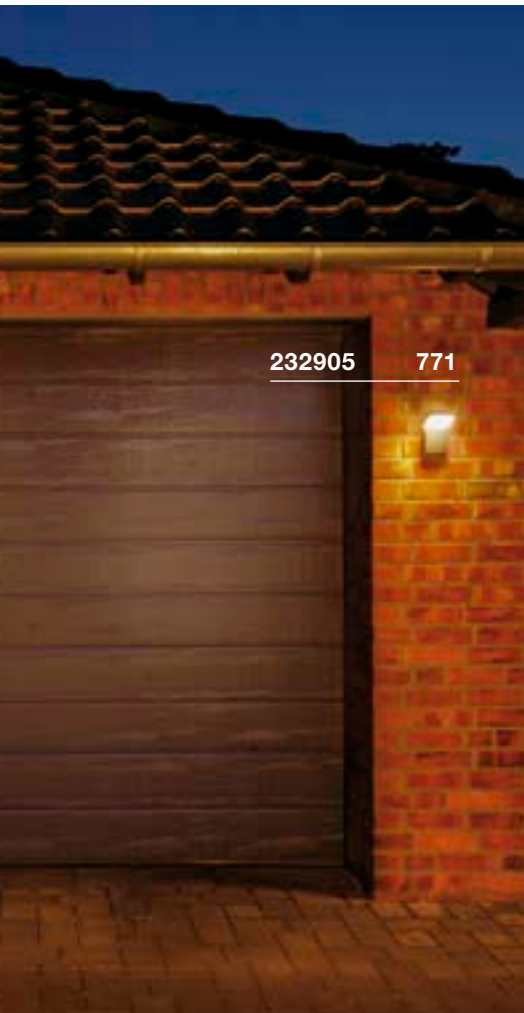


Down 950lm | 3000K | 980lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002989	181,00

1002990 770

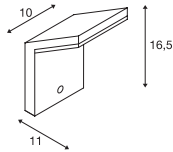




232905

771

ORDI SENSOR  
WL



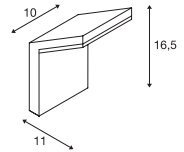
220-240V ~50/60Hz | 110mA  
Systemleistung: 9W  
Material: Aluminium



Down 740lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232915	151,00

ORDI  
WL



220-240V ~50/60Hz | 110mA  
Systemleistung: 9W  
Material: Aluminium



Down 740lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232905	131,00



232495 773



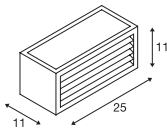
1002035 773



232485 773



BOX-L  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Acryl



Socket: 1xE27    max. Ø: 6 cm    L: 17.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232495	104,00
○ weiß	232491	104,00
● rost	232497	104,00

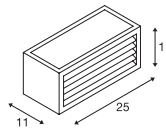


LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

BOX-L  
WL



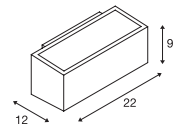
100-277V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 19W  
Material: Aluminium / Acryl



Down    600lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002035	128,00

BOX UP/DOWN  
WL, QT-DE12



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xR7s 78mm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232485	100,00



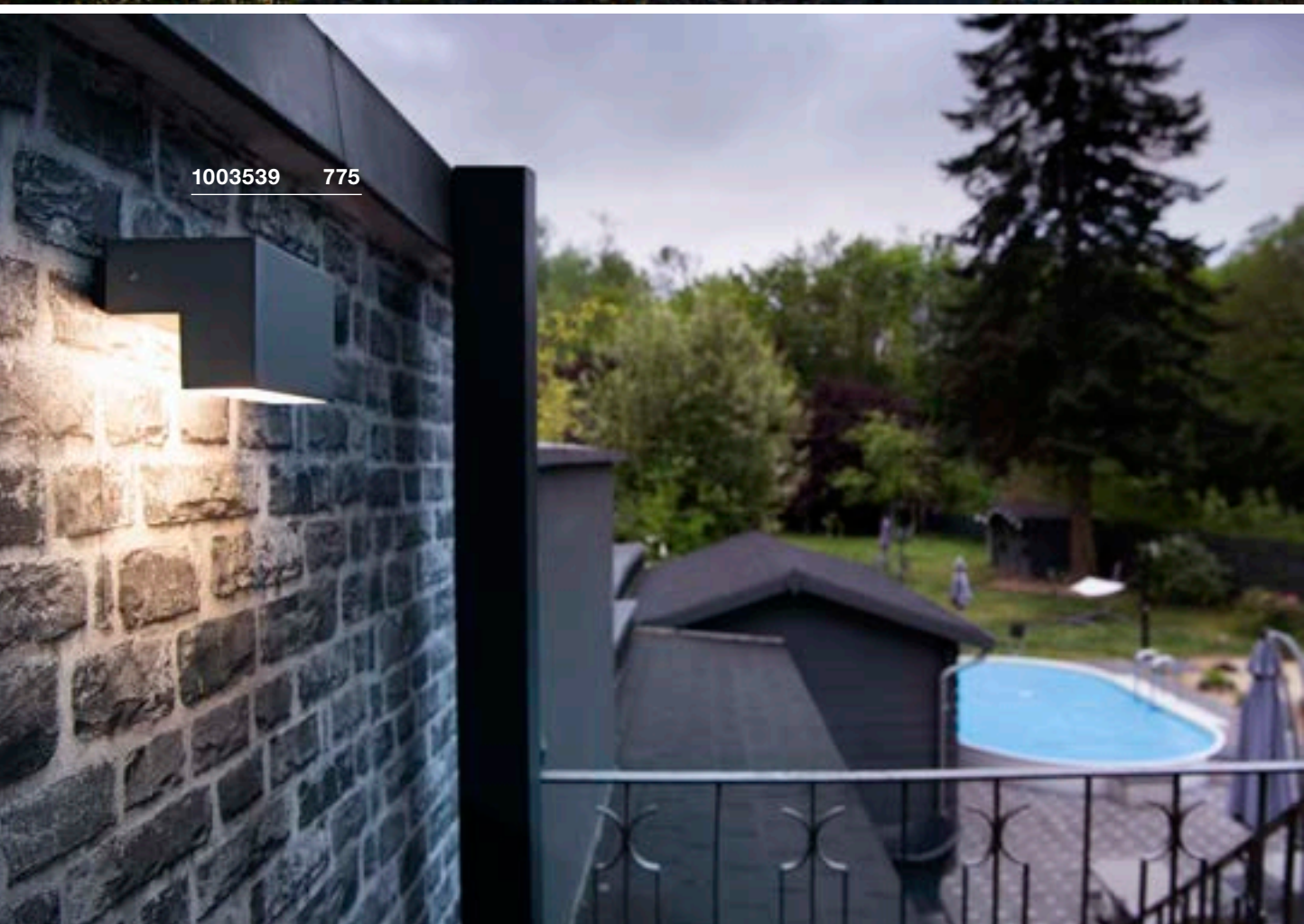
LED R7s | 9W | 330°  
3000K | 1050lm | EEK=E  
9kWh/1000h



Art. Nr.: 1005287 | 24,00 EUR



232101 775



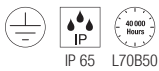
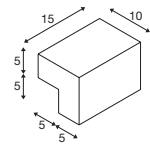
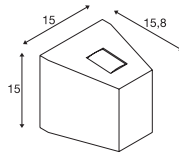
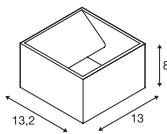
1003539 775



LOGS  
WL

OUT-BEAM UP /  
FLOOD DOWN  
WL

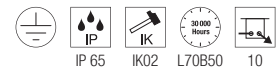
L-LINE OUT  
WL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 9.5W  
Material: Aluminium



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Aluminium / Glas



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 520lm | 3000K  
800lm



Up 50lm | 3000K  
Down 690lm | 3000K



Down 500lm | 3000K | 570lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit 520lm	232105	200,00
○ weiß 800lm	232101	200,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	229665	274,00
● grau	229664	274,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003539	141,00

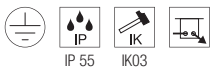
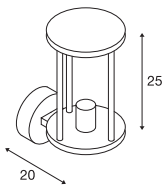
232045 777







PHOTONIA  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 9 cm L: 15 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232045	189,00



LED E27 | 7.5W | 320°  
2500K | 700lm | EEK=F  
8kWh/1000h

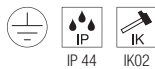
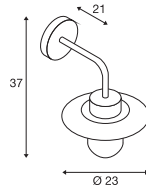


Art. Nr.: 1005265 | 26,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75

MOLAT  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 6.5 cm L: 14.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000820	106,00

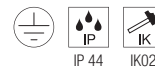
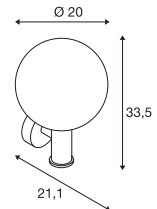


A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

GLOO PURE  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.8 cm L: 18 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002002	97,00



LED E27 | 8W | 240°  
4000K | 920lm | EEK=E  
8kWh/1000h

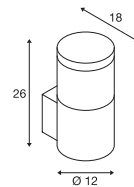


Art. Nr.: 1005290 | 10,25 EUR

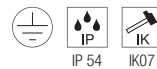


1000336 779

F-POL  
WL, E27



230355 779



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

**SOCKET**  
**INSIDE** <20  
W

Socket: 1xE27 max. Ø: 5.1 cm | L: 14 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231585	141,00



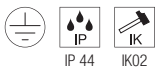
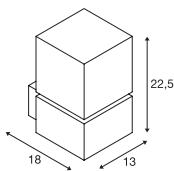
LED E27 | 8W | 240°  
4000K | 920lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005290 | 10,25 EUR



SQUARE  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304



Socket: 1xE27 max. Ø: 7 cm | L: 13 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1000336	224,00

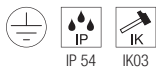
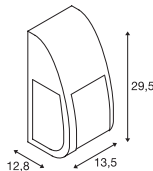


A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

KERAS ELT  
WL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Socket: 1xE27 max. Ø: 7 cm | L: 17.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	227176	162,00

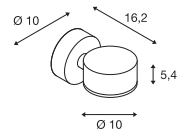


A60 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

SITRA  
WL, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGX53 max. Ø: 7.5 cm | L: 3.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	230355	70,00

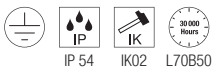
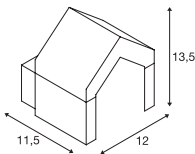


LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005271 | 11,50 EUR

RASCALI  
WL



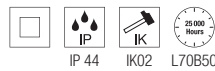
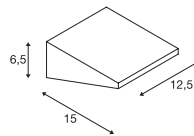
220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 8W  
Material: Aluminium



Down 330lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000797	133,00

IPERI  
WL



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 4.5W  
Material: Aluminium

- Schutzart IP44 nur bei Montage mit Lichtaustritt nach unten



Down 400lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	231315	129,00

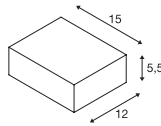
1000797 780





231315 781

QUADRASYL  
WL, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGX53 max. Ø: 7.5 cm L: 2.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232285	64,00

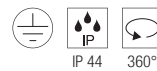
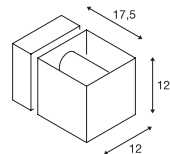


LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005271 | 11,50 EUR

SQUARE TURN  
WL, G9



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xG9 max. Ø: 3.5 cm L: 8 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1000335	211,00



LED G9 | 3.6W | 300°  
3000K | 400lm | EEK=E  
4kWh/1000h



Art. Nr.: 1005286 | 9,99 EUR



1000335 781

1002905 783

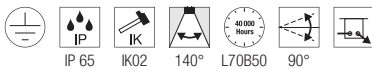
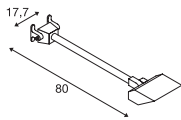


233134 783





### TODAY PRO Display



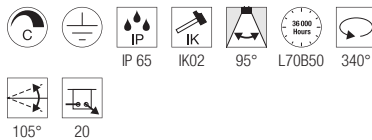
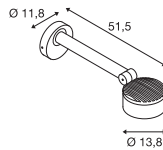
220-240V ~50/60Hz | 640mA  
Systemleistung: 29W  
Material: Aluminium



Down 2800lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000880	228,00
○ weiß	1000881	228,00

### ESKINA D Display, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 14.5W  
Material: Aluminium

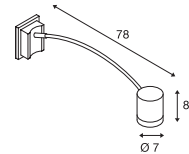
- CCT Schalter im Leuchtenkopf



Down 1000lm | 3000K | 1000lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002905	272,00

### MYRA DISPLAY WL, curved, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	233135	179,00
● grau	233134	179,00



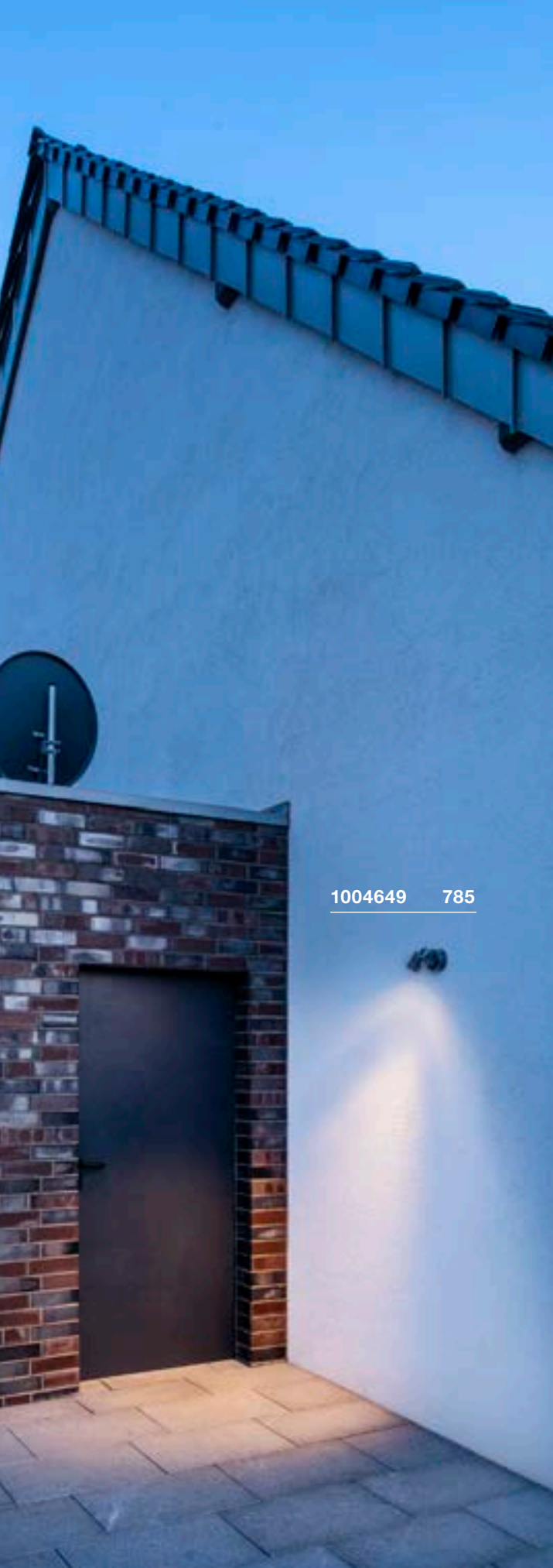
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



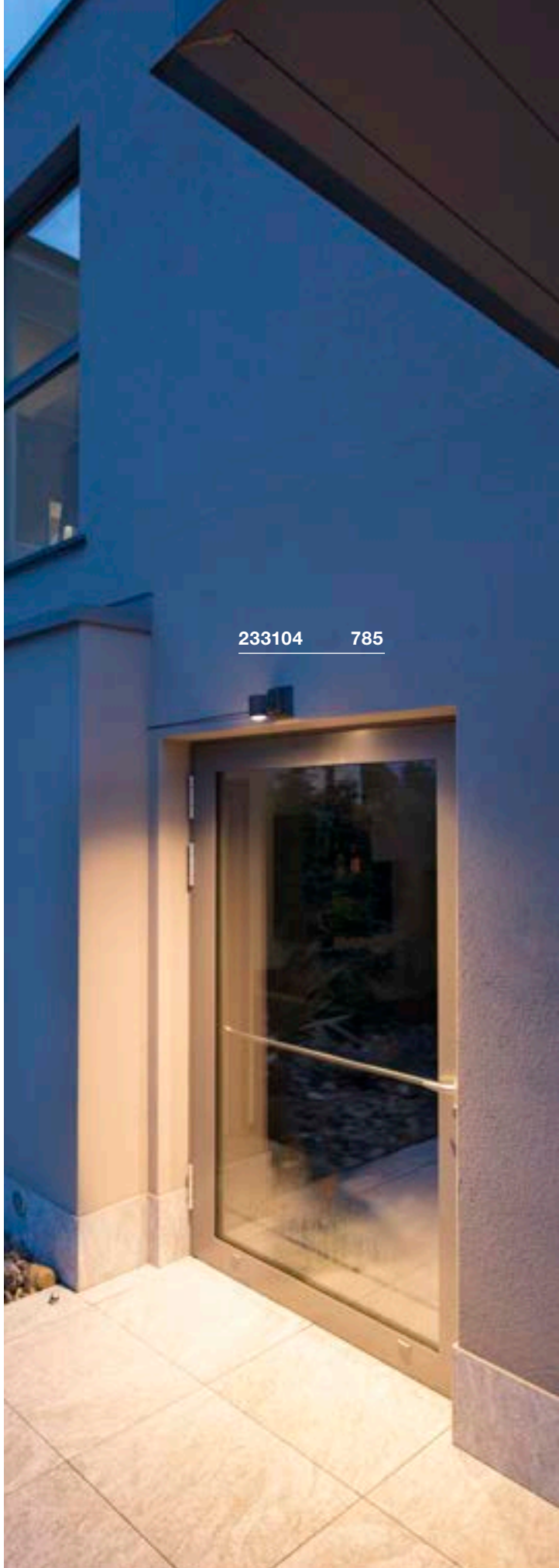
Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Aufbaumontage Rahmen		
● anthrazit	233215	21,75
● grau	233214	21,75



1004649 785

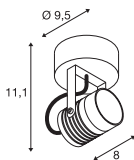


233104 785





### LED SPOT SP



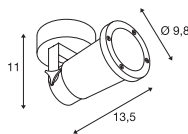
100-240V ~50/60Hz | 240mA  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium / Glas



Down 400lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004649	72,00
● rost	1004957	72,00

### NAUTILUS WL QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm L: 8.3 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002867	49,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

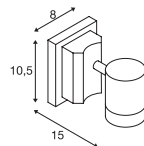


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
NAUTILUS   Montageplatte		
● schwarz	1002884	5,40

### MYRA CW, single, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	233105	89,00
● grau	233104	89,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Aufbaumontage Rahmen		
● anthrazit	233215	21,75
● grau	233214	21,75

1003427 793





**SCKET**  
PHOTONI | 789



**LED**  
S-CUBE | 791



**LED**  
ESKINA FRAME | 791



**LED**  
ENOLA OCULUS | 792



**LED**  
ENOLA ROUND S | 793



**LED**  
ENOLA ROUND M | 793



**LED**  
ENOLA ROUND L | 793



**LED**  
ENOLA SQUARE S | 795



**LED**  
ENOLA SQUARE M | 795



**LED**  
ENOLA SQUARE L | 795



**LED**  
BIG THEO | 797



**SCKET**  
BIG THEO | 797



**LED**  
OVALISK | 797



**SCKET**  
PHOTONIA | 799



**SCKET**  
MOLAT | 799



**SCKET**  
SITRA | 801

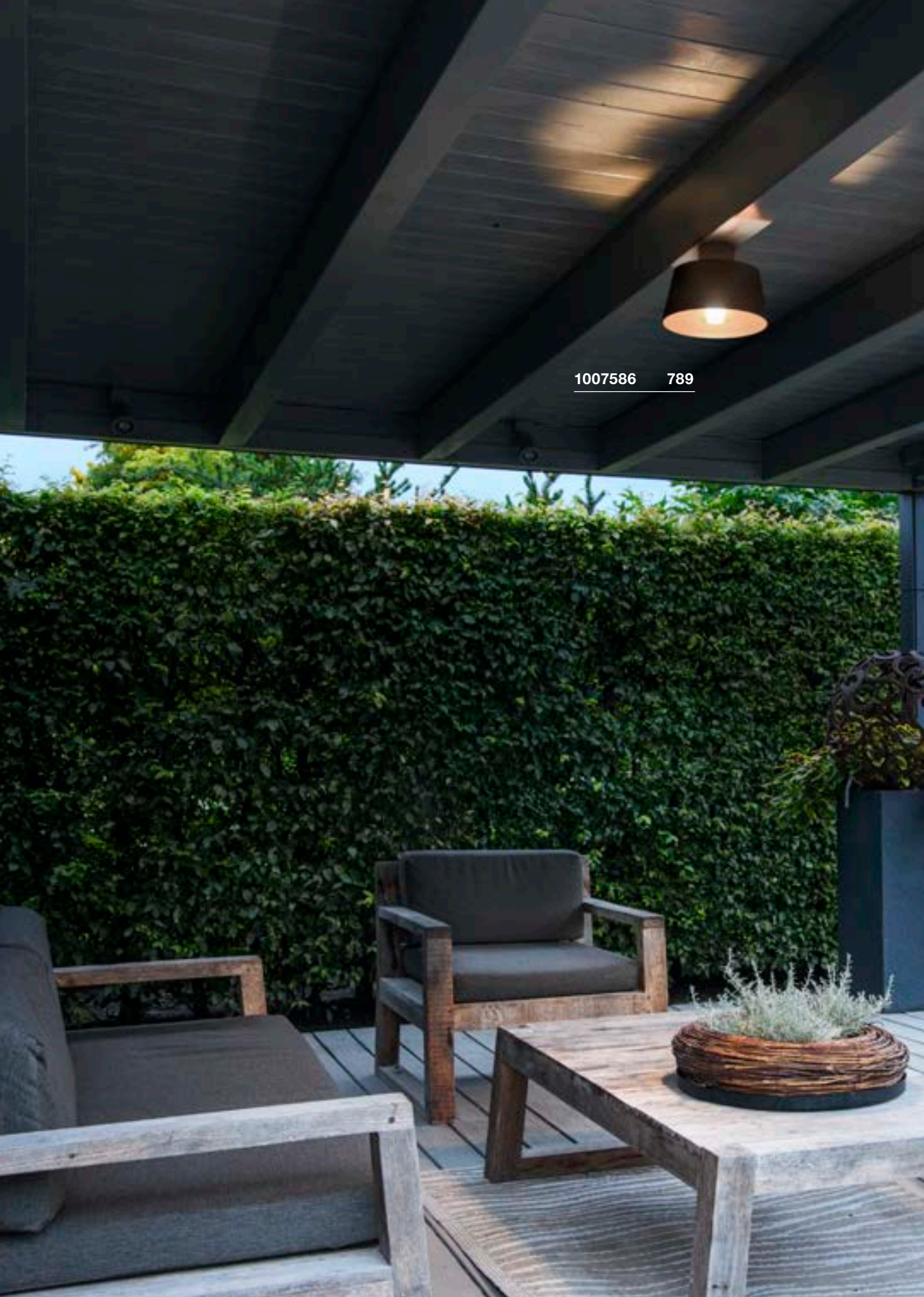


**SCKET**  
ROX | 801



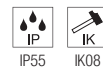
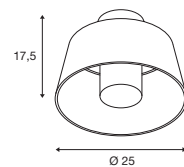
**SCKET**  
ROX | 801

1007586 789





## PHOTONI CL, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- sea-air-resistant

**SOCKET**  
**INSIDE** 13  
W

Socket: 1xE27 max. Ø: 6 cm | L: 11.6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007586	● 99,00
● rost	1007582	● 99,00



LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



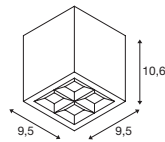
Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

1007461 791





### S-CUBE CL



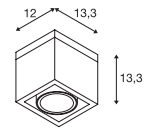
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium



Down 1000lm | 2700K | 1200lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007461	● 134,00

### ESKINA FRAME CL, single



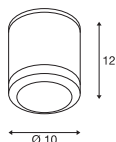
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium / Glas



Down 1100lm | 3000K | 1200lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006316	183,00

# ENOLA OCULUS CL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
 Systemleistung: 11W  
 Material: Aluminium / Glas



Down 1000lm | 3000K | 1100lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1006327	239,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1003479	9,05

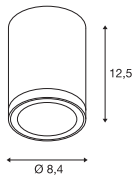


1006327 792





### ENOLA ROUND S CL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 9W  
Material: Aluminium / Glas



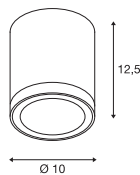
Down 540lm | 3000K | 610lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003426	172,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1003479	9,05
Reflektor 60°		
● chrom	1005262	16,40

### ENOLA ROUND M CL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas



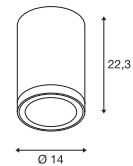
Down 840lm | 3000K | 960lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003427	219,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1003479	9,05
Linse 19°		
● schwarz	1005205	41,75
Linse asymmetrisch		
●● schwarz / chrom	1005206	41,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005207	24,75

### ENOLA ROUND L CL



220-240V ~50/60Hz | 900mA  
Systemleistung: 36W  
Material: Aluminium / Glas



Down 3200lm | 3000K | 3500lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003442	312,00



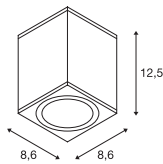
Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1003479	9,05
Reflektor 60°		
● chrom	1005263	21,50

1003421 795





### ENOLA SQUARE S CL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 9W  
Material: Aluminium / Glas



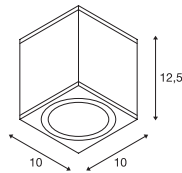
Down 540lm | 3000K | 610lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003420	172,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1003479	9,05
Reflektor 60°		
● chrom	1005262	16,40

### ENOLA SQUARE M CL



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Glas



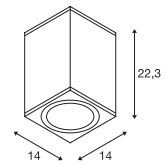
Down 840lm | 3000K | 960lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003421	219,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1003479	9,05
Linse 19°		
● schwarz	1005205	41,75
Linse asymmetrisch		
●● schwarz / chrom	1005206	41,75
Reflektor 60°		
● chrom	1005207	24,75

### ENOLA SQUARE L CL



220-240V ~50/60Hz | 900mA  
Systemleistung: 36W  
Material: Aluminium / Glas



Down 3200lm | 3000K | 3500lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003439	312,00

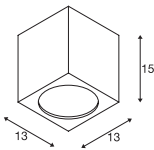


Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1003479	9,05
Reflektor 60°		
● chrom	1005263	21,50





## BIG THEO CL



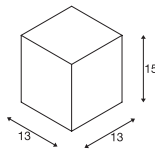
100-277V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 21W  
Material: Aluminium / Glas



Down 2000lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	234535	209,00

## BIG THEO CL, QPAR111



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	229555	124,00
○ weiß	229551	124,00
● grau	229554	124,00

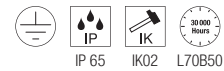
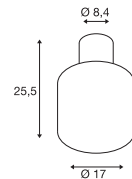


QPAR111 | 12.5W | 10°  
3000K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h

Art. Nr.: 1005278 | 55,00 EUR



## OVALISK CL



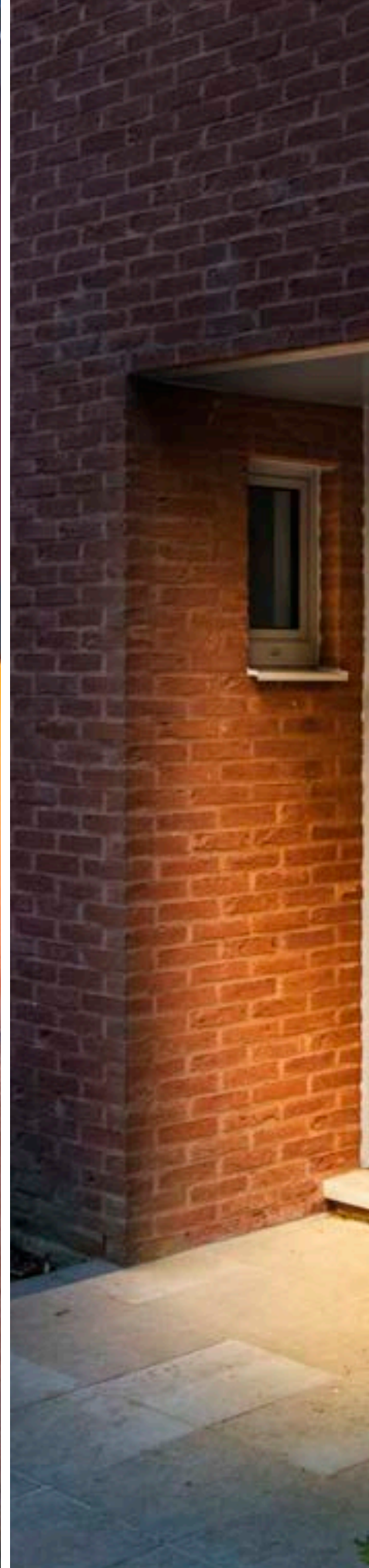
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7.9W  
Material: Aluminium / Glas



Down 540lm | 3000K | 570lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004677	272,00

232055 799

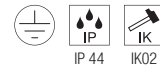
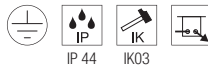
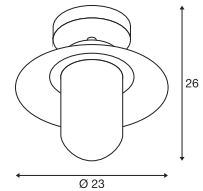
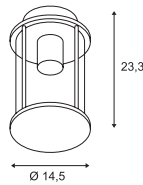




PHOTONIA  
CL, E27

MOLAT  
CL, E27

1000823 799



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 9 cm | L: 15 cm

Socket: 1xE27 max. Ø: 6.5 cm | L: 14.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	232055	206,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1000823	132,00



LED E27 | 7,5W | 320°  
2500K | 700lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005265 | 26,50 EUR



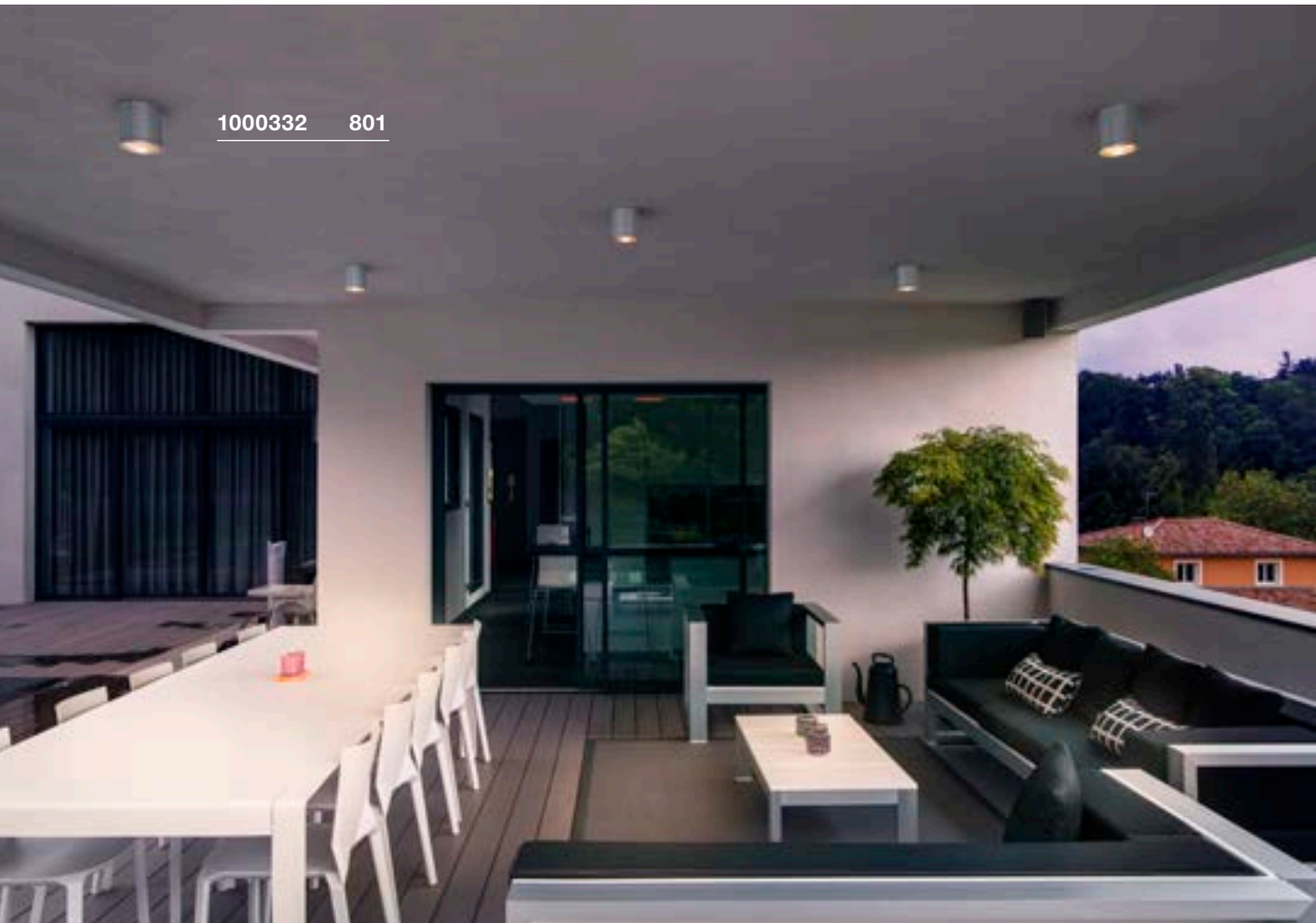
LED E27 | 7,5W | 320°  
2500K | 700lm | EEK=F  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005265 | 26,50 EUR



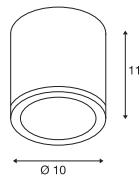
Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75







SITRA  
CL, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGX53 max. Ø: 7.5 cm | L: 3.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231545	90,00
○ weiß	231541	90,00

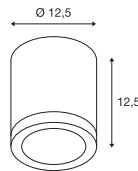


LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005271 | 11,50 EUR

ROX  
CL, QPAR111



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	1000332	131,00

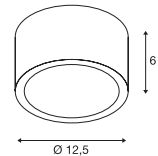


QPAR111 | 12.5W | 10°  
3000K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005278 | 55,00 EUR

ROX  
CL, GX53



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGX53 max. Ø: 7.5 cm | L: 3.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium / transparent	1000339	161,00



LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005271 | 11,50 EUR

1005202 811





**LED**  
R-CUBE | 805



**LED**  
S-CUBE | 805



**SCKET**  
S-TUBE | 805



**LED**  
ESKINA SPOT  
SENSOR | 807



**LED**  
ESKINA SPOT | 807



**SCKET**  
SITRA 360 | 808



**SCKET**  
THEO BRACKET | 808



**LED**  
HELIA | 809



**LED**  
HELIA | 809



**SCKET**  
MYRA | 811



**LED**  
OUT-BEAM  
FRAME | 811



**LED**  
QUADRULO | 811



**LED**  
AINOS | 812-813



**LED**  
AINOS | 813



**LED**  
AINOS | 813



**LED**  
RUBA | 814



**SCKET**  
BULAN | 815



**SCKET**  
BULAN GRID | 815



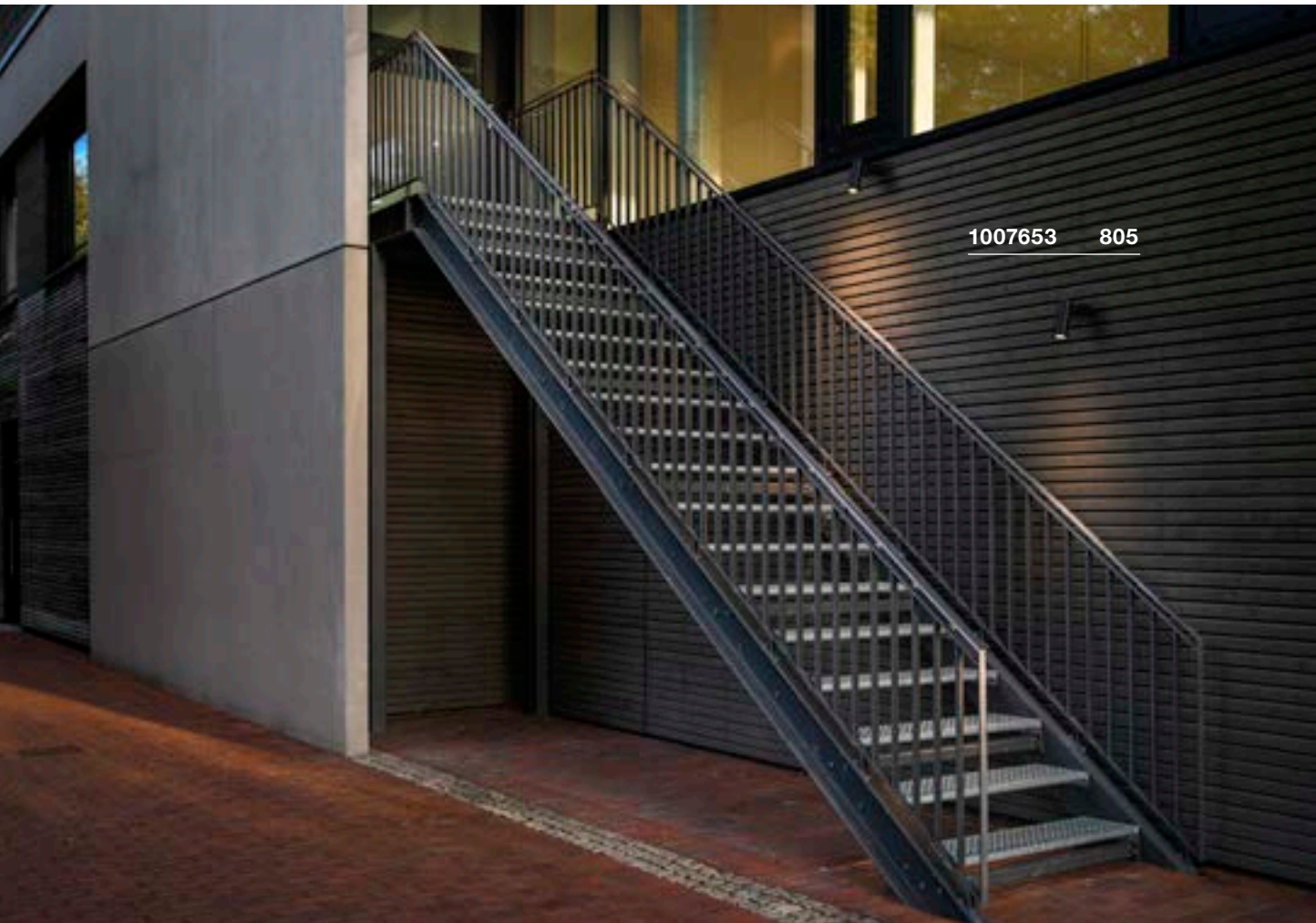
**LED**  
TERANG 200 | 817



**LED**  
IMPERVA | 817



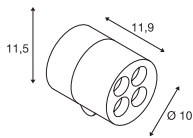
1007511 805



1007653 805



### R-CUBE CW



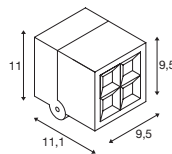
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium



Down 800lm | 2700K | 800lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007511	● 154,00

### S-CUBE CW



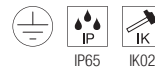
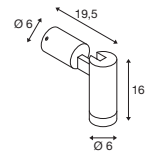
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium



Down 1000lm | 2700K | 1200lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007458	● 154,00

### S-TUBE CW



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5 cm | L: 5.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007653	● 99,00

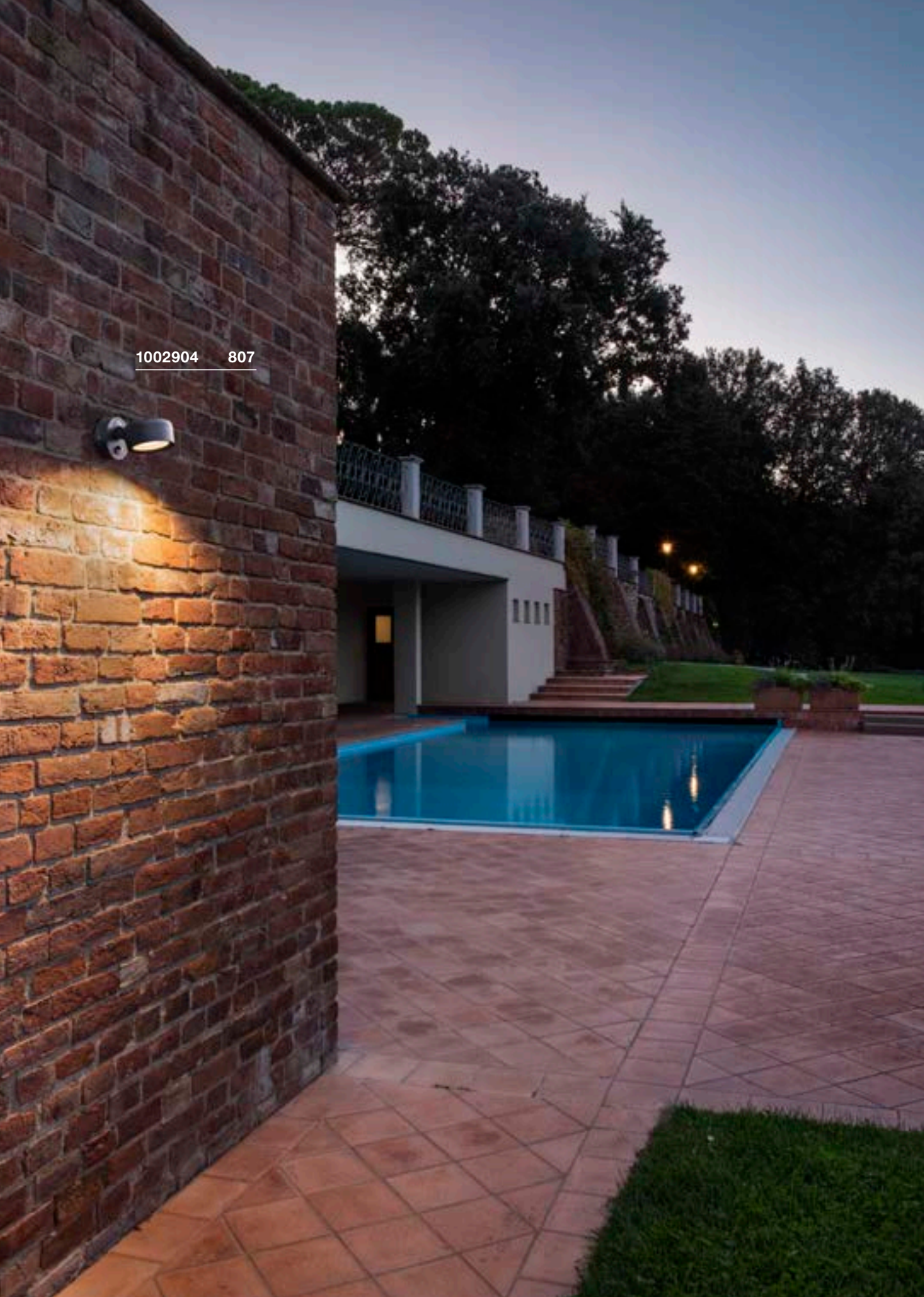


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



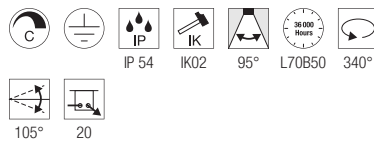
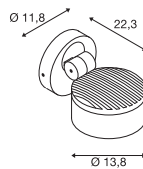
Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

1002904 807





### ESKINA SPOT SENSOR CW, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Aluminium

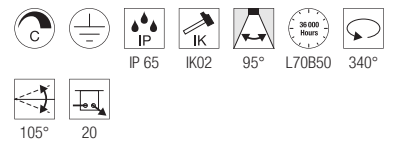
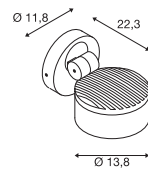
- Bewegungsmelder in der Wandrossette



Down 1000lm | 3000K | 1000lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002904	272,00

### ESKINA SPOT CW, PHASE



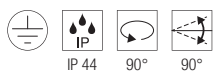
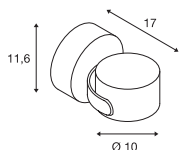
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 14.5W  
Material: Aluminium



Down 1000lm | 3000K | 1000lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002903	252,00

SITRA 360  
CW, TCR-TSE



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGX53 max. Ø: 7.5 cm L: 3.5 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	231515	109,00

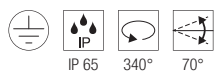
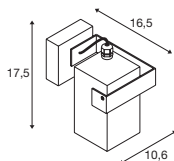


LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005271 | 11,50 EUR

THEO BRACKET  
CW



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1004653	77,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



233245 809

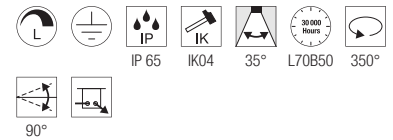
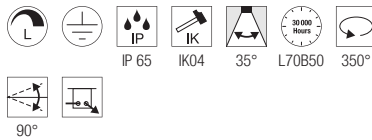
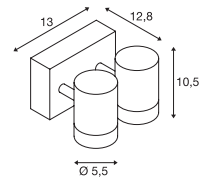
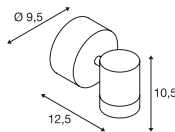




1004653 808

HELIA  
CW, single, PHASE

HELIA  
CW, double, PHASE



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 6.5W  
Material: Aluminium / Glas

220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 13W  
Material: Aluminium / Glas



Down 440lm | 3000K

Down 880lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	233245	176,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	233255	309,00



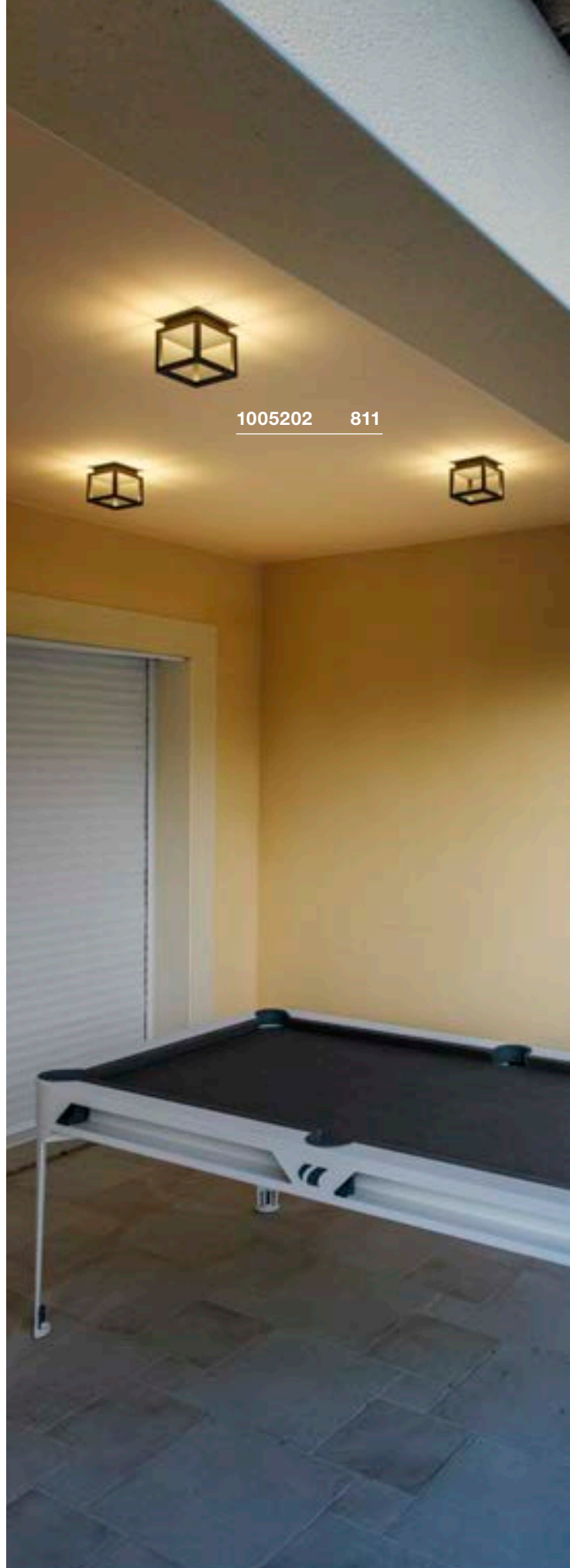
Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75

Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75

1003519 811

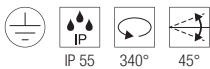
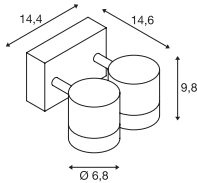


1005202 811





**MYRA**  
WL, double, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas



Socket: 2xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	233095	169,00
● grau	233094	169,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

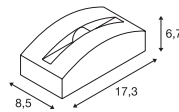


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



Artikel	Art.Nr.	EUR
Abstandshalter		
● anthrazit	1002853	7,75

**OUT-BEAM FRAME**  
SP



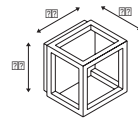
100-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 3.5W  
Material: Aluminium / Acryl



Down 60lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003518	122,00
○ weiß	1003519	122,00

**QUADRULO**  
CL



100-277V ~50/60Hz | 480mA  
Systemleistung: 7.5W  
Material: Aluminium / Acryl



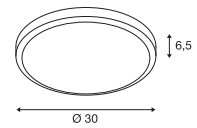
Down 230lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1005202	166,00

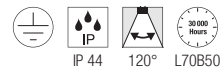


229971 813

## AINOS CW



1003452 813



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 21W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



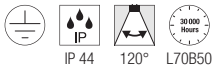
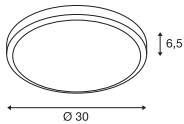
Down

1430lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	229965	149,00
○ weiß	229961	149,00



### AINOS CW SENSOR



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 22W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

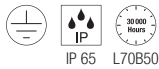
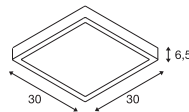
- Sensor im Leuchtengehäuse



Down 1430lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	229975	195,00
○ weiß	229971	195,00

### AINOS CW, quadratisch



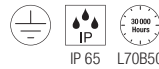
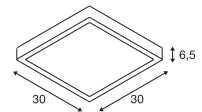
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 17W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)



Down 1300lm | 3000K | 1300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003450	161,00
○ weiß	1003449	161,00

### AINOS CW SENSOR, quadratisch



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

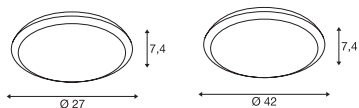
- Sensor im Leuchtengehäuse



Down 1300lm | 3000K | 1300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1003452	201,00
○ weiß	1003451	201,00

# RUBA CW

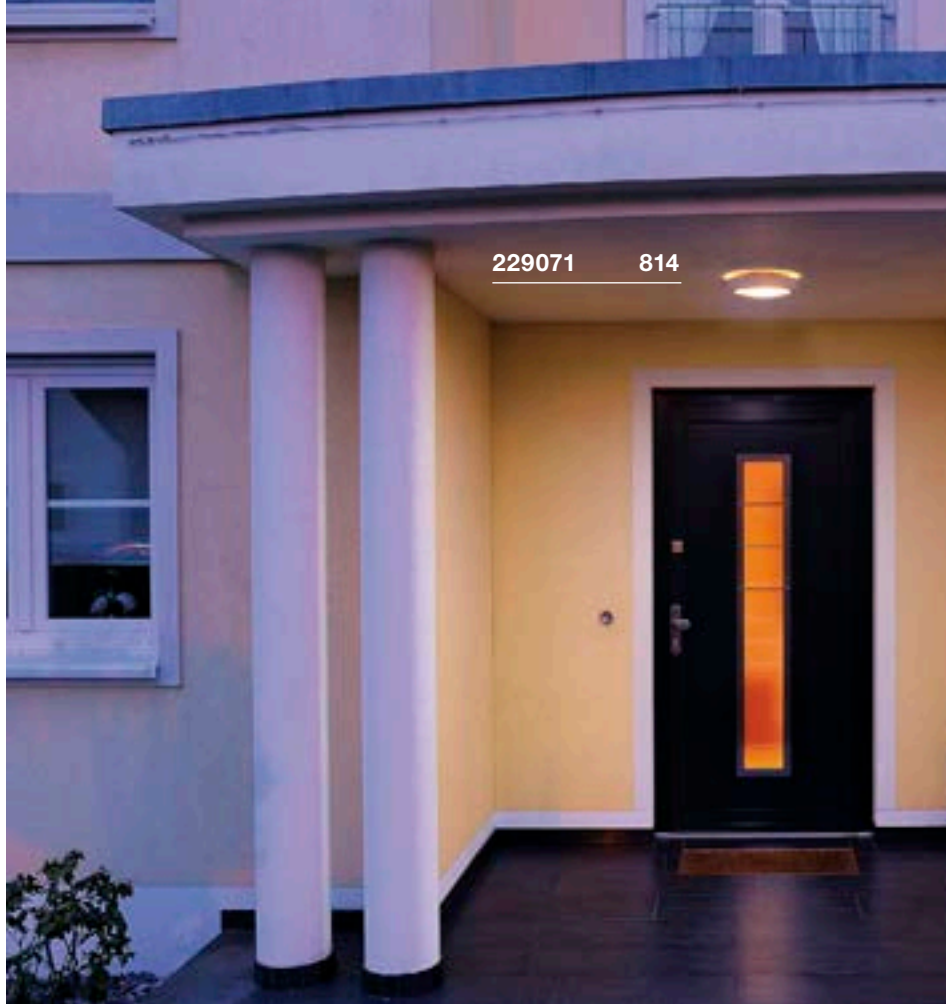


220-240V ~50/60Hz | 600mA  
 Systemleistung: 22W  
 Material: Polycarbonat (PC)



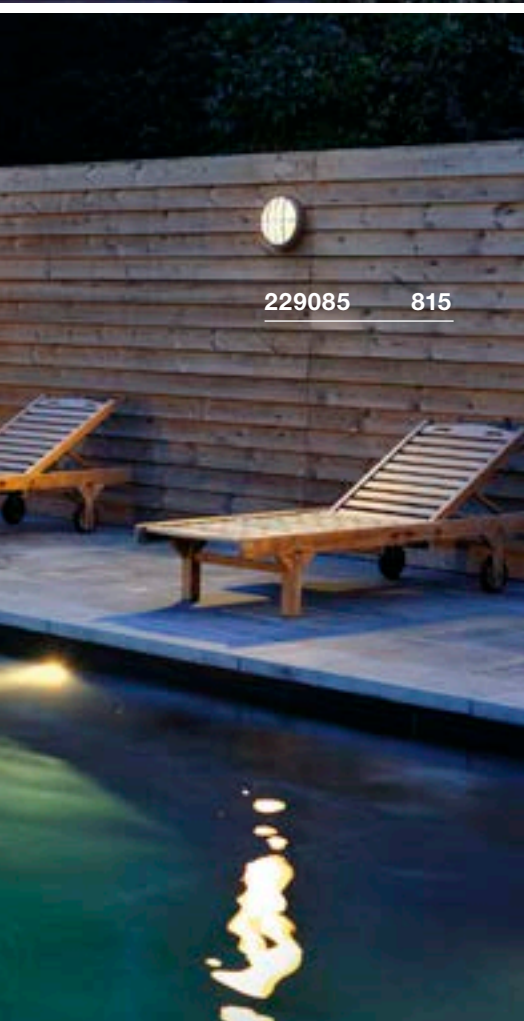
Down	960lm 2000lm	3000K	1100lm 2300lm	4000K
------	-----------------	-------	------------------	-------

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß   Ø: 27cm 960 / 1100lm   12W	<b>1005089</b>	<b>111,00</b>
○ weiß   Ø: 42cm 2000 / 2300lm   22W	<b>1005090</b>	<b>222,00</b>



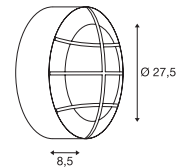
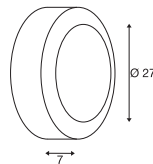
229071 814





**BULAN**  
CW, E14

**BULAN GRID**  
CW, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

**229085 815**



Socket: 1xE14 max. Ø: 4.8 cm | L: 13 cm

Socket: 2xE27 max. Ø: 5.2 cm | L: 17.3 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	229075	66,00
○ weiß	229071	66,00
● grau	229072	66,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	229085	70,00
○ weiß	229081	70,00



C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR



| 13.5W | 240°  
4000K | 1600lm | EEK=E  
14kWh/1000h



Art. Nr.: 1005308 | 12,50 EUR



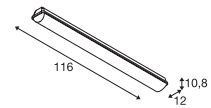
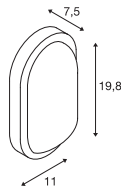
229935 817





TERANG 200  
CW

IMPERVA 120  
CW



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 11W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 40W  
Material: Polycarbonat (PC)



Down 830lm | 3000K

Down 4600lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	229935	80,00
○ weiß	229931	80,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1001314	110,00



233605 823



**SCKET**

CONCRETO | 821



**LED**

CONCRETO | 821



**LED**

ADI | 822



**LED**

DOWNUNDER  
OUT S | 823



**LED**

DOWNUNDER  
OUT M | 823



**LED**

DOWNUNDER  
OUT L | 823



**LED**

BRICK MESH | 825



**LED**

BRICK | 825



**LED**

BRICK | 825



**SCKET**

BRICK  
DOWNUNDER | 827

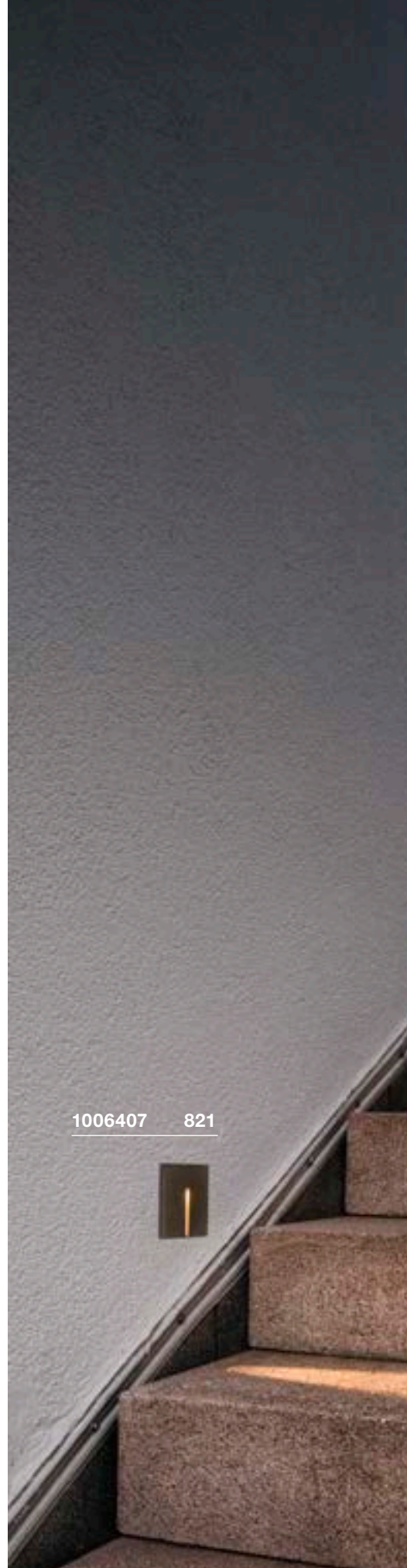


**LED**

BRICK  
DOWNUNDER | 827



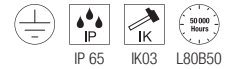
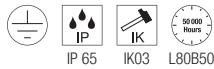
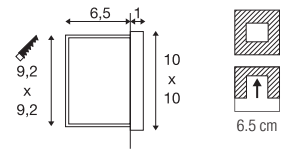
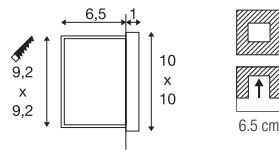
1006406 821



1006407 821

## CONCRETO EL, Wing

## CONCRETO EL, Cut



100-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 3.2W  
Material: Beton / Aluminium

100-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 3.2W  
Material: Beton / Aluminium

- Leuchte nur mit Lichtaustritt nach unten montieren
- Einbautopf inkl.

- Leuchte nur mit Lichtaustritt nach unten montieren
- Einbautopf inkl.



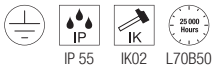
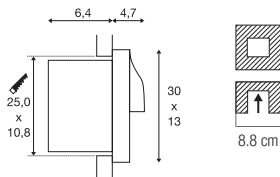
Down 45lm | 3000K

Down 15lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1006406	● 98,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1006407	● 98,00

ADI  
EL



100-277V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)

- Leuchte nur mit Lichtaustritt nach unten montieren
- Einbautopf muss separat bestellt werden

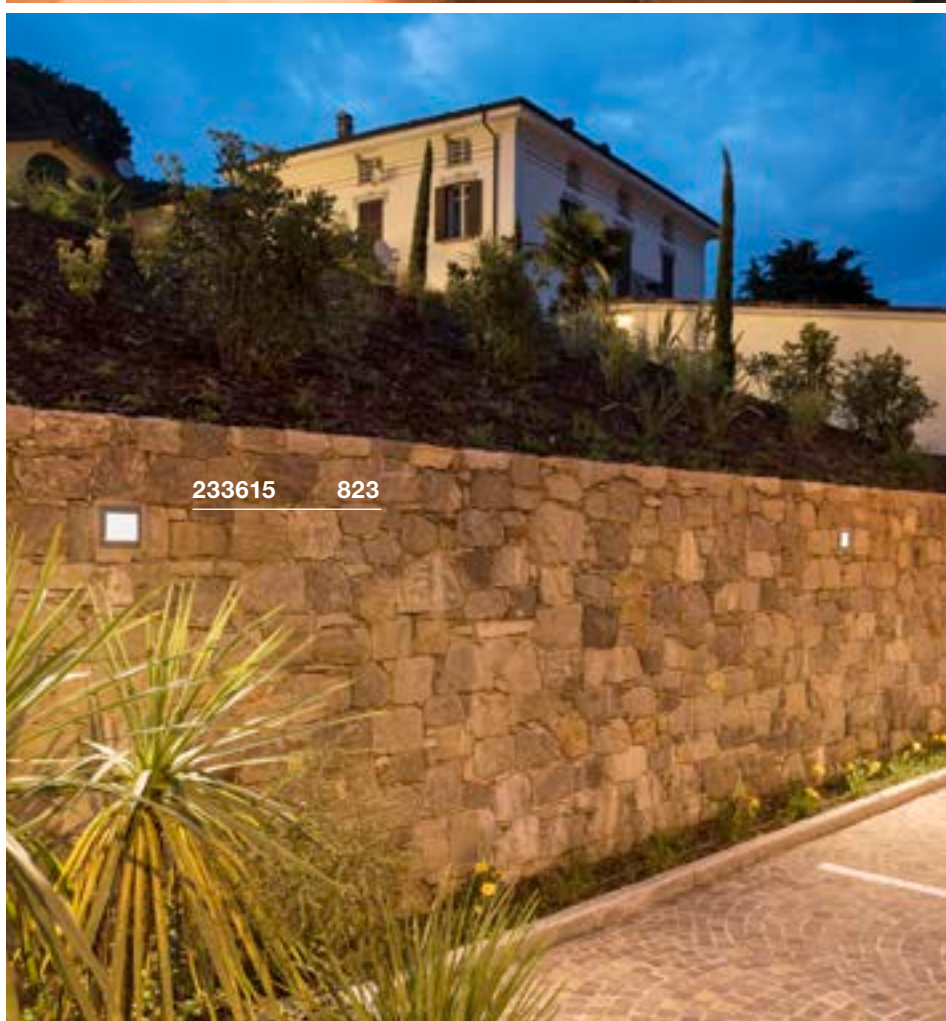


Down 940lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	233635	262,00

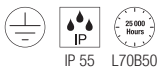
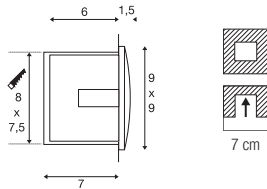


Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbautopf		
● schwarz	233639	19,70





## DOWNUNDER OUT S EL



220-240V ~50/60Hz | 300mA  
Systemleistung: 1.7W  
Material: Aluminium / Kunststoff

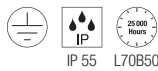
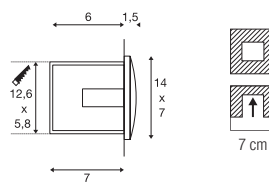
- Leuchte nur mit Lichtaustritt nach unten montieren.
- Einbautopf inkl.



Down 25lm | 3000K  
65lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit		
25lm	<b>233605</b>	<b>63,00</b>
○ weiß		
65lm	<b>233601</b>	<b>63,00</b>

## DOWNUNDER OUT M EL



220-240V ~50/60Hz | 300mA  
Systemleistung: 4W  
Material: Aluminium / Kunststoff

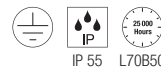
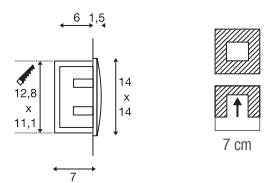
- Leuchte nur mit Lichtaustritt nach unten montieren.
- Einbautopf inkl.



Down 85lm | 3000K  
155lm

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit		
85lm	<b>233625</b>	<b>75,00</b>
○ weiß		
155lm	<b>233621</b>	<b>75,00</b>

## DOWNUNDER OUT L EL



220-240V ~50/60Hz | 300mA  
Systemleistung: 4W  
Material: Aluminium / Kunststoff

- Leuchte nur mit Lichtaustritt nach unten montieren.
- Einbautopf inkl.



Down 85lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	<b>233615</b>	<b>89,00</b>



233650

825

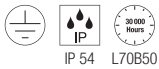
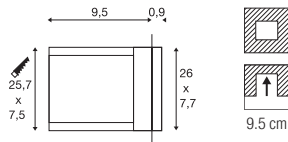
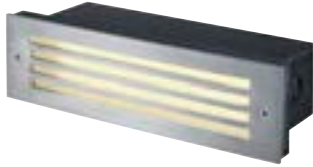


233660

825



## BRICK MESH EL



100-240V ~50/60Hz | 24V  
Systemleistung: 3.3W  
Material: Edelstahl 316 / Glas

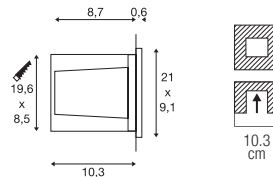
- Einbautopf inkl.



Down 52lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229110	248,00

## BRICK EL, symmetrisch



220-240V ~50/60Hz | 144mA  
Systemleistung: 9.5W  
Material: Aluminium / Edelstahl 316

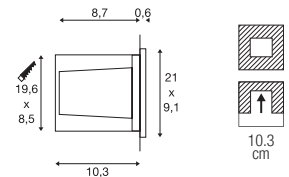
- Einbautopf inkl.



Down 950lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	233650	303,00

## BRICK EL, asymmetrisch



220-240V ~50/60Hz | 144mA  
Systemleistung: 9.5W  
Material: Aluminium / Edelstahl 316

- Einbautopf inkl.



Down 850lm | 3000K

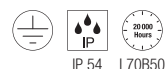
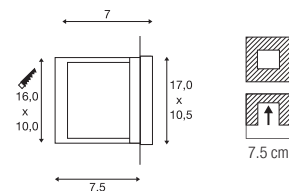
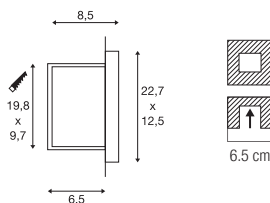
Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	233660	303,00



229062 827

## BRICK DOWNUNDER EL, E14

## BRICK DOWNUNDER EL



220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Glas

220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 1.4W  
Material: Aluminium / Glas

- Kein Einbautopf erforderlich

- Einbautopf inkl.



Socket: 1xE14 max. Ø: 4.3 cm | L: 12 cm



Down 30lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	229062	41,50

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	229702	67,00



C35 | 4.2W | 320°  
2700K | 350lm | EEK=G  
5kWh/1000h



Art. Nr.: 1005285 | 8,50 EUR



1006106 839



LED  
DASAR® 600 | 831



LED  
DASAR® 1200 | 831



LED  
DASAR® S | 833



LED  
DASAR® S | 833



LED  
DASAR® L | 835



LED  
DASAR® L | 835



LED  
DASAR® XL | 837



LED  
DASAR® XL | 837



LED  
DASAR®  
FLAT 80 | 839



LED  
DASAR®  
FLAT 120 | 839



LED  
DASAR® 255 | 839



LED  
DASAR® 920 | 840



LED  
DASAR® 920 | 840



LED  
DASAR® 270 | 841



LED  
DASAR® 270 | 841



SCKET  
DASAR® 115 | 843



SCKET  
DASAR® 115 | 843



SCKET  
DASAR® 115 | 843



SCKET  
DASAR®  
EXACT 116 | 845



SCKET  
DASAR®  
EXACT 116 | 845



SCKET  
DASAR® 215 | 846



SCKET  
DASAR® 215 | 846



SCKET  
DASAR® 215 | 847



LED  
DASAR® 215 | 847



LED  
TRAIL-LITE® 60 | 848



LED  
POWER  
TRAIL-LITE® | 849



LED  
POWER  
TRAIL-LITE® | 849



LED  
GIMBLE OUT | 849



LED  
SMALL PLOT | 851



LED  
SMALL PLOT | 851



SMALL PLOT | 851



SMALL PLOT | 851



LED  
BIG PLOT | 853



LED  
BIG PLOT | 853



BIG PLOT | 853



BIG PLOT | 853



LED  
ROCCI | 854



LED  
ROCCI | 854



LED  
ROCCI 200 | 855



LED  
ROCCI 200 | 855



SCKET  
SOLASTO | 857

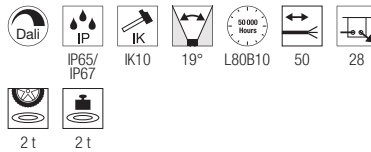
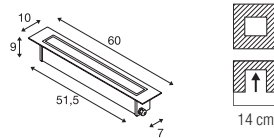


SCKET  
SOLASTO | 857



1007196 831

## DASAR® 600 EL



220-240V ~50/60Hz | 550mA  
Systemleistung: 18W  
Material: Edelstahl 316

- mit Verbinder



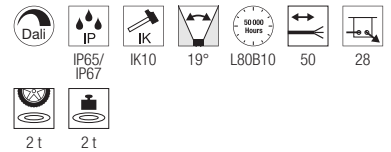
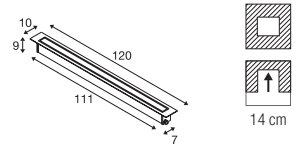
Up 2200lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1007195	● 549,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbautopf		
● schwarz	1007198	29,00

## DASAR® 1200 EL



220-240V ~50/60Hz | 900mA  
Systemleistung: 34W  
Material: Edelstahl 316

- mit Verbinder



Up 4100lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1007196	● 729,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbautopf		
● schwarz	1007197	49,00

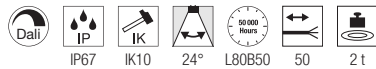
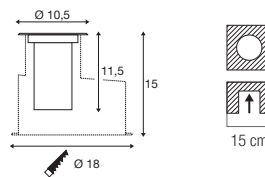


1007680 833





### DASAR® S RL, rund



220-240V ~50/60Hz | 200mA  
Systemleistung: 4W  
Material: Aluminium

- IP Anschlussbox



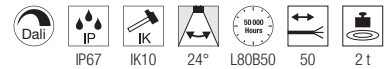
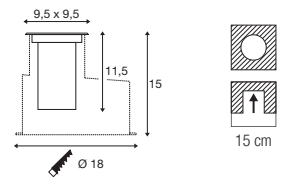
Up 350lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007680	● 209,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Bodeneinbautopf S		
● schwarz	1007682	49,00
Reflektor 15°		
○ silber	1007683	6,00
Reflektor 36°		
○ silber	1007684	6,00
Reflektor 50°		
○ silber	1007685	6,00

### DASAR® S RL, eckig



220-240V ~50/60Hz | 200mA  
Systemleistung: 4W  
Material: Aluminium

- IP Anschlussbox



Up 350lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1007681	● 209,00



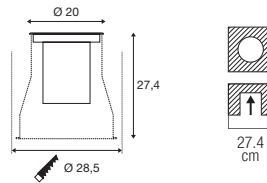
Artikel	Art.Nr.	EUR
Bodeneinbautopf S		
● schwarz	1007682	49,00
Reflektor 15°		
○ silber	1007683	6,00
Reflektor 36°		
○ silber	1007684	6,00
Reflektor 50°		
○ silber	1007685	6,00



1007243 835



### DASAR® L RL, rund



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 19W  
Material: Aluminium

- mit y-Verbinder



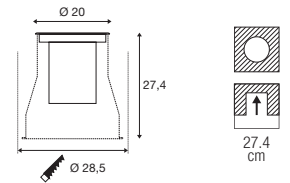
Up 1950lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1007243	● 479,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbautopf für DASAR L		
● schwarz	1007245	49,00
Reflektor 15° für L / XL		
○ silber	1007238	12,00
Reflektor 36° für L / XL		
○ silber	1007239	12,00
Reflektor 60° für L / XL		
○ silber	1007240	12,00

### DASAR® L RL, quadratisch



220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 19W  
Material: Aluminium

- mit y-Verbinder



Up 1950lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007244	● 479,00



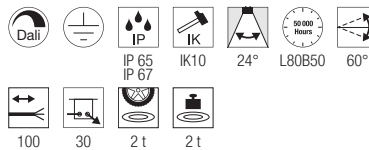
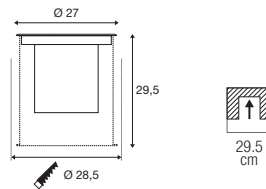
Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbautopf für DASAR L		
● schwarz	1007245	49,00
Reflektor 15° für L / XL		
○ silber	1007238	12,00
Reflektor 36° für L / XL		
○ silber	1007239	12,00
Reflektor 60° für L / XL		
○ silber	1007240	12,00



1007242 837



### DASAR® XL RL, rund



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 27W  
Material: Aluminium

- mit y-Verbinder



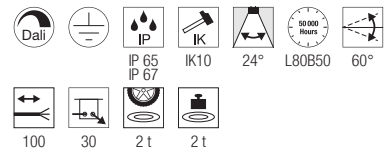
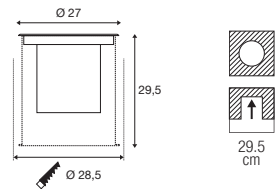
Up 2790lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1007241	● 579,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbautopf für DASAR XL		
● schwarz	1007246	59,00
Reflektor 15° für L / XL		
○ silber	1007238	12,00
Reflektor 36° für L / XL		
○ silber	1007239	12,00
Reflektor 60° für L / XL		
○ silber	1007240	12,00

### DASAR® XL RL, quadratisch



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 27W  
Material: Aluminium

- mit y-Verbinder



Up 2790lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1007242	● 579,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Einbautopf für DASAR XL		
● schwarz	1007246	59,00
Reflektor 15° für L / XL		
○ silber	1007238	12,00
Reflektor 36° für L / XL		
○ silber	1007239	12,00
Reflektor 60° für L / XL		
○ silber	1007240	12,00



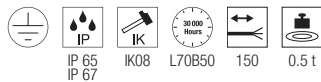
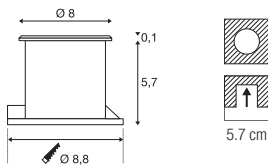
228412 839



229383 839



### DASAR® FLAT 80 EL



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 3.5W  
Material: Edelstahl 304 / Glas

- Beide IP Schutzarten werden erfüllt.
- Die Leuchte ist für den Einbau in Holz geeignet.
- offenes Kabelende



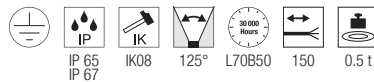
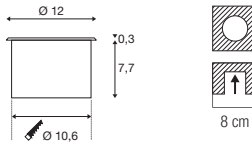
Up 140lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	228412	109,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

### DASAR® FLAT 120 EL



220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7W  
Material: Edelstahl 304 / Aluminium

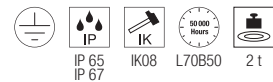
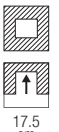
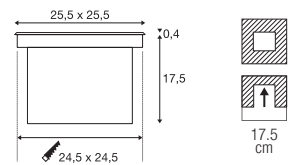
- offenes Kabelende



Up 490lm | 3000K  
540lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl		
490lm   3000K	1006106	151,00
● edelstahl		
540lm   4000K	1006107	151,00

### DASAR® 255 EL



220-240V ~50/60Hz | 750mA  
Systemleistung: 31W  
Material: Edelstahl 316 / Glas

- Beide IP Schutzarten werden erfüllt.

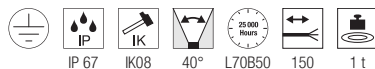
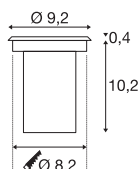
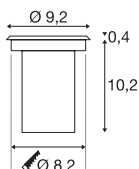


Up 1660lm | 3000K  
1720lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl		
1660lm   3000K	229383	403,00
● edelstahl		
1720lm   4000K	229381	403,00

DASAR® 920  
EL

DASAR® 920  
EL



12-24V  
Systemleistung: 6.5W  
Material: Edelstahl 316 / Glas

- offenes Kabelende



Up 520lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	233500	151,00

220-240V ~50/60Hz | 400mA  
Systemleistung: 5.5W  
Material: Edelstahl 316 / Glas

- offenes Kabelende



Up 300lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	233520	197,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Netzteil 15W   12V		
○ weiß	1005444	29,50
LED Netzteil 15W   24V		
○ weiß	1005445	29,50



233500 840

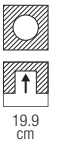
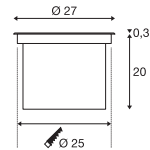
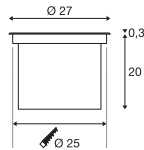






DASAR® 270  
EL, asymmetrisch

DASAR® 270  
EL, symmetrisch

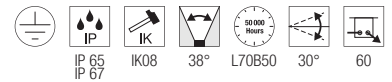


220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 30W  
Material: Edelstahl 316 / Glas



Up 2000lm | 3000K  
2100lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl 2000lm   3000K	<b>1002893</b>	<b>454,00</b>
● edelstahl 2100lm   4000K	<b>1002895</b>	<b>454,00</b>



220-240V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 30W  
Material: Edelstahl 316 / Glas



Up 2500lm | 3000K  
2600lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl 2500lm   3000K	<b>1002897</b>	<b>454,00</b>
● edelstahl 2600lm   4000K	<b>1002898</b>	<b>454,00</b>



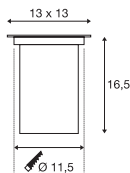
Artikel	Art.Nr.	EUR
DASAR® 270   Honeycomb Abdeckung ● schwarz	<b>1002899</b>	<b>12,90</b>



229320 843



DASAR® 115  
RL, quadratisch, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 316 / Glas

**SOCKET**  
**INSIDE** <35  
W

Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229324	114,00

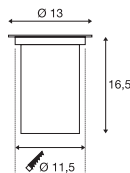


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

DASAR® 115  
RL, rund, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 316 / Glas

**SOCKET**  
**INSIDE** <35  
W

Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229320	114,00

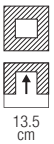
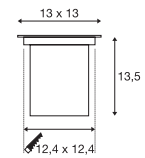


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

DASAR® 115  
RL, quadratisch, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 316 / Glas

**SOCKET**  
**INSIDE** <35  
W

Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229374	114,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

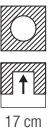
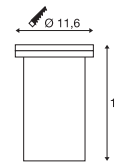
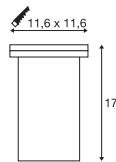


228430 845



DASAR® EXACT 116  
EL, quadratisch, QPAR51

DASAR® EXACT 116  
EL, rund, QPAR51



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 316 / Glas

220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 316 / Glas

**SOCKET INSIDE** <35 W

Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm L: 6 cm

**SOCKET INSIDE** <35 W

Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm L: 6 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	228434	124,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	228430	124,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

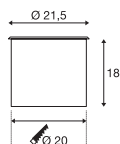


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

DASAR® 215  
RL, rund, QPAR111



18 cm



IP 67

IK08

2 t

220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 316 / Glas



Socket: 1xGU10

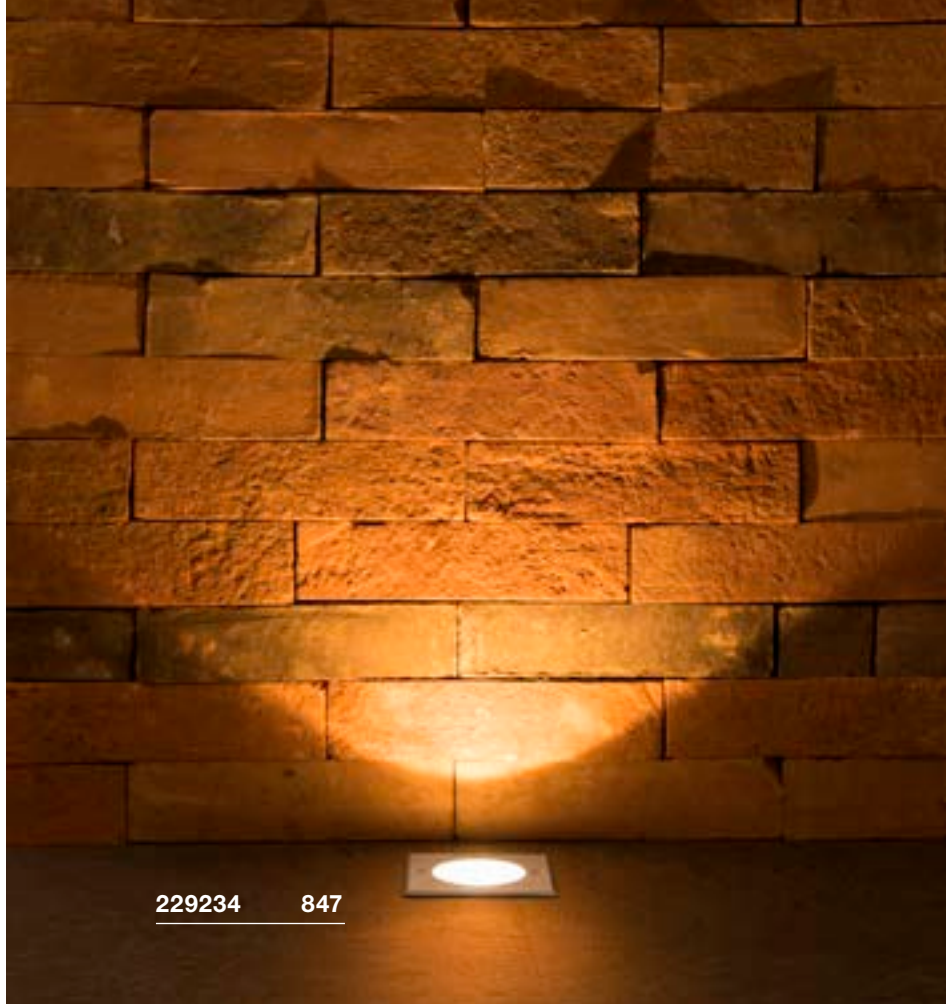
Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229230	268,00



QPAR111 | 12.5W | 10°  
3000K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h

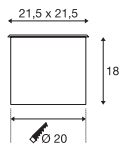


Art. Nr.: 1005278 | 55,00 EUR





DASAR® 215  
RL, quadratisch, QPAR111



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 316 / Glas



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229234	268,00

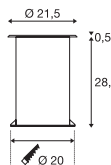


QPAR111 | 12.5W | 10°  
3000K | 950lm | EEK=F  
13kWh/1000h



Art. Nr.: 1005278 | 55,00 EUR

DASAR® 215  
RL, rund, E27



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 316 / Glas



Socket: 1xE27 max. Ø: 4.5 cm | L: 13.4 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229200	256,00

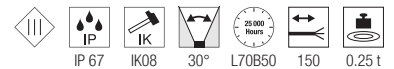
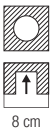
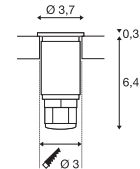


LED E27 | 8W | 240°  
3000K | 880lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005289 | 10,25 EUR

DASAR® 370  
EL, rund



12-24V  
Leistungsaufnahme: 2W  
Material: Edelstahl 316 / Glas

- Die Leuchte ist für den Einbau in Holz geeignet
- offenes Kabelende

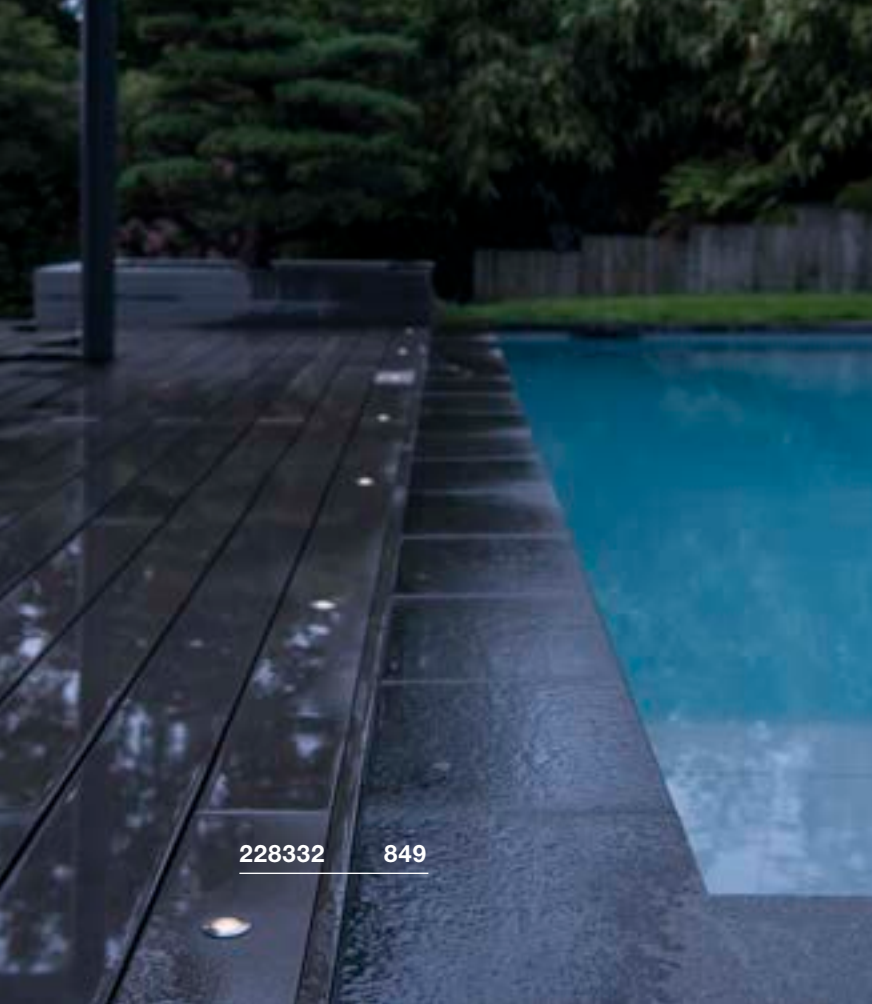


Up 120lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	233540	171,00

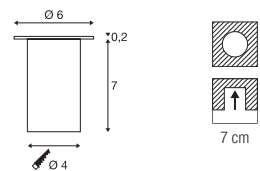


Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Netzteil 15W   12V		
○ weiß	1005444	29,50
LED Netzteil 15W   24V		
○ weiß	1005445	29,50



228332 849

## TRAIL-LITE® 60 EL



1000384 849



12V ~50/60Hz  
Leistungsaufnahme: 0,3W  
Material: Edelstahl 316 / Glas

- Betrieb nur mit konventionellem Trafo.
- Einbautopf inkl.
- Die Leuchte ist für den Einbau in Holz geeignet



Up

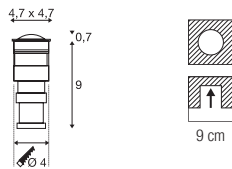
10lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	227462	70,00





POWER TRAIL-LITE®  
EL, quadratisch



350mA  
Systemleistung: 1W  
Material: Edelstahl 316 / Glas

- Betrieb nur mit Treiber 350mA. Verdrahtung von mehreren PowerLEDs nur in Reihenschaltung! Einbauhülse inkl. Die Leuchte ist für den Einbau in Holz geeignet
- offenes Kabelende



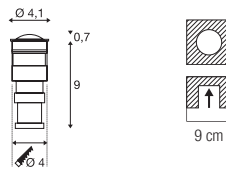
Up 45lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	228342	80,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Treiber 3W   350mA		
○ weiß	1005248	15,00

POWER TRAIL-LITE®  
EL, rund



350mA  
Systemleistung: 1W  
Material: Edelstahl 316 / Glas

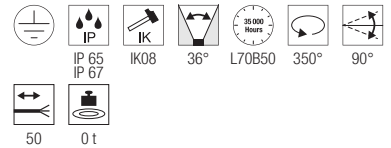
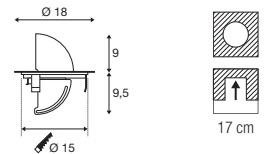
- Betrieb nur mit Treiber 350mA. Verdrahtung von mehreren PowerLEDs nur in Reihenschaltung!
- Die Leuchte ist für den Einbau in Holz geeignet
- offenes Kabelende



Up 45lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	228332	80,00

GIMBLE OUT  
EL



220-240V ~50/60Hz | 600mA  
Systemleistung: 13W  
Material: Edelstahl 316

- offenes Kabelende



Up 1100lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1000384	384,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Bodeneinbautopf		
● schwarz	1000655	72,00
Einbaurohr DN160		
● grau	233792	54,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



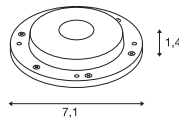
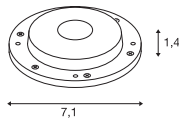
1006171 + 1006173 851



### SMALL PLOT Module



### SMALL PLOT Module



24V DC  
Leistungsaufnahme: 2.6W  
Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

- Das Produkt wird ohne Cover geliefert
- offenes Kabelende



Up 240lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	<b>1006172</b>	<b>82,00</b>



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Netzteil 12/20W   24V inkl. Zugentlastung		
○ weiß	<b>1005381</b>	<b>39,50</b>
LED Netzteil 15W   24V		
○ weiß	<b>1005445</b>	<b>29,50</b>



24V DC  
Leistungsaufnahme: 2.6W  
Material: Edelstahl / Polymethylacrylat (PMMA)

- Das Produkt wird ohne Cover geliefert
- offenes Kabelende



Up 240lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	<b>1006171</b>	<b>97,00</b>



Artikel	Art.Nr.	EUR
LED Netzteil 12/20W   24V inkl. Zugentlastung		
○ weiß	<b>1005381</b>	<b>39,50</b>
LED Netzteil 15W   24V		
○ weiß	<b>1005445</b>	<b>29,50</b>

### SMALL PLOT Abdeckung, 2er



H: 1.7 cm  
Ø: 10.3 cm  
Material 1006173: Edelstahl  
Material 1006174: Aluminium

- 500 kg Belastung für 1006174
- 800 kg Belastung für 1006173

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	<b>1006174</b>	<b>42,25</b>
● edelstahl	<b>1006173</b>	<b>141,00</b>

### SMALL PLOT Abdeckung, 4er



800 kg

H: 1.7 cm  
Ø: 10.3 cm  
Material 1006175: Edelstahl  
Material 1006176: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	<b>1006176</b>	<b>42,25</b>
● edelstahl	<b>1006175</b>	<b>141,00</b>



1001359 + 1001255 853



### BIG PLOT Module



### BIG PLOT Module

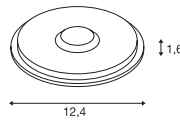
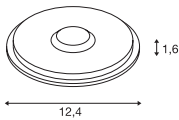


### BIG PLOT Abdeckung, 2er



H: 2 cm  
Ø: 17 cm  
Material: Aluminium

- 500 kg Belastung für 1001262
- 800 kg Belastung für 1001254



Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1001262	56,00
● edelstahl	1001254	198,00



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 5.5W  
Material: Aluminium / Polymethylacrylat (PMMA)

- Produkt wird ohne Cover geliefert
- offenes Kabelende



Up 500lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium	1001256	92,00



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 5.5W  
Material: Edelstahl / Polymethylacrylat (PMMA)

- Produkt wird ohne Cover geliefert
- offenes Kabelende



Up 500lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1001359	133,00

### BIG PLOT Abdeckung, 4er



800 kg

H: 2 cm  
Ø: 17 cm  
Material: Edelstahl 316



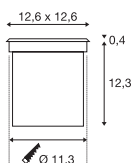
Artikel	Art.Nr.	EUR
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
T-Verbinderbox		
● schwarz	228726	36,00
Verbindungsbox IP68, 3-polig		
● schwarz	228730	23,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1001263	56,00
● edelstahl	1001255	198,00

ROCCI  
EL, quadratisch



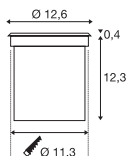
100-277V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 8.6W  
Material: Edelstahl 316 / Glas



Up 580lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	227604	167,00

ROCCI  
EL, rund

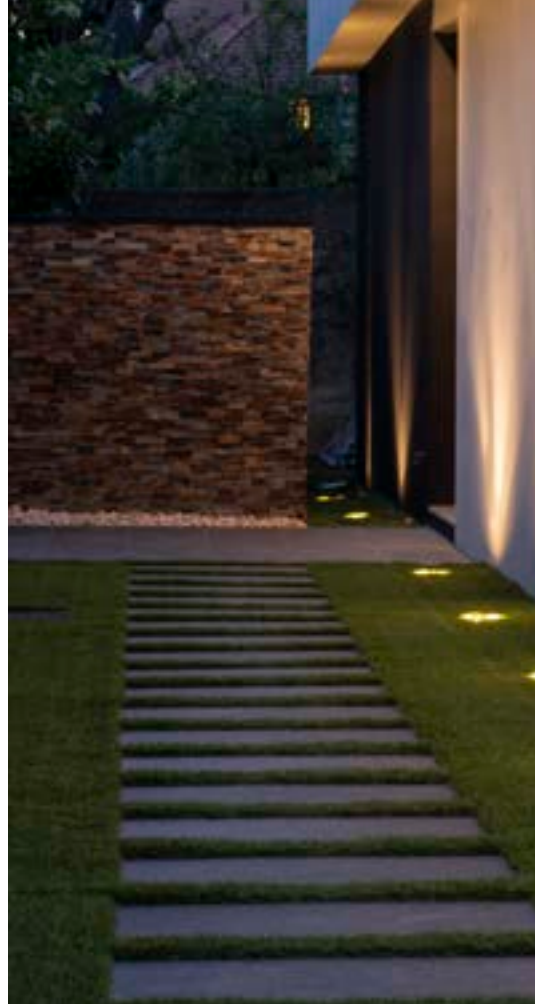


100-277V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 8.6W  
Material: Edelstahl 316 / Glas



Up 580lm | 3000K

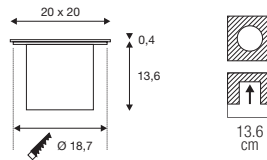
Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	227600	167,00



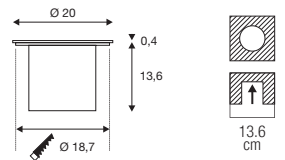


227604 854

ROCCI 200  
EL, eckig



ROCCI 200  
EL, rund



1006105 855

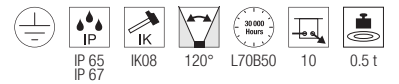


100-277V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 16W  
Material: Edelstahl 316 / Glas



Up 1530lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1006105	187,00



100-277V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 16W  
Material: Edelstahl 316 / Glas



Up 1530lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1006104	187,00



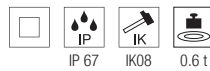
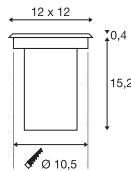
227680

857





## SOLASTO EL, quadratisch



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304 / Glas



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	227684	70,00

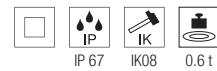
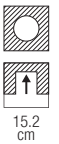
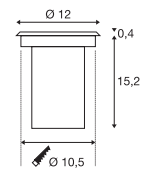


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

## SOLASTO EL, rund



220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 304 / Glas



Socket: 1xGU10

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	227680	70,00



LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005075 | 7,50 EUR

1006400 281





LED QT | 860



LED C35 | 860



LED TCR-TSE | 860



LED QR51 | 861



LED QPAR51 | 861



LED | 862

LED QPAR111 |  
862, 863, 864

QPAR111 | 862, 863



LED A60 | 864, 865



LED T32 | 861



LED T38 | 865



LED T45 | 865



LED ST64 | 865

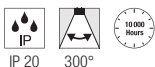


LED ST58 | 865



LED G125 | 865

## LED QT14 G9

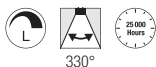


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 3,6W  
Material: Keramik  
Ø: 1.8 cm L: 5.4 cm

Lichtstrom	400lm
Lampenstrom	0,03A
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	3,6W
Energieverbrauch/1000h	4kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 3000K	1005286	9,99

## LED QT-DE12 R7S, 78 mm



220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 9W  
Material: Polycarbonat (PC)  
Ø: 2.9 cm L: 2.9 cm

Lichtstrom	1050lm
Lampenstrom	0,043A
Farbwiedergabeindex	95
Leistung	9W
Energieverbrauch/1000h	9kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau 3000K	1005287	24,00

## LED QT-DE12 R7S, 118 mm

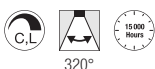


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 15W  
Material: Polycarbonat (PC)  
Ø: 2.9 cm L: 2.9 cm

Lichtstrom	2000lm
Lampenstrom	0,068A
Farbwiedergabeindex	92
Leistung	15W
Energieverbrauch/1000h	15kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau 3000K	1005288	28,50

## LED C35 E14



220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 4,2W  
Material: Glas  
Ø: 3.5 cm L: 9.8 cm

Lichtstrom	380lm
Lampenstrom	0,025A
Farbwiedergabeindex	90
Leistung	4,2W
Energieverbrauch/1000h	5kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent 2700K	1005284	6,50

## LED C35 E14



220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 4,2W  
Material: Glas  
Ø: 3.5 cm L: 9.8 cm

Lichtstrom	350lm
Lampenstrom	0,025A
Farbwiedergabeindex	90
Leistung	4,2W
Energieverbrauch/1000h	5kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 2700K	1005285	8,50

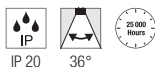
## LED TCR-TSE GX53



220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 6,1W  
Material: Polycarbonat (PC) / Polycarbonat (PC)  
Ø: 7.5 cm L: 2.4 cm

Lichtstrom	490lm
Lampenstrom	0,034A
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	6,1W
Energieverbrauch/1000h	6kWh

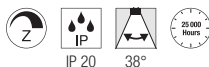
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 2700K	1005272	11,50
○ weiß 3000K	1005271	11,50
○ weiß 4000K	1005269	11,50

LED QR51  
GU5.3

12V AC  
Leistung: 5,8W  
Material: Glas  
Ø: 5 cm L: 4.5 cm

Lichtstrom	450lm
Lampenstrom	0,63A
max. Lichtstärke	1300cd
Farbwiedergabeindex	90
Leistung	5,8W
Energieverbrauch/1000h	6kWh

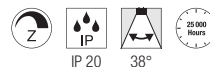
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> transparent 2700K	1001574	35,00
<input type="radio"/> transparent 3000K	1001575	35,00

LED QPAR51  
GU10, tunable 2700-6500K, smart

220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 5W  
Material: Polyamid 66 (PA 66) /  
Polycarbonat (PC)  
Ø: 5 cm L: 5.4 cm

Lichtstrom	350lm
Lampenstrom	0,04A
max. Lichtstärke	530cd
Farbwiedergabeindex	92
Leistung	5W
Energieverbrauch/1000h	5kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 2700-6500K	1005311	37,75

LED QPAR51  
GU10, RGBW, smart

220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 5,2W  
Material: Polyamid 66 (PA 66) /  
Polycarbonat (PC)  
Ø: 5 cm L: 6.1 cm

Lichtstrom	350lm
Lampenstrom	0,042A
max. Lichtstärke	680cd
Farbwiedergabeindex	92
Leistung	5,2W
Energieverbrauch/1000h	5kWh

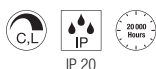
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1005312	54,00

LED QPAR51  
GU10

220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 2,4W  
Material: Glas  
Ø: 5 cm L: 5.4 cm

Lichtstrom	230lm
Lampenstrom	0.025A
max. Lichtstärke	450cd
Farbwiedergabeindex	80
Leistung	2,4W
Energieverbrauch/1000h	3kWh

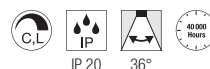
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> transparent 2700K	1007230	6,50
<input type="radio"/> transparent 3000K	1007231	6,50

LED T32  
GU10

220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 3,2W  
Material: Glas  
Ø: 3.2 cm L: 10 cm

Lichtstrom	270lm
Lampenstrom	0.0175A
Farbwiedergabeindex	90
Leistung	3,2W

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> transparent 2700K	1006321	48,00

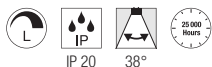
LED QPAR51  
GU10

220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 6W  
Material: Glas  
Ø: 5 cm L: 5 cm

Lichtstrom	360lm
Lampenstrom	0.033A
max. Lichtstärke	680cd
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	6W
Energieverbrauch/1000h	6kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> silber 2200-2700K	1005273	9,99

## LED QPAR51 GU10

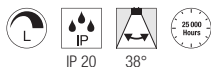


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 6W  
Material: Polycarbonat (PC)  
Ø: 5 cm L: 5 cm

Lichtstrom	450lm
Lampenstrom	0.037A
max. Lichtstärke	880cd
Farbwiedergabeindex	92
Leistung	6W
Energieverbrauch/1000h	6kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz 2700K	1005077	7,50
● schwarz 3000K	1005080	7,50
● schwarz 4000K	1005083	7,50

## LED QPAR51 GU10

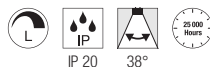


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 6W  
Material: Polycarbonat (PC)  
Ø: 5 cm L: 5 cm

Lichtstrom	450lm
Lampenstrom	0.037A
max. Lichtstärke	880cd
Farbwiedergabeindex	92
Leistung	6W
Energieverbrauch/1000h	6kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 2700K	1005076	7,50
○ weiß 3000K	1005079	7,50
○ weiß 4000K	1005082	7,50

## LED QPAR51 GU10

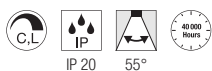


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 6W  
Material: Polycarbonat (PC)  
Ø: 5 cm L: 5.4 cm

Lichtstrom	450lm
Lampenstrom	0.037A
max. Lichtstärke	880cd
Farbwiedergabeindex	92
Leistung	6W
Energieverbrauch/1000h	6kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau 2700K	1005075	7,50
● grau 3000K	1005078	7,50
● grau 4000K	1005081	7,50

## LED QPAR111 GU10

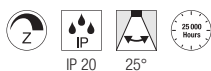


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 12W  
Material: Aluminium  
Ø: 11 cm L: 7 cm

Lichtstrom	680lm
Lampenstrom	0.05A
max. Lichtstärke	930cd
Farbwiedergabeindex	90
Leistung	12W
Energieverbrauch/1000h	12kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
● aluminium 2700K	1005297	85,00
● aluminium 3000K	1005298	85,00
● aluminium 4000K	1005299	85,00

## QPAR111 GU10, RGBW, smart

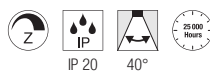


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 10W  
Material: Aluminium  
Ø: 11.1 cm L: 7 cm

Lichtstrom	750lm
Lampenstrom	0.059A
max. Lichtstärke	3500cd
Farbwiedergabeindex	94
Leistung	10W
Energieverbrauch/1000h	10kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1005315	68,00

## QPAR111 GU10, RGBW, smart



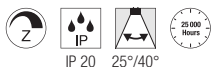
220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 10W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)  
Ø: 11.1 cm L: 7 cm

Lichtstrom	780lm
Lampenstrom	0.059A
max. Lichtstärke	2000cd
Farbwiedergabeindex	94
Leistung	10W
Energieverbrauch/1000h	10kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1005316	68,00



### QPAR111 GU10, tunable 2700-6500K, smart

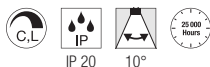


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 10W  
Material: Aluminium / Polycarbonat (PC)  
Ø: 11.1 cm L: 7 cm

Lichtstrom	760lm
Lampenstrom	0.053A
max. Lichtstärke	4000cd
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	10W
Energieverbrauch/1000h	10kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß		
2700-6500K   25°	<b>1005313</b>	<b>52,00</b>
○ weiß		
2700-6500K   40°	<b>1005314</b>	<b>52,00</b>

### LED QPAR111 GU10

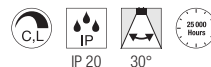


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 12,5W  
Material: Aluminium  
Ø: 11.1 cm L: 7 cm

Lichtstrom	900lm
Lampenstrom	0.058A
max. Lichtstärke	11000cd
Farbwiedergabeindex	90
Leistung	12,5W
Energieverbrauch/1000h	13kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber		
2700K	<b>1005275</b>	<b>55,00</b>
○ silber		
3000K	<b>1005278</b>	<b>55,00</b>
○ silber		
4000K	<b>1005281</b>	<b>55,00</b>

### LED QPAR111 GU10

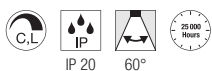


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 12,5W  
Material: Aluminium  
Ø: 11.1 cm L: 7 cm

Lichtstrom	950lm
Lampenstrom	0.058A
max. Lichtstärke	3000cd
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	12,5W
Energieverbrauch/1000h	13kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber		
2700K	<b>1005276</b>	<b>49,50</b>
○ silber		
3000K	<b>1005279</b>	<b>49,50</b>
○ silber		
4000K	<b>1005282</b>	<b>49,50</b>

### LED QPAR111 GU10

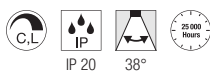


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 12,5W  
Material: Aluminium  
Ø: 11.1 cm L: 7 cm

Lichtstrom	1000lm
Lampenstrom	0.058A
max. Lichtstärke	1000cd
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	12,5W
Energieverbrauch/1000h	13kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber		
2700K	<b>1005277</b>	<b>49,50</b>
○ silber		
3000K	<b>1005280</b>	<b>49,50</b>
○ silber		
4000K	<b>1005283</b>	<b>49,50</b>

### LED QPAR111 GU10



220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 8W  
Material: Glas  
Ø: 11.1 cm L: 6.1 cm

Lichtstrom	680lm
Lampenstrom	0.046A
max. Lichtstärke	1300cd
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	8W
Energieverbrauch/1000h	8kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent		
2700K	<b>1005274</b>	<b>30,75</b>

### LED QPAR111 GU10

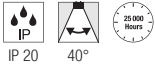


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 7,3W  
Material: Kunststoff / Aluminium  
Ø: 11.1 cm L: 7.1 cm

Lichtstrom	530lm
Lampenstrom	0.051A
max. Lichtstärke	1400cd
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	7,3W
Energieverbrauch/1000h	8kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber		
2700K	<b>1005291</b>	<b>24,50</b>
○ silber		
3000K	<b>1005292</b>	<b>24,50</b>

## LED QPAR111 GU10

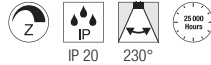


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 7,3W  
Material: Kunststoff / Aluminium  
Ø: 11.1 cm L: 7.1 cm

Lichtstrom	500lm
Lampenstrom	0.051A
max. Lichtstärke	1000cd
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	7,3W
Energieverbrauch/1000h	8kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> silber 2700K	1005294	24,50
<input type="radio"/> silber 3000K	1005295	24,50
<input type="radio"/> silber 4000K	1005296	24,50

## LED A60 E27, tunable 2700-6500K, smart

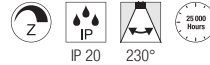


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 9W  
Material: Polyamid 66 (PA 66)  
Ø: 6 cm L: 11 cm

Lichtstrom	800lm
Lampenstrom	0.067A
Farbwiedergabeindex	92
Leistung	9W
Energieverbrauch/1000h	9kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 2700-6500K	1005317	32,00

## LED A60 E27, RGBW, smart

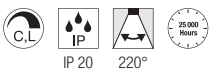


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 9W  
Material: Polyamid 66 (PA 66) /  
Polycarbonat (PC)  
Ø: 6 cm L: 11 cm

Lichtstrom	800lm
Lampenstrom	0.073A
Farbwiedergabeindex	92
Leistung	9W
Energieverbrauch/1000h	9kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1005318	44,50

## LED A60 E27

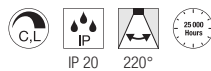


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 9W  
Material: Kunststoff  
Ø: 6 cm L: 11 cm

Lichtstrom	800lm
Lampenstrom	0.048A
Farbwiedergabeindex	90
Leistung	9W
Energieverbrauch/1000h	9kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 2700K	1005301	7,35

## LED A60 E27

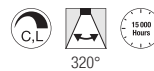


220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 13,2W  
Material: Kunststoff  
Ø: 6 cm L: 12 cm

Lichtstrom	1300lm
Lampenstrom	0.062A
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	13,2W
Energieverbrauch/1000h	13kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß 2700K	1005302	12,25

## LED A60 E27



220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 7,5W  
Material: Glas  
Ø: 6 cm L: 10.5 cm

Lichtstrom	800lm
Lampenstrom	0.038A
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	7,5W
Energieverbrauch/1000h	8kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> transparent 2700K	1005303	9,60



**LED T38**  
E27

220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 8W  
Material: Kunststoff  
Ø: 3.8 cm L: 11.6 cm

Lichtstrom	880lm
Lampenstrom	0.035A
Farbwiedergabeindex	94
Leistung	8W
Energieverbrauch/1000h	8kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß		
3000K	<b>1005289</b>	<b>10,25</b>
<input type="radio"/> weiß		
4000K	<b>1005290</b>	<b>10,25</b>

**LED T45**  
E27

220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 13,5W  
Material: Kunststoff  
Ø: 4.5 cm L: 14 cm

Lichtstrom	1520lm
Lampenstrom	0.06A
Farbwiedergabeindex	94
Leistung	13,5W
Energieverbrauch/1000h	14kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß		
3000K	<b>1005307</b>	<b>12,50</b>
<input type="radio"/> weiß		
4000K	<b>1005308</b>	<b>12,50</b>

**LED ST64**  
E27

220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 7,5W  
Material: Glas  
Ø: 6.4 cm L: 14.5 cm

Lichtstrom	700lm
Lampenstrom	0.038A
Farbwiedergabeindex	90
Leistung	7,5W
Energieverbrauch/1000h	8kWh

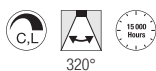
Variante	Art.Nr.	EUR
<input checked="" type="radio"/> gold		
2500K	<b>1005265</b>	<b>26,50</b>

**LED A60**  
E27, Mirrorhead, Chrom

220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 7,5W  
Material: Glas  
Ø: 6 cm L: 10.5 cm

Lichtstrom	720lm
Lampenstrom	0.038A
Farbwiedergabeindex	92
Leistung	7,5W
Energieverbrauch/1000h	8kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input checked="" type="radio"/> chrom		
2700K	<b>1005305</b>	<b>19,00</b>

**LED ST58**  
E27

220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 7,5W  
Material: Glas  
Ø: 5.8 cm L: 14.2 cm

Lichtstrom	800lm
Lampenstrom	0.038A
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	7,5W
Energieverbrauch/1000h	8kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> transparent		
2700K	<b>1005268</b>	<b>12,25</b>

**LED G125**  
E27

220-240V ~50/60Hz  
Leistung: 7,5W  
Material: Glas  
Ø: 12.5 cm L: 17.8 cm

Lichtstrom	800lm
Lampenstrom	0.038A
Farbwiedergabeindex	93
Leistung	7,5W
Energieverbrauch/1000h	8kWh

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> transparent		
2700K	<b>1005310</b>	<b>18,50</b>



1007300 151

1007308 151

1002913 189



TRANSFORMATOR  
TENSEO | 868



TRANSFOR-  
MATOR | 868



DALI I  
NTERFACE | 868



KONVERTER | 868



DALI UNIVERSAL  
DIMMER | 869



DALI  
CONTROLLER | 869



CONTROLLER | 869



LED NETZTEIL | 869,  
870, 871



LED NETZTEIL  
DIMMBAR | 871, 872



LED TREIBER | 870,  
872, 875, 876, 877



LED TREIBER  
DIMMBAR | 871, 872,  
873, 874, 875



RF-MODUL | 874, 875



DECKENHAKEN | 878



KABELKLEMME | 878



GLENOS® DECKEN-  
ROSETTE | 878



TEXTILKABEL | 878



KABEL 3-POLIG | 878



DRAHTSEIL-  
ABHÄNGUNG | 878



STOPPER FÜR  
DRAHTSEIL | 879



KABELVER-  
LÄNGERUNG | 879



STECKERLEISTE | 879



DOPPELSEITIGES  
KLEBE BAND | 879



GU10 LED CONNec-  
TION BOX | 880



GU10 CONNECTION  
BOX | 880



GU10 FASSUNG | 880



VERBINDUNGS-  
BOX | 881



T-VERBINDER-  
BOX | 881



CONNECTION  
BOX | 881

### TRANSFORMATOR TENSEO 12V AC | 50VA konventionell



220-240V ~50/60Hz  
H: 11 cm  
Ø: 11.1 cm  
Material: Stahl / Messing

Ausgangsspannung	12V AC
Leistung bis	60W
Temperaturschutz	130°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002691	111,00
○ weiß	1002692	111,00
● chrom	1002693	115,00

### TRANSFORMATOR TENSEO 12V AC | 105VA konventionell



220-240V ~50/60Hz  
H: 11 cm  
Ø: 11.1 cm  
Material: Messing / Glas

Ausgangsspannung	12V AC
Leistung bis	105W
Temperaturschutz	130°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	138981	135,00
● chrom	138982	147,00

### TRANSFORMATOR TENSEO 12V AC | 210VA konventionell



220-240V ~50/60Hz  
H: 11 cm  
Ø: 13.5 cm  
Material: Stahl / Messing

Ausgangsspannung	12V AC
Leistung bis	210W
Temperaturschutz	130°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	138991	204,00
● chrom	138992	213,00

### TRANSFORMATOR 60VA | 12V AC



230V ~50Hz  
L: 10.5 cm B: 3.3 cm H: 2.2 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	12V AC
Leistung von	10W
Leistung bis	60W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.98
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	461060	28,00

### DALI INTERFACE 1-10V + on/off



250V AC  
L: 5.85 cm B: 3.25 cm H: 1.5 cm  
Material: Kunststoff

- Zum Ansteuern von elektronischen Vorschaltgeräten mit 1-10V Steuereingang
- Galvanische Trennung von DALI-Eingang und 1-10V Ausgang

Ausgangsspannung	250V AC
Leistung bis	1000W

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1002218	269,00

### KONVERTER Phase dim -> DALI



100-240V ~50/60Hz  
L: 4.6 cm B: 4.5 cm H: 2 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	100-240V AC
Leistung von	0W
Leistung bis	200W

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1006452	79,00



## DALI UNIVERSAL DIMMER 10-300W



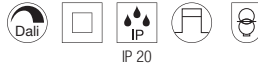
230V AC  
L: 12.02 cm B: 3.02 cm H: 2.16 cm  
Material: Kunststoff

- Geeignet für R. L. C-Last dank automatischer Lasterkennung.  
DALI Stromaufnahme: 6mA

Ausgangsspannung	230V AC
Leistung von	10W
Leistung bis	300W

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	1002221	359,00

## DALI CONTROLLER 24V DC



10V-24V DC  
L: 11.6 cm B: 4.2 cm H: 1.8 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	10-24V DC
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß / grau	1003106	64,00

## CONTROLLER LED Stip CCT / RGBW



NEW

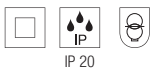


12V/24V DC  
L: 14.5 cm B: 4.65 cm H: 1.6 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	12-24V DC
Leistung von	48W
Leistung bis	96W
Temperaturschutz	100°C

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1006348	80,00

## LED NETZTEIL 15W | 12V

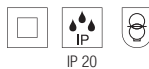


200-240V ~50/60Hz  
H: 2.5 cm  
Ø: 5.5 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	12V DC
Leistung von	0W
Leistung bis	15W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1005444	29,50

## LED NETZTEIL 15W | 24V



200-240V ~50/60Hz  
H: 2.2 cm  
Ø: 5.5 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	0W
Leistung bis	15W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1005445	29,50

## LED NETZTEIL 20W | 12/24V



220-240V ~50/60Hz  
L: 11.5 cm B: 4.1 cm H: 2.5 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	12/24V DC
Leistung von	0W
Leistung bis	18W/20W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	1005381	39,50

**LED TREIBER**  
30W | 24V DC inkl. Zugentlastung



220-240V ~50/60Hz  
L: 30 cm B: 3 cm H: 1.6 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	0W
Leistung bis	30W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007250	50,00

**LED TREIBER**  
100W | 24V DC inkl. Zugentlastung



220-240V ~50/60Hz  
L: 35 cm B: 3 cm H: 1.8 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	0W
Leistung bis	100W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007251	80,00

**LED TREIBER**  
150W | 24V DC inkl. Zugentlastung



220-240V ~50/60Hz  
L: 35 cm B: 3 cm H: 1.8 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	0W
Leistung bis	150W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007252	100,00

**LED TREIBER**  
250W | 24V DC inkl. Zugentlastung

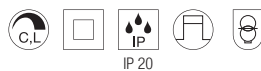


220-240V ~50/60Hz  
L: 40 cm B: 4 cm H: 2.2 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	0W
Leistung bis	250W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007253	120,00

**LED NETZTEIL**  
25W | 24V

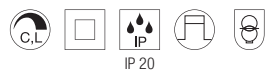


220-240V ~50/60Hz  
L: 12.8 cm B: 5.2 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC) / Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	9.6W
Leistung bis	25W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß / grau	1006336	35,00

**LED NETZTEIL**  
50W | 24V



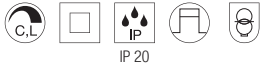
220-240V ~50/60Hz  
L: 18.4 cm B: 6.1 cm H: 3.2 cm  
Material: Polycarbonat (PC) / Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	12W
Leistung bis	50W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß / blau	1003104	49,50



## LED NETZTEIL 100W | 24V DC



220-240V ~50/60Hz  
L: 21 cm B: 6.7 cm H: 3.4 cm  
Material: Polycarbonat (PC) / Polycarbonat (PC)

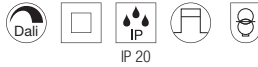
Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	33W
Leistung bis	100W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input checked="" type="radio"/> weiß / blau	1003105	121,00

## LED TREIBER 30W | 24V DC DALI dimmbar inkl. Zugentlastung



NEW



220-240V ~50/60Hz  
L: 30 cm B: 3 cm H: 1.6 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

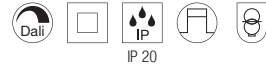
Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	12W
Leistung bis	30W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007254	60,00

## LED TREIBER 100W | 24V DC DALI dimmbar inkl. Zugentlastung



NEW



220-240V ~50/60Hz  
L: 35 cm B: 3 cm H: 1.8 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

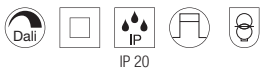
Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	30W
Leistung bis	100W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007255	110,00

## LED TREIBER 150W | 24V DC DALI dimmbar inkl. Zugentlastung



NEW



220-240V ~50/60Hz  
L: 35 cm B: 3 cm H: 1.8 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

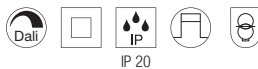
Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	45W
Leistung bis	150W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007256	140,00

## LED TREIBER 250W | 24V DC DALI dimmbar inkl. Zugentlastung



NEW

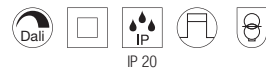


220-240V ~50/60Hz  
L: 40 cm B: 4 cm H: 2.2 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	75W
Leistung bis	250W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007257	160,00

## LED NETZTEIL 60W | DALI, 24V, 2 Kanal DALI dimmbar

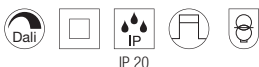


220-240V ~50/60Hz  
L: 20.2 cm B: 5.8 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	24V DC
Leistung von	5W
Leistung bis	60W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	2

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006133	153,00

**LED NETZTEIL**  
100W | 24V |  
2 Kanal DALI dimmbar

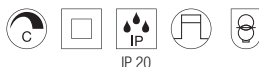


220-240V ~50/60Hz  
L: 34.7 cm B: 4 cm H: 2.2 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Leistung von	5W
Leistung bis	100W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	2

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006134	184,00

**LED TREIBER**  
10W | 200mA | dimmbar  
inkl. Zugentlastung



220-240V ~50/60Hz  
L: 8.5 cm B: 4.1 cm H: 2.2 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	30-42V DC
Leistung von	6W
Leistung bis	8.4W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007215	35,00

**LED TREIBER**  
6W | 350mA | dimmbar

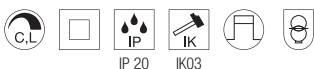


220-240V ~50/60Hz  
L: 6.3 cm B: 4 cm H: 2.3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	10-17V DC
Leistung von	3.5W
Leistung bis	5.9W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002791	28,50

**LED TREIBER**  
20W | 350mA | dimmbar



220-240V 0/~50/60Hz  
L: 11.6 cm B: 4.1 cm H: 2.5 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	28-50V DC
Leistung von	9.8W
Leistung bis	17.5W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007228	40,00

**LED TREIBER**  
20W | 350mA/500mA | PHASE

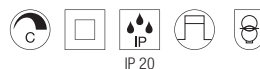


220-240V 0/~50/60Hz  
L: 11.6 cm B: 4.1 cm H: 2.5 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	10-30V DC
Leistung von	3.5W
Leistung bis	15W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007227	40,00

**LED TREIBER**  
700mA | PHASE



220-240V ~50/60Hz  
L: 8.5 cm B: 4.1 cm H: 2.2 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

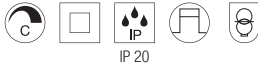
Ausgangsspannung	8.6-12.9V DC
Leistung von	6W
Leistung bis	9W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007213	35,00





**LED TREIBER**  
20W | 700mA | dimmbar

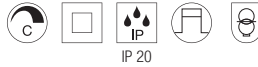


200-240V ~50/60Hz  
L: 11.5 cm B: 4.1 cm H: 2.5 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	18-26V DC
Leistung von	12.6W
Leistung bis	18.2W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006202	34,00

**LED TREIBER**  
40W | 700mA | dimmbar

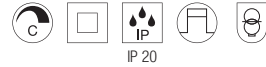


200-240V ~50/60Hz  
L: 14.5 cm B: 4 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	32-54V DC
Leistung von	22.4W
Leistung bis	37.8W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1005446	45,00

**LED TREIBER**  
40W | 1050mA | dimmbar

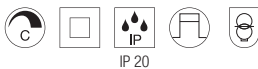


220-240V ~50/60Hz  
L: 16.6 cm B: 5.2 cm H: 2.4 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	22-43V DC
Leistung von	23W
Leistung bis	45W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	464804	57,00

**LED TREIBER**  
40W | 1000mA | dimmbar

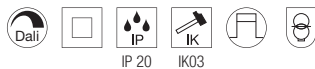


220-240V ~50/60Hz  
L: 14.5 cm B: 4 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	25-40V DC
Leistung von	26.3W
Leistung bis	42W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1005387	57,00

**LED TREIBER**  
25W | 150-700mA | DALI dimmbar

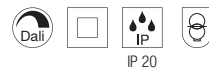


220-240V 0/~50/60Hz  
L: 11.9 cm B: 5.2 cm H: 2.25 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	2-50V DC
Leistung von	0.3W
Leistung bis	25W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007229	70,00

**LED TREIBER**  
25W | 150-300mA | DALI dimmbar



220-240V ~50/60Hz  
L: 14.18 cm B: 4.38 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	10-40V DC
Leistung von	1.5W
Leistung bis	12W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006456	85,00

### RF-MODUL für DALI Treiber



L: 4.3 cm B: 3.1 cm H: 1.2 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

- Zigbee 3.0 Single Color

### RF-MODUL für DALI Treiber



L: 4.3 cm B: 3.1 cm H: 1.2 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

- Casambi

### LED TREIBER 12W | 250mA DALI dimmbar mit RF-Schnittstelle



220-240V ~50/60Hz  
L: 14.18 cm B: 4.38 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	10-40V DC
Leistung von	1.5W
Leistung bis	12W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006199	38,00

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006454	129,00

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006194	85,00

### LED TREIBER 40W | 500mA DALI dimmbar mit RF-Schnittstelle



220-240V ~50/60Hz  
L: 12.3 cm B: 7.9 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	10-42V DC
Leistung von	5W
Leistung bis	42W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006195	100,00

### LED TREIBER 40W | 700mA DALI dimmbar mit RF-Schnittstelle



220-240V ~50/60Hz  
L: 12.3 cm B: 7.9 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	10-42V DC
Leistung von	5W
Leistung bis	42W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006196	100,00

### LED TREIBER 40W | 1050mA DALI dimmbar mit RF-Schnittstelle



220-240V ~50/60Hz  
L: 12.3 cm B: 7.9 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	10-40V DC
Leistung von	5W
Leistung bis	42W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006197	100,00



### LED TREIBER

20W | 250-700mA  
1-10V/DALI dimmbar



220-240V ~50/60Hz  
L: 15 cm B: 5.2 cm H: 2.8 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	6-60V DC
Leistung von	1.5W
Leistung bis	20W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002423	85,00

### LED TREIBER

40W | 500-1050mA  
1-10V/DALI dimmbar



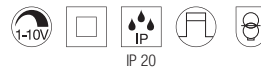
220-240V ~50/60Hz  
L: 12.3 cm B: 7.9 cm H: 2.4 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	9-58V DC
Leistung von	4.5W
Leistung bis	40W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002424	90,00

### LED TREIBER

50W | 700-1500mA  
1-10V/DALI dimmbar



220-240V ~50/60Hz  
L: 12.3 cm B: 7.9 cm H: 2.4 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	6-58V DC
Leistung von	4.2W
Leistung bis	50W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

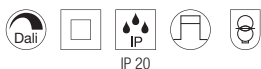
Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1002425	96,00

### LED TREIBER

40W | 1050mA DALI CCT tunable



NEW



220-240V ~50/60Hz  
L: 12.3 cm B: 7.9 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	10-40V DC
Leistung von	5W
Leistung bis	42W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	7

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006198	155,00

### RF-MODUL

für DALI Treiber



NEW



L: 4.3 cm B: 3.1 cm H: 1.2 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

- Zigbee 3.0 Dual Color

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006455	38,00

### LED TREIBER

10W | 250mA



220-240V ~50/60Hz  
L: 6.5 cm B: 3.9 cm H: 2 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	26-40V DC
Leistung von	6.5W
Leistung bis	10W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1004780	26,00

### LED TREIBER 3W | 350mA



100-240V ~50/60Hz  
L: 6.5 cm B: 2.9 cm H: 1.8 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	2,7-10V DC
Leistung von	1W
Leistung bis	3,5W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.4
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1005248	15,00

### LED TREIBER 3W | 350mA inkl. AMP Buchse



100-240V ~50/60Hz  
L: 6.5 cm B: 2.9 cm H: 1.8 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	2,7-10V DC
Leistung von	1W
Leistung bis	3,5W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.4
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007270	19,80

### LED TREIBER 20W | 350mA



220-240V 0/~50/60Hz  
L: 11.6 cm B: 4.1 cm H: 2.5 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	2-54V DC
Leistung von	0.7W
Leistung bis	19W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007225	30,00

### LED TREIBER 21W | 500mA inkl. Zugentlastung

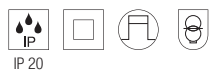


220-240V 0/~50/60Hz  
L: 11.6 cm B: 4.1 cm H: 2.5 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	2-42V DC
Leistung von	1W
Leistung bis	21W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.95
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007226	30,00

### LED TREIBER 3W | 700mA inkl. Zugentlastung



100-240V ~50/60Hz  
L: 6.5 cm B: 2.9 cm H: 1.8 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	2,7-4V DC
Leistung von	1.9W
Leistung bis	2.8W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.4
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1007216	23,00

### LED TREIBER 30W | 700mA



220-240V ~50/60Hz  
L: 14.7 cm B: 4.3 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	30-42V DC
Leistung von	21W
Leistung bis	29,5W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1004781	30,75



## LED TREIBER

40W | 1050mA



220-240V ~50/60Hz  
L: 14.7 cm B: 4.3 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	30-42V DC
Leistung von	31.5W
Leistung bis	44W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	1

## LED TREIBER

40W | 700/900/1000mA



120-277V ~50/60Hz  
L: 12.3 cm B: 7.9 cm H: 3 cm  
Material: Polycarbonat (PC)

Ausgangsspannung	28-52V DC
Leistung von	19.6W
Leistung bis	40W
Leistungsfaktor Betriebsgerät	0.9
Temperaturschutz	110°C
Anzahl Sekundärausgänge	3

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1004782	36,00

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1006120	57,00



1005350 86

## DECKENHAKEN



L: 4.6 cm  
 Ø: 1.8 cm  
 Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	132670	19,20
○ weiß	132671	19,20

## KABELKLEMME



L: 3.1 cm  
 Ø: 1.4 cm  
 Material: Aluminium

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	132680	12,50
○ weiß	132681	12,50

## GLENOS® Deckenrosette



220-240V ~50/60Hz  
 L: 8.5 cm B: 8.5 cm H: 2.7 cm  
 Material: Aluminium

Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Strombelastung max.	8.5A

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	210060	32,00
○ weiß	210061	32,00
● grau	210064	32,00

## TEXTILKABEL 3-polig, 10 m



L: 1000 cm  
 Ø: 0.6 cm  
 Material: Polyvinylchlorid (PVC) / Textil

Spannung max. 300V ACV

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	961270	62,00

## KABEL 3-polig, 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>, 10 m



L: 1000 cm

Spannung max. 300V ACV

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent	961250	27,25

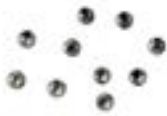
## DRAHTSEILABHÄNGUNG



L: 500 cm  
 Ø: 0.15 cm  
 Material: Stahl / Kunststoff

Variante	Art.Nr.	EUR
○ silber	961037	20,50

## STOPPER FÜR DRAHTSEIL



IP 20

Ø: 0.7 cm  
Material: Stahl

## KABELVERLÄNGERUNG



IP 20

L: 100 cm  
Material: Kunststoff

- Mit AMP Stecker und Kupplung

Strombelastung max. 0.35A

Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	961034	29,00

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	111861	7,75

STECKERLEISTE  
3 Ausgänge

IP 20

L: 5.2 cm B: 1.4 cm H: 1.3 cm  
Material: Kunststoff

Strombelastung max. 0.35A

DOPPELSEITIGES  
KLEBEBAND

L: 300 cm B: 0.9 cm

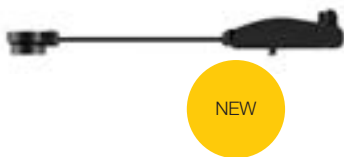
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	111850	13,40

Variante	Art.Nr.	EUR
○ transparent	220000	15,00



1000735 699

### GU10 LED CONNECTION BOX mit Sockel, max. 10W



NEW



IP 20

L: 3.8 cm B: 3.1 cm H: 1.7 cm  
Material: Kunststoff

### GU10 CONNECTION BOX mit Sockel, universal



IP 20

220-240V ~50/60Hz  
L: 2.8 cm B: 2.8 cm H: 3.7 cm  
Material: Keramik / Kunststoff

- Kabellänge 15 cm

### GU10 FASSUNG



IP 20

230V ~50Hz  
H: 1.6 cm  
Ø: 2.8 cm  
Material: Keramik

- Kabellänge 15 cm

Nennspannung 230V ~50Hz

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007283	6,00

Variante	Art.Nr.	EUR
● weiß / schwarz	1000909	7,75

Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	955135	2,05





## VERBINDUNGSBOX IP68, 3-polig



IP 68

230V ~50Hz  
L: 11.5 cm  
Ø: 2.7 cm  
Material: Polyamid (PA)

Nennspannung	230V ~50Hz
Spannung max.	450V ACV
Strombelastung max.	17.5A

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	228730	23,00

## T-VERBINDERBOX IP68, 3-polig



IP 68

230V ~50Hz  
L: 11 cm B: 6.4 cm H: 3 cm  
Material: Polyamid (PA)

Nennspannung	230V ~50Hz
Spannung max.	500V DCV
Strombelastung max.	17.5A

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	228726	36,00

## VERBINDUNGSBOX IP68, 5-polig



IP 68

230V ~50Hz  
L: 13 cm  
Ø: 3.2 cm  
Material: Polyamid (PA)

Nennspannung	230V ~50Hz
Spannung max.	450V ACV
Strombelastung max.	32A

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	228725	17,90

## CONNECTION BOX IP68, 5-polig, DALI



NEW










IP 68

450V  
L: 18 cm B: 6.3 cm H: 3.3 cm  
Material: Polyamid 66 (PA 66)

Nennspannung	450V
Strombelastung max.	16A

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1006453	35,00

## NUMINOS®

	Einbauleuchten .....	83 – 87, 91 – 93
	Wand- und Deckenleuchten .....	99 – 101
	Deckenleuchten .....	103 – 105
	Pendelleuchten .....	106 – 109
	3-Phasen Stromschienen.....	110 – 113, 115
	48V-System .....	469 – 471
	Zubehörteile .....	94 – 95

Oder ganz einfach online konfigurieren unter: [numinos.slv.com](http://numinos.slv.com)

## NEW TRIA®

	Einbauleuchten .....	122 – 147
---	----------------------	-----------




## MEDO®

	Wand- und Deckenleuchten .....	148 – 161
	Deckenleuchten .....	164 – 165
	Pendelleuchten .....	166 – 167
	Einbauleuchten .....	168 – 169

## LALU®

	Pendelleuchten .....	176 – 183
---	----------------------	-----------

## ONE®

	Pendelleuchten .....	186 – 191
	Wand- und Deckenleuchten .....	192 – 193
	3-Phasen Stromschienen.....	194 – 195
	Tisch- und Standleuchten .....	196 – 199

Hinweis: 7-stellige Art. Nr. finden Sie ab Seite 886

111000		117351	262	143021	495
111262	238			143022	495
111292	239	<b>132000</b>		143030	497
111362	145	132020	409	143031	497
111382	145	132021	409	143032	497
111850	879	132024	409	143040	497
111861	879	132600	279, 281, 283, 295, 305, 309, 318	143041	497
		132601	279, 281, 283, 295, 305, 307, 309	143042	497
<b>112000</b>		132605	279, 281, 283, 295, 305, 309	143050	497
112221	227	132610	295, 305	143051	497
112222	227	132611	295, 305	143052	497
112225	227	132660	296	143060	497
112242	234	132661	296	143061	497
112682	227	132662	296	143062	497
112692	227	132670	878	143070	497
112720	238	132671	878	143071	497
112721	238	132680	878	143072	497
112780	238, 239, 240	132681	878	143080	497
112781	238, 239, 240	132690	295	143081	497
112910	220	132691	295	143082	497
112911	220	132835	660	143090	497
				143091	497
				143092	497
<b>113000</b>		<b>133000</b>		143100	497
113140	219	133009	309	143101	497
113141	219	133019	309	143102	497
113150	219	133050	309	143110	497
113151	219	133060	309	143111	497
113160	220	133444	307	143112	497
113161	220	133481	314	143120	279
113170	221	133482	314	143121	279
113171	221	133489	314	143124	279
113262	238	133490	314	143130	497
113292	239	133840	167	143131	497
113492	145	133841	167	143132	497
113512	145	133850	167	143151	497
113540	145	133851	167	143152	497
113541	145			143160	497
113550	145	<b>135000</b>		143161	497
113830	145	135250	153, 157, 161, 165	143162	497
113840	145	135251	153, 157, 161, 165	143169	497
113841	145	135254	153, 157, 161, 165	143170	497, 499
113890	141			143171	497, 499
113891	141	<b>138000</b>		143172	497, 499
113930	257	138981	868	143190	513
113931	257	138982	868	143191	513
113940	257	138991	868	143221	499
113941	257	138992	868	143230	499
113970	141			143231	499
113971	141	<b>139000</b>		143241	499
113976	141	139004	483	143251	499
		139006	484	143261	499
<b>114000</b>		139024	482	143271	499
114420	245	139026	483	143281	499
114421	245	139030	482	143350	521
114426	245	139031	482	143351	521
114430	245	139040	483	143354	521
114431	245	139041	483	143380	497
114436	245	139050	483	143381	497
114440	246	139051	483	143382	497
114441	246	139060	484	143390	513
114450	247	139061	484	143391	513
114451	247	139070	486	143392	513
114480	232	139071	486	143430	519
114481	232	139072	486	143431	519
		139080	486	143432	519
<b>115000</b>		139081	486	143440	519
115510	214	139082	486	143441	519
115511	214	139090	487	143442	519
115520	214	139091	487	143450	515
115521	214	139092	487	143451	515
115530	214	139100	489	143454	515
115531	214	139101	489	143540	520
115540	215	139102	489	143541	520
115541	215	139120	491	143544	520
115550	215	139121	491	143580	507
115551	215	139122	491	143581	507
		139130	489	143594	511
<b>117000</b>		139131	489	143621	511
117100	265	139132	489	143731	520
117101	265			143811	521
117110	265	<b>143000</b>		143930	512
117111	265	143010	495	143932	512
117311	230	143011	495	143941	516
117321	262	143012	495	143951	517
117331	230	143020	495		

143960	517	151456	367	155530	312
143961	517	151511	263	155540	447
143990	509	151514	263	155550	266
143991	509	151531	263, 408	155551	266
<b>144000</b>		151534	263, 408	155582	267, 297, 449
144010	511	151591	373	155583	267, 297, 449
144011	511	151710	368	155592	267, 297, 449
144019	511	151711	368	155714	306
144200	515	151740	368	155752	375
144201	515	151741	368	155780	447
144204	515	151781	329	155790	447
		151786	329	155910	313
		151791	329	155930	313
		151796	329		
<b>145000</b>		151800	379	<b>156000</b>	
145990	279, 281, 283, 295, 305, 309	151801	379	156050	268
145994	279, 281, 283, 295, 305, 309	151803	379	156051	268
<b>146000</b>		151810	259	156100	297
146010	453	151811	259	156111	267, 297, 449
146332	389	151830	407	156113	267, 297, 449
146682	387	151831	407	156122	267, 297, 449
146692	387	151840	259, 379, 407	156141	296, 448
		151850	305	156143	296, 448
<b>147000</b>		151851	305	156152	296, 448
147301	405	151853	305		
147306	405	151950	242	<b>158000</b>	
147311	405	151952	242	158400	301
147316	405	151960	242	158410	303
147321	405	151962	242	158799	243
147326	405				
147360	411	<b>152000</b>		<b>161000</b>	
147361	411	152010	407	161271	231
147370	411	152011	407	161291	231
147371	411	152020	407	161461	272
147380	411	152021	407		
147381	411	152101	259	<b>165000</b>	
147441	415	152230	541	165358	319
147442	415	152231	541	165359	319
147443	415	152232	541	165390	317
147444	415	152240	541	165400	317
147529	373	152241	541	165410	317
147550	409	152242	541		
147551	409	152320	538	<b>181000</b>	
147559	409	152321	538	181530	485
		152330	399	181531	485
<b>148000</b>		152331	399	181532	485
148001	271	152340	383		
148002	271	152341	383	<b>186000</b>	
148004	270	152360	301	186300	485
148005	271	152370	303	186301	485
148010	357	152380	232	186302	485
148012	361	152381	232	186310	485
148013	361	152430	543	186311	485
148016	361	152431	543	186312	485
148018	356	152600	540	186330	485
148019	359	152601	540	186331	485
148060	360	152610	540	186332	485
148070	233	152611	540	186340	485
148071	233	152640	543	186341	485
148091	359	152641	543	186342	485
148540	388	152750	537	186350	485
		152751	537	186351	485
<b>149000</b>		152780	537	186352	485
149381	305	152781	537	186360	485
149387	305	152960	543	186361	485
149388	305	152961	543	186362	485
149452	381			186640	485
149471	334	<b>153000</b>		186641	485
149511	334	153130	536	186642	485
149762	332	153140	535		
149772	332	153141	535	<b>210000</b>	
		153420	537	210060	318, 878
<b>151000</b>		153421	537	210061	878
151040	314	153560	539	210064	878
151041	314	153561	539		
151049	314	153564	539	<b>220000</b>	
151271	366	153850	537	220000	879
151275	366	153851	537		
151282	337			<b>227000</b>	
151320	362	<b>155000</b>		227176	779
151321	362	155156	273	227195	768
151410	367	155180	427	227219	657
151411	367	155236	427	227220	657
151450	367	155373	269	227221	657
151451	367	155490	448	227410	694

227418	694	229961	812	232195	676, 677
227462	848	229965	812	232285	781
227505	689	229971	813	232294	682
227600	854	229975	813	232295	682
227604	854			232431	755
227680	857	<b>230000</b>		232435	752
227684	857	230030	759	232441	753
227922	667, 668	230034	759	232445	753
		230044	746	232461	752
<b>228000</b>		230045	746	232465	752
228100	667	230060	631, 661, 671, 685	232485	773
228110	667	230061	671	232491	773
228130	667	230063	671	232495	773
228332	849	230066	671	232497	773
228342	849	230069	671	232531	741
228412	839	230084	747	232535	741
228430	845	230085	747	232537	741
228434	845	230090	642	232905	771
228555	699	230355	779	232915	771
228560	699	230365	765		
228712	653, 665, 685	230435	660	<b>233000</b>	
228722	653, 665	230444	746	233094	811
228725	881	230445	746	233095	811
228730	881	230465	659	233104	785
228752	685	230655	747	233105	785
228753	613, 659	230657	747	233114	764
228754	633, 637			233115	764
228771	761	<b>231000</b>		233134	783
228775	761	231010	758	233135	783
228776	761	231012	758	233145	685
228925	665	231015	758	233165	685
228935	665	231035	696	233185	685
228945	665	231072	693	233214	764, 783, 785
228960	663	231205	743	233215	764, 783, 785
228965	663	231215	637	233245	809
		231225	637	233255	809
<b>229000</b>		231230	633, 637, 640, 641	233302	761
229020	646	231231	681	233427	642
229021	646	231233	648, 649, 655, 669, 673	233437	643
229022	646, 647	231235	649	233447	640
229062	827	231305	681	233457	640
229071	815	231315	780	233500	840
229072	815	231351	762	233520	840
229075	815	231355	762	233540	847
229081	815	231370	649	233570	698
229085	815	231371	649	233571	698
229090	697	231410	647	233580	698
229110	825	231411	647	233582	698
229162	668	231420	648	233601	823
229172	668	231440	649	233605	823
229200	847	231455	675	233615	823
229230	846	231457	675	233621	823
229234	847	231475	672	233625	823
229320	843	231505	685	233635	822
229324	843	231515	808	233639	822
229374	843	231525	703	233650	825
229381	839	231535	703	233660	825
229383	839	231541	801	233792	849
229410	641	231545	801		
229411	641	231585	778	<b>234000</b>	
229420	643	231595	672	234505	736
229421	643	231805	768	234515	735
229422	642, 643, 645, 662	231807	768	234525	737
229430	645	231815	675	234535	797
229431	645	231817	675		
229432	645	231960	692	<b>461000</b>	
229524	736	231961	692	461060	868
229525	736			464804	873
229531	735	<b>232000</b>			
229532	735	232045	777	<b>631000</b>	
229535	735	232055	799	631337	433
229551	797	232065	659	631339	433
229554	797	232075	659		
229555	797	232085	659	<b>900000</b>	
229564	737	232101	775	900011	697, 698
229565	737	232105	775		
229574	735	232115	633	<b>955000</b>	
229575	735	232119	633	955135	880
229664	775	232125	633		
229665	775	232135	678	<b>961000</b>	
229702	827	232145	678	961034	879
229740	695	232155	676	961037	878
229741	697	232165	676	961250	878
229931	817	232175	677	961270	878
229935	817	232185	677		

<b>1000100</b>	
1000127	403
1000128	403
1000129	403
1000130	403
1000131	403
1000132	403
1000135	403
1000136	403

<b>1000300</b>	
1000327	377
1000329	377
1000330	377
1000332	801
1000333	767
1000334	767
1000335	781
1000336	779
1000339	801
1000340	767
1000342	767
1000343	673
1000344	673
1000345	673
1000346	673
1000384	849
1000398	659, 661

<b>1000400</b>	
1000422	365
1000423	365
1000458	567
1000459	567
1000461	567
1000462	567
1000464	567
1000465	567
1000466	569, 571
1000468	569, 571
1000469	569, 571
1000473	569
1000474	569
1000476	569
1000477	569
1000479	569
1000480	569
1000487	569
1000489	569
1000497	573
1000498	573

<b>1000500</b>	
1000523	573
1000524	573
1000525	573
1000533	573
1000534	573
1000535	575
1000536	575
1000540	574
1000546	574
1000549	574
1000557	575
1000558	575
1000560	574
1000561	574
1000566	574
1000567	574
1000571	574
1000574	239
1000575	239
1000576	238
1000577	238
1000579	267, 297, 449
1000580	267, 297, 449

<b>1000600</b>	
1000613	351
1000614	353
1000615	353
1000616	351
1000618	351
1000621	353
1000623	353

1000634	367
1000638	362
1000639	362
1000640	362
1000655	849
1000665	662
1000666	662
1000668	341
1000669	341
1000670	341
1000682	666
1000683	666
1000685	253
1000686	253
1000688	253
1000689	253
1000691	253
1000692	253
1000694	253
1000695	253

<b>1000700</b>	
1000702	405
1000703	405
1000704	405
1000711	516
1000712	517
1000713	511
1000714	228
1000715	228
1000716	228
1000717	228
1000718	228
1000719	228
1000720	228
1000721	228
1000726	165
1000729	379
1000730	379
1000735	699
1000736	699
1000763	448
1000773	296
1000777	339
1000780	339
1000783	274
1000784	274
1000785	274
1000786	274
1000797	780
1000799	684

<b>1000800</b>	
1000801	684
1000807	261
1000808	261
1000809	261, 306
1000810	261, 306
1000811	261, 306
1000812	261, 306
1000813	306
1000820	777
1000821	661
1000822	661
1000823	799
1000824	351
1000825	353
1000833	237
1000880	783
1000881	783
1000886	413
1000887	413
1000889	413
1000890	413
1000892	413
1000893	413
1000895	413
1000896	413

<b>1000900</b>	
1000909	880
1000910	377
1000911	377
1000914	218
1000915	218

1000917	218
1000926	293
1000927	293
1000929	293
1000930	293
1000932	293
1000933	293
1000935	293
1000936	293
1000957	297

<b>1001000</b>	
1001015	236
1001016	236
1001017	237
1001018	237
1001019	430
1001020	430

<b>1001100</b>	
1001165	235
1001166	235
1001167	235
1001168	235
1001169	235
1001171	235
1001172	235

<b>1001200</b>	
1001254	853
1001255	853
1001256	853
1001262	853
1001263	853
1001264	237
1001272	380
1001273	380
1001274	380
1001275	380
1001276	380
1001283	431
1001284	431
1001286	431
1001287	431
1001299	341

<b>1001300</b>	
1001300	341
1001303	341
1001304	341
1001309	293
1001310	293
1001314	817
1001359	853

<b>1001400</b>	
1001400	291
1001403	291
1001406	291
1001409	291
1001460	452
1001461	452
1001462	452
1001463	452
1001468	388
1001472	388
1001488	669
1001489	669
1001490	669
1001494	669

<b>1001500</b>	
1001505	275
1001506	275
1001508	275
1001509	275
1001542	279, 281, 283, 295, 305, 307
1001574	861
1001575	861

<b>1001700</b>	
1001701	312
<b>1001800</b>	
1001861	521
1001868	513

1001869	513	1002203	701	1002890	167
1001871	539	1002215	263, 408	1002891	167
1001872	539	1002216	263	1002893	841
<b>1001900</b>		1002218	868	1002895	841
1001901	170	1002221	869	1002897	841
1001902	170	1002228	335	1002898	841
1001903	170	1002229	335	1002899	841
1001905	171	1002238	357		
1001906	171	1002239	371	<b>1002900</b>	
1001907	171	1002240	371	1002900	721
1001930	234	<b>1002400</b>		1002902	721
1001931	234	1002402	745	1002903	807
1001939	272	1002403	745	1002904	807
1001950	153, 157, 161, 165	1002423	875	1002905	783
1001951	153, 157, 161, 165	1002424	875	1002906	631
1001952	153, 157, 161, 165	1002425	875	1002907	631
1001962	697	1002430	387	1002909	188
1001963	697	1002431	387	1002910	188
1001964	694	1002432	387	1002911	188
1001965	694	1002432	387	1002912	188
1001968	509	1002494	663	1002913	189
1001969	762	<b>1002500</b>		1002914	189
1001970	762	1002503	763	1002915	193
1001999	655	1002504	763	1002917	193
		1002505	763	1002918	193
<b>1002000</b>		1002505	763	1002919	193
1002000	655	1002583	453, 601	1002922	243
1002001	655	1002591	221	1002925	373
1002002	777	1002592	221	1002927	373
1002003	257	1002594	221	1002928	363
1002004	255	<b>1002600</b>		1002929	363
1002005	255	1002602	482	1002931	379
1002006	255	1002603	482	1002933	379
1002008	257	1002604	482	1002934	261
1002010	255	1002607	387	1002936	261
1002011	255	1002608	387	1002937	305
1002012	255	1002608	387	1002939	305
1002013	255	1002686	535	1002940	426
1002015	255	1002690	491	1002941	426
1002018	765	1002691	868	1002948	311
1002020	423	1002692	868	1002949	311
1002021	423	1002693	868	1002950	311
1002022	423	1002694	491	1002951	310
1002023	405	1002695	491	1002952	760
1002024	405	1002696	491	1002953	760
1002025	405	1002697	485	1002954	760
1002029	411	1002698	485	1002955	760
1002030	411	1002699	485	1002956	679
1002032	739	<b>1002700</b>		1002957	679
1002033	739	1002700	485	1002958	679
1002034	739	1002701	485	1002959	679
1002035	773	1002702	485	1002962	329
1002045	315	1002702	485	1002964	329
1002046	315	1002703	485	1002965	261
1002069	759	1002704	485	1002967	272
1002070	759	1002705	485	1002968	272
1002075	425	1002791	872	1002969	401
1002076	425	<b>1002800</b>		1002970	401
1002077	425	1002842	363	1002971	401
1002098	244	1002843	363	1002973	401
1002099	244	1002844	363	1002974	401
		1002844	363	1002975	401
<b>1002100</b>		1002845	497	1002976	401
1002100	244	1002853	723, 725, 727, 729, 730, 777	1002977	401
1002101	244	1002854	520	1002978	401
1002102	244	1002855	381	1002979	241
1002110	517	1002860	389	1002980	241
1002111	517	1002861	489	1002981	241
1002113	517	1002862	489	1002982	243
1002116	387	1002863	489	1002989	770
1002117	387	1002864	490	1002990	770
1002118	387	1002865	490	1002991	681
1002119	387	1002866	490	1002992	681
1002140	383	1002867	785		
1002151	495	1002868	769	<b>1003000</b>	
1002152	495	1002869	769	1003001	683
1002153	495	1002871	652	1003004	281
1002163	279, 281, 283, 295	1002873	509	1003005	281
1002190	333	1002874	509	1003006	281
1002191	333	1002875	509	1003007	281
1002192	333	1002876	535	1003008	223
		1002877	535	1003009	223
<b>1002200</b>		1002878	535	1003010	223
1002201	701	1002882	165	1003011	225
		1002884	785	1003012	225

1003013	225	1003508	339	1004737	591
1003014	419	1003518	811	1004738	376
1003015	419	1003519	811	1004739	376
1003016	419	1003530	290	1004740	370
1003017	417	1003532	290	1004741	370
1003018	417	1003535	651	1004742	370
1003019	417	1003536	650	1004743	370
1003029	448	1003537	651	1004744	281, 295, 309, 318
1003040	275	1003538	651	1004745	281, 295, 309
1003041	275	1003539	775	1004746	281, 295, 309
1003042	275			1004747	749
1003043	275	<b>1004600</b>		1004748	749
1003044	289	1004649	785	1004749	629
1003045	289	1004650	756	1004750	629
1003046	289	1004651	756	1004751	629
1003047	289	1004652	701	1004757	693
1003048	289	1004653	808	1004759	188
1003049	289	1004660	349	1004760	188
1003050	289	1004661	349	1004761	188
1003051	289	1004662	349	1004762	188
1003052	275	1004663	349	1004763	188
1003053	275	1004664	399	1004764	188
1003054	275	1004665	399	1004765	189
1003055	275	1004666	258	1004766	189
1003073	243	1004667	258	1004767	189
1003074	243	1004668	229	1004768	189
		1004669	229	1004769	194
<b>1003100</b>		1004670	355	1004770	194
1003104	870	1004671	355	1004771	194
1003105	871	1004674	295, 309	1004772	194
1003106	869	1004675	295, 309	1004773	296, 448
		1004676	295	1004774	267, 297, 449
<b>1003300</b>		1004677	797	1004775	267, 297, 449
1003316	369	1004678	757	1004780	875
1003317	369	1004679	757	1004781	876
		1004680	653	1004782	877
<b>1003400</b>		1004681	653	1004783	497
1003416	729	1004682	376	1004784	497
1003417	729	1004686	533	1004785	497
1003418	730	1004687	533		
1003419	730	1004688	533	<b>1004800</b>	
1003420	795	1004689	533	1004889	570
1003421	795	1004690	533	1004890	570
1003422	725	1004691	533	1004893	571
1003423	725	1004692	533	1004894	571
1003424	727	1004693	533	1004895	571
1003425	727	1004694	223	1004896	577
1003426	793	1004695	223	1004897	577
1003427	793	1004696	223	1004898	577
1003428	375	1004697	225	1004899	577
1003429	375	1004698	225		
1003430	375	1004699	225	<b>1004900</b>	
1003431	375			1004900	578
1003432	307	<b>1004700</b>		1004901	578
1003435	300	1004700	419	1004902	578
1003436	300	1004701	419	1004903	579
1003437	729	1004702	419	1004904	579
1003438	730	1004705	417	1004905	577
1003439	795	1004706	382	1004906	577
1003440	725	1004707	382	1004907	577
1003441	727	1004708	582	1004908	577
1003442	793	1004709	582	1004909	578
1003447	692	1004710	582	1004910	578
1003448	692	1004712	583	1004911	579
1003449	813	1004713	583	1004912	578
1003450	813	1004714	583	1004913	578
1003451	813	1004716	584	1004914	578
1003452	813	1004717	584	1004915	578
1003453	759	1004718	584	1004916	578
1003454	759	1004719	584	1004917	578
1003455	384	1004720	585	1004932	575
1003456	385	1004721	585	1004933	507
1003457	384	1004722	586	1004934	507
1003458	385	1004723	586	1004935	507
1003459	385	1004725	587	1004936	507
1003460	385	1004726	591	1004957	785
1003466	240	1004727	589	1004969	349
1003467	364	1004729	330	1004970	453
1003468	364	1004730	330	1004971	337
1003470	721	1004731	331		
1003479	792, 793, 795	1004732	359	<b>1005000</b>	
		1004733	356	1005075	862
<b>1003500</b>		1004734	591	1005076	862
1003506	339	1004735	591	1005077	862
1003507	339	1004736	591	1005078	862



1005079	862	1005315	862	1006195	874
1005080	862	1005316	862	1006196	874
1005081	862	1005317	864	1006197	874
1005082	862	1005318	864	1006198	875
1005083	862	1005381	869	1006199	874
1005085	420	1005387	873		
1005086	420	1005390	445	<b>1006200</b>	
1005087	421	1005391	445	1006202	873
1005088	421	1005392	445	1006268	719
1005089	814	1005394	445	1006270	719
1005090	814	1005395	288		
		1005396	288	<b>1006300</b>	
<b>1005100</b>		1005397	532	1006307	355
1005125	755	1005399	532	1006308	355
1005126	755			1006314	749
1005148	739	<b>1005400</b>		1006316	791
1005149	739	1005400	532	1006317	720
1005150	739	1005401	532	1006318	720
1005151	741	1005402	532	1006319	349, 720
1005153	741	1005407	217	1006321	861
1005154	741	1005408	217	1006326	691
1005155	741	1005410	217	1006327	792
1005156	741	1005415	217	1006328	723
1005157	741	1005416	217	1006329	723
1005177	188	1005418	217	1006336	870
1005178	189	1005423	217	1006343	445
		1005424	217	1006344	445
<b>1005200</b>		1005435	220	1006345	288
1005201	744	1005436	220	1006348	869
1005202	811	1005439	630	1006377	295
1005205	725, 727, 729, 730, 731, 793	1005440	630	1006378	295
1005206	725, 727, 729, 730, 731, 793	1005441	683	1006379	614, 615, 616, 617, 618, 619
1005207	725, 727, 729, 730, 731, 793	1005442	639	1006380	614, 615, 616, 617, 618, 619
1005214	318	1005443	751	1006381	614, 615, 616, 617, 618, 619
1005215	318	1005444	869	1006382	614, 615, 616, 617, 618, 619
1005216	318	1005445	869	1006383	616
1005217	318	1005446	171, 873	1006384	619
1005218	318			1006385	618
1005248	876	<b>1006100</b>		1006386	621
1005262	725, 727, 729, 730, 731	1006104	855	1006387	617
1005263	725, 727, 729, 730, 731	1006105	855	1006388	620
1005265	865	1006106	839	1006389	617
1005268	865	1006107	839	1006390	619
1005269	860	1006120	877	1006391	618
1005271	860	1006121	219	1006392	621
1005272	860	1006122	219	1006393	617
1005273	861	1006123	429	1006394	620
1005274	863	1006124	429	1006395	281
1005275	863	1006125	429	1006396	281
1005276	863	1006126	429	1006397	281
1005277	863	1006127	429	1006398	281
1005278	863	1006128	429	1006399	281
1005279	863	1006133	871		
1005280	863	1006134	872	<b>1006400</b>	
1005281	863	1006155	508	1006400	281
1005282	863	1006156	508	1006402	281
1005283	863	1006157	534	1006403	281
1005284	860	1006158	534	1006404	717
1005285	860	1006159	309, 508, 534	1006405	717
1005286	860	1006160	309, 508, 534	1006406	821
1005287	860	1006161	382	1006407	821
1005288	860	1006162	382	1006408	627
1005289	865	1006171	851	1006409	627
1005290	865	1006172	851	1006410	318
1005291	863	1006173	851	1006411	157
1005292	863	1006174	851	1006412	157
1005294	864	1006175	851	1006414	157
1005295	864	1006176	851	1006415	157
1005296	864	1006178	742	1006417	157
1005297	862	1006179	742	1006418	157
1005298	862	1006180	635	1006420	157
1005299	862	1006181	635	1006421	157
		1006182	635	1006423	395
<b>1005300</b>		1006183	743	1006424	395
1005301	864	1006184	637	1006425	397
1005302	864	1006185	191	1006426	397
1005303	864	1006186	191	1006427	397
1005305	865	1006187	191	1006428	397
1005307	865	1006188	191	1006429	397
1005308	865	1006189	191	1006430	397
1005310	865	1006190	191	1006431	285
1005311	861	1006191	691	1006432	285
1005312	861	1006192	691	1006433	285
1005313	863	1006193	691	1006434	285
1005314	863	1006194	874	1006435	285

1006436	285	1006633	475	1007250	870
1006437	285	1006634	475	1007251	870
1006438	285	1006635	475	1007252	870
1006439	397	1006636	475	1007253	870
1006440	397	1006639	477	1007254	871
1006441	347	1006640	477	1007255	871
1006442	347	1006641	477	1007256	871
1006443	347	1006642	477	1007257	871
1006444	347	1006645	477	1007270	876
1006445	505	1006646	477	1007271	208
1006446	505	1006647	477	1007272	208
1006449	285, 347, 395, 505	1006648	477	1007273	209
1006450	285, 347, 395, 505			1007274	209
1006451	285, 347, 395, 505	<b>1007000</b>		1007281	711
1006452	868	1007083	459, 463, 467	1007282	711
1006453	881	1007084	459, 463, 467	1007283	880
1006454	243, 874	1007090	207	1007284	150
1006455	875	1007091	207	1007285	150
1006456	873	1007092	207	1007286	152
		1007093	207	1007287	152
<b>1006500</b>		1007094	207	1007288	150
1006565	459, 463, 467	1007095	205	1007289	150
1006566	459, 463, 467	1007096	205	1007290	152
1006567	459, 463, 467	1007097	205	1007291	152
1006568	459, 463, 467	1007098	205	1007292	150
1006569	459, 463, 467	1007099	205	1007293	150
1006570	459, 463, 467			1007294	152
1006571	459, 463, 467	<b>1007100</b>		1007295	152
1006572	459, 463, 467	1007137	459, 463, 467	1007296	150
1006573	459, 463, 467	1007138	459, 463, 467	1007297	150
1006574	459, 463, 467	1007142	715	1007298	152
1006575	459	1007143	715	1007299	152
1006576	459	1007144	715		
1006577	459	1007145	715	<b>1007300</b>	
1006578	459	1007146	689	1007300	151
1006579	459	1007147	689	1007301	151
1006580	459	1007180	205	1007302	153
1006581	463	1007181	205	1007303	153
1006582	463	1007182	205	1007304	151
1006583	463	1007183	205	1007305	151
1006584	463	1007184	207	1007306	153
1006585	463	1007185	207	1007307	153
1006586	463	1007186	207	1007308	151
1006587	467	1007187	207	1007309	151
1006588	467	1007188	463, 467	1007310	153
1006589	467	1007189	463, 467	1007311	153
1006590	467	1007190	285, 347, 395, 505	1007312	151
1006591	467	1007191	207	1007313	151
1006592	467	1007192	205	1007314	153
1006593	459	1007193	205	1007315	153
1006594	459	1007194	207	1007316	161
1006595	463	1007195	831	1007317	161
1006596	463	1007196	831	1007318	161
1006597	467	1007197	831	1007319	161
1006598	467	1007198	831	1007320	161
1006599	459, 463, 467			1007321	161
		<b>1007200</b>		1007322	161
<b>1006600</b>		1007200	331	1007323	161
1006600	459, 463, 467	1007201	331	1007324	161
1006601	459, 463, 467	1007202	331	1007325	161
1006602	459, 463, 467	1007207	744	1007326	161
1006603	459, 463, 467	1007213	872	1007327	161
1006604	459, 463, 467	1007215	872	1007328	126
1006605	459, 463, 467	1007216	876	1007329	126
1006606	459, 463, 467	1007225	876	1007330	126
1006607	459, 463, 467	1007226	872	1007331	126
1006608	459, 463, 467	1007228	872	1007332	126
1006609	459, 463	1007229	873	1007333	126
1006610	467	1007230	861	1007334	126
1006611	459	1007231	861	1007335	126
1006612	459	1007232	614	1007336	126
1006613	459, 463, 467	1007233	614	1007337	126
1006614	459, 463, 467	1007234	615	1007338	126
1006615	473	1007235	615	1007339	126
1006616	473	1007236	714	1007340	126
1006617	473	1007237	613	1007341	126
1006618	473	1007238	835, 837	1007342	126
1006621	475	1007239	835, 837	1007343	126
1006622	475	1007240	835, 837	1007344	126
1006623	475	1007241	837	1007345	126
1006624	475	1007242	837	1007346	126
1006627	473	1007243	835	1007347	126
1006628	473	1007244	835	1007348	126
1006629	473	1007245	835	1007349	126
1006630	473	1007246	837	1007350	126

1007351	126	1007443	126	1007597	279, 505, 531
1007352	503	1007444	126	1007598	279
1007353	503	1007445	126	1007599	279
1007354	503	1007446	126		
1007355	529	1007447	126	<b>1007600</b>	
1007356	529	1007448	126	1007600	327
1007357	437, 597	1007449	126	1007601	327
1007358	437, 597	1007450	126	1007602	327
1007359	437, 597	1007451	126	1007603	327
1007360	437, 597	1007452	126	1007604	251
1007361	437, 597	1007453	126	1007605	251
1007362	437, 597	1007454	126	1007606	251
1007363	443	1007458	805	1007607	251
1007364	443	1007459	607	1007608	395
1007365	443	1007460	607	1007609	395
1007366	443	1007461	791	1007610	395
1007368	138	1007462	444	1007611	395
1007369	138	1007463	444	1007612	325
1007370	138	1007464	444	1007613	325
1007371	138	1007465	444	1007614	325
1007372	138	1007466	444	1007615	325
1007373	138	1007467	444	1007616	325
1007374	138	1007468	287	1007617	325
1007375	138	1007469	287	1007618	325
1007376	138	1007470	287	1007619	325
1007377	138	1007471	287	1007620	443
1007378	138	1007472	287	1007621	443
1007379	138	1007473	287	1007622	443
1007380	441, 601	1007488	126	1007623	443
1007381	124	1007489	126	1007624	139
1007382	124			1007625	139
1007383	124	<b>1007500</b>		1007626	139
1007384	124	1007511	805	1007627	139
1007385	134	1007512	609	1007628	139
1007386	134	1007513	609	1007629	139
1007387	134	1007521	178	1007630	126
1007388	134	1007522	178	1007631	126
1007389	134	1007523	178	1007632	126
1007390	134	1007524	178	1007633	126
1007391	134	1007525	178	1007634	126
1007392	134	1007526	178	1007635	126
1007393	134	1007527	178	1007636	126
1007394	134	1007528	178	1007637	126
1007395	134	1007529	178	1007638	501
1007396	134	1007530	178	1007639	501
1007397	134	1007531	178	1007640	501
1007398	134	1007532	178	1007641	503
1007399	134	1007533	178	1007642	503
		1007534	178	1007643	503
<b>1007400</b>		1007535	178	1007644	527
1007400	134	1007536	178	1007645	527
1007401	137	1007537	178	1007646	527
1007402	137	1007538	178	1007647	527
1007403	137	1007539	178	1007648	529
1007404	137	1007540	178	1007649	529
1007405	135	1007541	178	1007651	603
1007406	135	1007542	178	1007652	603
1007407	135	1007543	178	1007653	805
1007408	135	1007544	178	1007654	525
1007409	125	1007545	178	1007655	525
1007410	125	1007546	178	1007656	525
1007411	125	1007547	178	1007657	525
1007412	125	1007551	213	1007667	713
1007421	124	1007552	213	1007668	713
1007422	124	1007559	213	1007669	611
1007423	135	1007560	213	1007670	611
1007424	135	1007567	213	1007673	501
1007425	135	1007568	213	1007674	501
1007426	135	1007580	605	1007680	833
1007427	135	1007581	709	1007681	833
1007428	135	1007582	789	1007682	833
1007429	135	1007583	605	1007683	833
1007430	135	1007584	605	1007684	833
1007431	125	1007585	709	1007685	833
1007432	125	1007586	789	1007692	439, 599
1007433	136	1007587	605	1007693	439, 599
1007434	136	1007588	279	1007694	439, 599
1007435	136	1007589	279	1007695	439, 599
1007436	136	1007590	393	1007696	439, 599
1007437	136	1007591	393	1007697	439, 599
1007438	136	1007592	393		
1007439	137	1007593	393		
1007440	137	1007594	345		
1007441	137	1007595	345		
1007442	137	1007596	279, 505, 531		

SIGHT MOVE  
1004690



**1-PHASEN**

1-PHASEN AUFBAUSCHIENE	495
1-PHASEN AUFBAUSCHIENE ZUBEHÖR	497
1-PHASEN EINBAUSCHIENE	499
1-PHASEN EINBAUSCHIENE ZUBEHÖR	499

**3-PHASEN**

EUTRAC® 3-PHASEN-AUFBAUSCHIENE	537
EUTRAC® 3-PHASEN-AUFBAUSCHIENE ZUBEHÖR	539
EUTRAC® 3-PHASEN-EINBAUSCHIENE	541
EUTRAC® 3-PHASEN-EINBAUSCHIENE ZUBEHÖR	541
S-TRACK 3-PHASEN-AUFBAUSCHIENE DALI	529
S-TRACK 3-PHASEN-AUFBAUSCHIENE DALI ZUBEHÖR	530-531
S-TRACK 3-PHASEN-EINBAUSCHIENE DALI	533
S-TRACK 3-PHASEN-EINBAUSCHIENE DALI ZUBEHÖR	535

**48 V-SYSTEME**

48V TRACK AUFBAUSCHIENE DALI	457
48V TRACK AUFBAUSCHIENE DALI ZUBEHÖR	459
48V TRACK AUFBAUSCHIENE TIEF DALI	461
48V TRACK AUFBAUSCHIENE TIEF DALI ZUBEHÖR	463
48V TRACK EINBAUSCHIENE DALI	465
48V TRACK EINBAUSCHIENE DALI ZUBEHÖR	467

**A**

ABRIDOR 100 POLE	681
ABRIDOR 60 POLE	681
ABRIDOR SENSOR WL	770
ABRIDOR WL	770
ADEGAN FL, E27	663
ADEGAN MANILA FL, E27	663
ADI EL	822
AINOS CW	812
AINOS CW SENSOR	813
AINOS CW SENSOR, QUADRATISCH	813
AINOS CW, QUADRATISCH	813
AKALO D83 EL	237
ALPA CONE 100 POLE, E27	665
ALPA MUSHROOM 45 POLE, E27	665
ALPA MUSHROOM 75 POLE, E27	665
ALTRA DICE CL, QPAR51	263
ALTRA DICE CW, DOUBLE, QPAR51	263, 408
ALTRA DICE TRACK 1PH., QPAR51	521
ALTRA DICE TRACK 3PH., QPAR51	556
ANDREAS WL, QT-DE12	373
ANELA CL, PHASE	271
ANELA PD, PHASE	306
ANGOLUX SENSOR WL	762
ANGOLUX WL	762
APONI 120 POLE, PHASE	666
APONI 90 POLE, PHASE	666
ARLINA 130 WL	371
ARLINA 60 WL	371
ARROCK ARC POLE, QPAR51	648
ARROCK GRANITE 40 POLE, SQUARE, E27	647
ARROCK GRANITE 70 POLE, SQUARE, E27	647
ARROCK SLOT POLE, QPAR51	649
ARROCK STONE 50 POLE	649
ARROCK STONE 75 POLE	649
ASMARA LV, QR-C51	486
ASSO 300 WL, PHASE	366, 367
ASTINA CL, QPAR51	261
ASTINA PD, QPAR51	305
ASTINA STEEL WL, QPAR51	761
ASTINA UP/DOWN WL, QPAR51	379
ASTINA WL, QPAR51	761
ASTO CW, DOUBLE, QPAR51	415
ASTO CW, QUAD, QPAR51	415
ASTO CW, SINGLE, QPAR51	415
ASTO CW, TRIPLE, QPAR51	415
ASTO TUBE 1PH., GU10	505
ASTO TUBE CL, SINGLE, GU10	395
ASTO TUBE CW, DOUBLE, GU10	397
ASTO TUBE CW, QUADRUPLE, GU10	397
ASTO TUBE CW, SINGLE, GU10	397
ASTO TUBE CW, TRIPLE, GU10	397

ASTO TUBE DEKOREFLEKTOR	285, 395, 505
ASTO TUBE PD, DOUBLE, GU 10	285
ASTO TUBE PD, QUADRUPLE, GU 10	285
ASTO TUBE PD, SINGLE, GU 10	285
ASTO TUBE PD, TRIPLE, GU 10	285
ASTO TUBE WL, SINGLE, GU10	347
ASTO TUBE WL, UP/DOWN, GU10	347
AVO CW, DOUBLE, QPAR51	413
AVO CW, QUAD, QPAR51	413
AVO CW, SINGLE, QPAR51	413
AVO CW, TRIPLE, QPAR51	413
AVO TRACK 1PH., QPAR51	515
AVO TRACK 3PH., QPAR51	561

**B**

BASKET WL, E27	373
BATTEN 120 CW	429
BATTEN 60 CW	429
BENA 120 CW	433
BENA 150 CW	433
BIG NAILS 50 POLE, E27	668
BIG NAILS 80 POLE, E27	668
BIG NAUTILUS SP, RUND, QPAR51	694
BIG PLOT ABDECKUNG, 2ER	853
BIG PLOT ABDECKUNG, 4ER	853
BIG PLOT MODUL	853
BIG QUAD UP/DOWN WL	755
BIG QUAD WL	752, 755
BIG THEO CL	797
BIG THEO CL, QPAR111	797
BIG THEO UP/DOWN WL, QPAR111	735
BIG THEO WL	737
BIG THEO WL, QPAR111	737
BIMA 1PH., DOUBLE, QPAR51	519
BIMA 1PH., SINGLE, QPAR51	519
BIMA 3PH., DOUBLE, QPAR51	559
BIMA 3PH., SINGLE, QPAR51	559
BOOKAT POLE	683
BOOKAT WL	751
BOX UP/DOWN WL, QT-DE12	773
BOX-L WL	773
BOX-L WL, E27	773
BRICK DOWNUNDER EL	827
BRICK DOWNUNDER EL, E14	827
BRICK EL, ASYMMETRISCH	825
BRICK EL, SYMMETRISCH	825
BRICK MESH EL	825
BULAN CW, E14	815
BULAN GRID CW, E27	815

**C**

C-POL POLE, E27	672
CARISO WL, PHASE	368
CHROMBO WL, PHASE	369
COMET LED LV	491
COMET LV, QR-C51	491
CONCRETO EL, CUT	821
CONCRETO EL, WING	821
CONCRETO FL, ECKIG, QPAR51	627
CONCRETO FL, RUND, QPAR 51	627
CONCRETO L WL	717
CONCRETO M WL	717
CONE FL, E27	660
COSMIC LV, QR-C51	487
COUPA FLEX WL	381
CUBIX FL, QPAR51	660
CYFT CW	395

**D**

DASAR® 115 RL, QUADRATISCH, QPAR51	843
DASAR® 115 RL, RUND, QPAR51	843
DASAR® 1200 EL	831
DASAR® 215 RL, QUADRATISCH, QPAR111	847
DASAR® 215 RL, RUND, E27	847
DASAR® 215 RL, RUND, QPAR111	846
DASAR® 255 EL	839
DASAR® 270 EL, ASYMMETRISCH	841
DASAR® 270 EL, SYMMETRISCH	841
DASAR® 370 EL, RUND	847
DASAR® 600 EL	831
DASAR® 920 EL	840
DASAR® 920 SP, 230V	698
DASAR® EXACT 116 EL, QUADRATISCH, QPAR51	845
DASAR® EXACT 116 EL, RUND, QPAR51	845

DASAR® FLAT 120 EL	839
DASAR® FLAT 80 EL	839
DASAR® L RL, QUADRATISCH	835
DASAR® L RL, RUND	835
DASAR® PROJECTOR SP, 12/24V	698
DASAR® S RL, ECKIG	833
DASAR® S RL, RUND	833
DASAR® XL RL, QUADRATISCH	837
DASAR® XL RL, RUND	837
DEKLED EL	234
DELWA WL	767
DENA 30 WL, E14	373
DIO FLEX PLATE WL	387
DIO FLEX PLATE WL QPAR51	387
DIRETO 60 WL, PHASE	370
DIRETO 90 WL, PHASE	370
DISPLAY ADL 50 QPAR51	389
DL 126 EL	227
DORISA 30 WL	339
DORISA 50 WL	339
DOWNUNDER OUT L EL	823
DOWNUNDER OUT M EL	823
DOWNUNDER OUT S EL	823
DOWNUNDER OUT WL, QUADRATISCH	769
DOWNUNDER OUT WL, RUND	769
DOWNUNDER PUR 150 EL	242
DOWNUNDER PUR 80 EL	242
DURNO LV	489

**E**

ENOLA B CL, QPAR51	259
ENOLA B CW, DOUBLE, QPAR51	407
ENOLA B CW, SINGLE, QPAR51	407
ENOLA B PD, QPAR51	305, 517
ENOLA B TRACK 1PH., QPAR51	517
ENOLA B WL, QPAR51	379
ENOLA C CL	259
ENOLA C TRACK 1 PH.	517
ENOLA C TRACK 1PH.	516
ENOLA C TRACK 3PH.	561
ENOLA M ASYMMETRISCHE LINSE	731
ENOLA M LINSE 19°	731
ENOLA OCULUS CL	792
ENOLA OCULUS WL, SINGLE	723
ENOLA OCULUS WL, UP/DOWN	723
ENOLA PD, E27	305
ENOLA ROUND L CL	793
ENOLA ROUND L WL, SINGLE	725
ENOLA ROUND M CL	793
ENOLA ROUND M WL, SINGLE	725
ENOLA ROUND S CL	793
ENOLA ROUND S WL, SINGLE	725
ENOLA S, M, L REFLEKTOR, 56°	731
ENOLA SQUARE L CL	795
ENOLA SQUARE L WL, SINGLE	729
ENOLA SQUARE M CL	795
ENOLA SQUARE M WL, SINGLE	729
ENOLA SQUARE S CL	795
ENOLA SQUARE S WL, SINGLE	729
ESKINA 30 POLE	631
ESKINA 80 POLE	631
ESKINA D DISPLAY, PHASE	783
ESKINA FRAME 125 POLE, DOUBLE	630
ESKINA FRAME 175 POLE, DOUBLE	630
ESKINA FRAME 45 POLE, SINGLE	629
ESKINA FRAME 75 POLE, DOUBLE	629
ESKINA FRAME 75 POLE, SINGLE	629
ESKINA FRAME CL, SINGLE	791
ESKINA FRAME WL	749
ESKINA FRAME WL, DOUBLE	749
ESKINA SPOT CW, PHASE	807
ESKINA SPOT SENSOR CW, PHASE	807
EURO CUBE 3PH.	555
EURO SPOT TRACK 1PH., QPAR51	521
EURO SPOT TRACK 3PH., QPAR111	555
EURO SPOT TRACK 3PH., QPAR51	555

**F**

F-POL POLE, E27	672
F-POL WL, E27	778
FENDA 15 CM, RUND	448
FENDA 30 CM, RUND	449
FENDA BOW BASIS FL, E27	448
FENDA FL, E27	447, 448
FENDA Ø 45 CM, RUND	449

FENDA Ø 70 CM, RUND	449
FENDA PD, E27	296
FENDA TL, E27	447
FERA 25 CL	272
FERA 25 CL, DALI	272
FITU CUBE WL, E27	376
FITU PD, E27	295
FLAC BEAM® SP	693
FLATT 100 POLE	679
FLATT 65 POLE	679
FLATT SENSOR WL	760
FLATT WL	760
FLOODI L SP	691
FLOODI M SP	691
FLOODI S SP	691
FORCHINI 50 PD, E27	312
FORCHINI 70 PD, E27	312
FORCHINI M 40 PD, E27	313
FORCHINI M 40 TRACK 1PH., E27	512
FORCHINI M 40 TRACK 3PH., PD, E27	554
FORCHINI M 50 PD, E27	313
FRAME BASIC	238
FRAME BASIC RL, HV	238
FRAME BASIC SET RL	238
FRAME CURVE EL	239

<b>G</b>	
GALEN 120 SP	692
GALEN 60 SP	692
GIMBLE OUT EL	849
GLENOS® 60 WL	339
GLENOS® PD, 1M, 1-10V	291
GLENOS® PD, 2M, 1-10V	291
GLOO PURE 27 POLE, E27	655
GLOO PURE 44 POLE, E27	655
GLOO PURE 70 POLE, E27	655
GLOO PURE WL, E27	777
GRAFIT 30 POLE, E27	637
GRAFIT 30 POLE, RUND, E27	635
GRAFIT 60 POLE, E27	637
GRAFIT 60 POLE, RUND, E27	635
GRAFIT 90 POLE, E27	637
GRAFIT 90 POLE, RUND, E27	635
GRAFIT WL, E27	743
GRAFIT WL, ECKIG, SENSOR, E27	743
GRAFIT WL, RUND, E27	742
GRAFIT WL, RUND, SENSOR, E27	742
GRAZIA FLEXSTRIP LED 24V	582
GRAZIA IP FLEXSTRIP 24V	591
GRAZIA IP FLEXSTRIP RGBW, 24V	591
GRAZIA IP FLEXSTRIP	
TUNABLE WHITE, 24V	591
GRAZIA PRO FLEXSTRIP 24V	583, 584
GRAZIA PRO FLEXSTRIP RGBW, 24V	589
GRAZIA PRO FLEXSTRIP	
TUNABLE WHITE, 24V	587
GRAZIA PRO MAX FLEXSTRIP 24V	585, 586
GRAZIA 10 AUFBAUPROFIL FLACH 2 M	567
GRAZIA 10 AUFBAUPROFIL STANDARD	567
GRAZIA 10 ZUBEHÖR	569
GRAZIA 10 EDGE 2 M	570
GRAZIA 10 EINBAUPROFIL	567
GRAZIA 10 EDGE ZUBEHÖR	571
GRAZIA 20 AUFBAUPROFIL FLACH, 3 M	573
GRAZIA 20 AUFBAUPROFIL STANDARD, 3 M	573
GRAZIA 20 EINBAUPROFIL 3 M	573
GRAZIA 20 ZUBEHÖR	574, 575
GRAZIA 60 AUFBAUPROFIL	577
GRAZIA 60 EINBAUPROFIL	577
GRAZIA 60 ZUBEHÖR	578, 579

<b>H</b>	
H-POL 30 POLE	676
H-POL 60 POLE	676
H-POL TWIN 30 POLE	677
H-POL TWIN 60 POLE	677
HELIA 30 PD	301
HELIA 30 PD, PHASE	301
HELIA 40 PD	303
HELIA 40 PD, PHASE	303
HELIA 50 TRACK 1PH.	507
HELIA 50 TRACK 3PH.	561
HELIA AMBIENT 35 PD	300
HELIA AMBIENT 35 PD, PHASE	300

HELIA CW, DOUBLE, PHASE	809
HELIA CW, SINGLE, PHASE	809
HELIA SPOT L SP, SINGLE, PHASE	699
HELIA SPOT S SP, SINGLE	699
HORN DL, DOUBLE, QPAR51	219
HORN DL, SINGLE, QPAR51	219, 220
HORN EL, SINGLE, QPAR51	220
HORN MAGNA EL	221
HORN MINI EL	218
HORN-T EL, QPAR111	221

<b>I</b>	
I-PENDANT PRO PD, 1195X295MM, DALI	289
I-RING POLE	613
I-RING WL	714
IMPERVA 120 CW	817
IN-LINE 22 48V,	
DARKLIGHT REFLECTOR, DALI	473
IN-LINE 22 48V, OPAL, DALI	473
IN-LINE 24 48V, MOVE, OPAL, DALI	477
IN-LINE 44 48V,	
DARKLIGHT REFLECTOR, DALI	475
IN-LINE 44 48V, OPAL, DALI	475
IN-LINE 46 48V, MOVE,	
DARKLIGHT REFLECTOR, DALI	477
INDA CW, QPAR51	409
IPERI 50 POLE	681
IPERI WL	780

<b>K</b>	
KADUX DL, DOUBLE, PHASE	213
KADUX DL, SINGLE, PHASE	213
KADUX DL, TRIPLE, PHASE	213
KADUX EL, DOUBLE, QPAR111	215
KADUX EL, DOUBLE, QPAR51	214
KADUX EL, SINGLE, QPAR111	215
KADUX EL, SINGLE, QPAR51	214
KADUX EL, TRIPLE, QPAR51	214
KALU CW, DOUBLE, PHASE	403
KALU CW, DOUBLE, QPAR111	405
KALU CW, QUAD, PHASE	403
KALU CW, QUAD, QPAR111	405
KALU CW, SINGLE, PHASE	403
KALU CW, SINGLE, QPAR111	405
KALU CW, TRIPLE, PHASE	403
KALU CW, TRIPLE, QPAR111	405
KALU TRACK 1PH., PHASE	520
KALU TRACK 1PH., QPAR111	520
KALU TRACK 3PH., QPAR111	558
KALU TRACK LED 3PH., PHASE	558
KARPO 30 CW, SINGLE	399
KARPO 30 EL	232
KARPO 30 WL, SINGLE	383
KARPO FL	452
KARPO GOOSE WL	382
KARPO MAGN CW, SINGLE, PHASE	382
KARPO TL	452
KARPO WL	383
KENKUA SPOT WL, E27	381
KERAS ELT WL, E27	779
KINI EL, PHASE	237

<b>L</b>	
L-LINE 120 WL	341
L-LINE 60 WL	341
L-LINE OUT 30 FL, VERTIKAL	650
L-LINE OUT 50 POLE, HORIZONTAL	651
L-LINE OUT 60 FL, VERTIKAL	651
L-LINE OUT 80 POLE, HORIZONTAL	651
L-LINE OUT WL	775
LALU® CONE 15 LEUCHTENSCHIRM	178
LALU® ELYPSE 15 LEUCHTENSCHIRM	178
LALU® ELYPSE 22 LEUCHTENSCHIRM	178
LALU® ELYPSE 33 LEUCHTENSCHIRM	178
LALU® PD, E27	183
LALU® PD, LED BASE, PHASE	177
LALU® PD, LED BASE, PHASE, RECESSED	177
LALU® PLATE 15 LEUCHTENSCHIRM	178
LALU® PLATE 22 LEUCHTENSCHIRM	178
LALU® SHADE, E27 BASE	183
LALU® TETRA 14 LEUCHTENSCHIRM	178
LALU® TETRA 24 LEUCHTENSCHIRM	178
LALU® TETRA 36 LEUCHTENSCHIRM	178
LED PANEL 620X620MM	243

LED SPIKE SP	701
LED SPOT SP	785

## LEUCHTMITTEL

LED A60 E27	864
LED A60 E27	864
LED A60 E27	864
LED A60 E27, MIRRORHEAD, CHROM	865
LED A60 E27, RGBW, SMART	864
LED A60 E27, TUNABLE 2700-6500K, SMART	864
LED C35 E14	860
LED C35 E14	860
LED G125 E27	865
LED GU10	862
LED GU10	862
LED GU10	862
LED QPAR 111 GU10	863
LED QPAR 111 GU10	863
LED QPAR 111 GU10	863
LED QPAR111 GU10	862
LED QPAR111 GU10	863
LED QPAR111 GU10	863
LED QPAR111 GU10	864
LED QPAR51 GU10	861
LED QPAR51 GU10	862
LED QPAR51 GU10, RGBW, SMART	861
LED QPAR51 GU10, TUNABLE 2700-6500K, SMART	861
LED QR51 GU5.3	861
LED QT14 G9	860
LED QT-DE12 R7S, 118 MM	860
LED QT-DE12 R7S, 78 MM	860
LED ST58 E27	865
LED ST64 E27	865
LED T32 GU10	861
LED T38 E27	865
LED T45 E27	865
LED TCR-TSE GX53	860
QPAR111 GU10, RGBW, SMART	862
QPAR111 GU10, RGBW, SMART	862
QPAR111 GU10, TUNABLE 2700-6500K, SMART	863
LID I 45 POLE, SINGLE	611
LID I 75 POLE, DOUBLE	611
LID I WL, DOUBLE	713
LID I WL, SINGLE	713
LID II WL	711
LID II WL, UP/DOWN	711
LIGHT EYE® 150 1PH., PD, QPAR111	511
LIGHT EYE® 150 PD, QPAR111	314
LIGHT EYE® 90 1PH., QPAR51	511
LIGHT EYE® 90 PD, GU10	314
LIPSY® 30 CW, DOME	423
LIPSY® 30 CW, DRUM	425
LIPSY® 40 CW, DOME	423
LIPSY® 40 CW, DRUM	425
LIPSY® 40 CW, DRUM, DALI	426
LIPSY® 50 CW, DOME	423
LIPSY® 50 CW, DRUM	425
LIPSY® 50 CW, DRUM, DALI	426
LISENNE 40 POLE, E27	662
LISENNE 70 POLE, E27	662
LISENNE PD, E27	306
LISENNE WL, E27	375
LITTLE SUN TL	443
LOGS 40 POLE	633
LOGS 70 POLE	633
LOGS IN L WL, PHASE	363
LOGS IN WL	362
LOGS IN WL, PHASE	362
LOGS WL	775
LONG GRILL CW	430
LYGANT WL, DOUBLE	325
LYGANT WL, SINGLE	325
<b>M</b>	
M-POL 30 POLE	623
M-POL 60 POLE	623
M-POL 90 POLE	623
M-POL M POLEHEAD	619
M-POL M POLEHEAD, DALI	619
M-POL M POLEHEAD, LOUVER	621

M-POL M POLEHEAD, LOUVER, DALI	621	NAUTILUS WL QPAR51	785	OVALISK SENSOR WL	757
M-POL M POLEHEAD, SHADER	620	NEW TRIA® 150 DL, ECKIG, QPAR111	145	OVALISK WL	757
M-POL M POLEHEAD, SHADER, DALI	620	NEW TRIA® 150 DL, RUND, QPAR111	145		
M-POL S POLEHEAD	616	NEW TRIA® 155 DL, DOUBLE	141	<b>P</b>	
M-POL S POLEHEAD 180°, ENTBLENDET	615	NEW TRIA® 155 DL, DOUBLE, QPAR51	145	PANEL CL, 1200X300MM, DALI	275
M-POL S POLEHEAD 180°, ENTBLENDET, DALI	615	NEW TRIA® 300 DL, DOUBLE, QPAR111	145	PANEL CL, 1200X300MM, PHASE	275
M-POL S POLEHEAD 360°, ENTBLENDET	614	NEW TRIA® 45 DL, RUND	141	PANEL TRACK 1PH., ECKIG	507
M-POL S POLEHEAD 360°, ENTBLENDET, DALI	614	NEW TRIA® 68 DL, ECKIG, DTW, PHASE	135	PANEL TRACK 1PH., RUND	507
M-POL S POLEHEAD, DALI	617	NEW TRIA® 68 DL, ECKIG, PHASE	134	PANTILO 20 PD, E27	281
M-POL S POLEHEAD, LOUVER	618	NEW TRIA® 68 DL, ECKIG, QPAR51	138	PANTILO 28 PD, E27	281
M-POL S POLEHEAD, LOUVER, DALI	618	NEW TRIA® 68 DL, RUND, DTW, PHASE	135	PANTILO CONVEX 29 PD, E27	283
M-POL S POLEHEAD, SHADER	617	NEW TRIA® 68 DL, RUND, PHASE	134, 135	PANTILO CONVEX 40 PD, E27	283
M-POL S POLEHEAD, SHADER, DALI	617	NEW TRIA® 68 DL, RUND, QPAR51	138	PANTILO OVAL PD, E27	281
MAGANDA TL	453	NEW TRIA® 75 DL, ECKIG, QPAR51	138	PANTILO ROPE 19 CW, E27	393
MAGANDA WL	337	NEW TRIA® 75 DL, RUND, PHASE	137	PANTILO ROPE 19 PD, E27	279, 505, 549
MANA BASE WL, RUND, PHASE	720	NEW TRIA® 75 DL, RUND, QPAR51	138	PANTILO ROPE 20 PD, E27	279
MANA OUT WL, PHASE	721	NEW TRIA® 75 XL DL, ECKIG, QPAR51	139	PANTILO ROPE 27 CW, E27	393
MANA OUT WL, SET	721	NEW TRIA® 75 XL DL, RUND, QPAR51	139	PANTILO ROPE 27 PD, E27	279
MARONA CL, PHASE	273	NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, ECKIG, PHASE	136, 137	PANTILO ROPE WL, G9	345
MARYLIN 40/60/90 WL	333	NEW TRIA® UNIVERSAL 68 DL, RUND, PHASE	136, 137	PARA 380 PD, E27	319
MEDO® 30 CW, PHASE	161	NOBLO® CW, DOUBLE, PHASE	401	PARA CONE 14 1PH., PD, QPAR51	509
MEDO® 30 EL, EINBAURAHMEN	171	NOBLO® CW, SINGLE, PHASE	401	PARA CONE 14 1PH., QPAR51	509
MEDO® 30 EL, RAHMENLOS	170	NOBLO® CW, TRIPLE, PHASE	401	PARA CONE 14 3PH., PD, QPAR51	553
MEDO® 40 CW, PHASE	161	NOBLO® SPOT LV, ROPE TRACK	491	PARA CONE 14 3PH., QPAR51	553
MEDO® 40 EL, EINBAURAHMEN	171	NOBLO® SPOT 1PH., PHASE	501, 503	PARA CONE 20 PD, E27	309
MEDO® 40 EL, RAHMENLOS	170	NOBLO® SPOT 1PH., TRIPLE TRACK SET	501	PARA CONE 30 PD, E27	309
MEDO® 60 CL, QUADRATISCH, 1-10V	165	NOBLO® SPOT 3PH., PHASE	545, 547	PARA CONE GL 1PH., GU10	508
MEDO® 60 CL, QUADRATISCH, DALI	165	NOTAPO L RL	241	PARA CONE GL 3PH., GU10	552
MEDO® 60 CW, PHASE	161	NOTAPO S RL	241	PARA CONE GL PD, GU10	309, 508, 552
MEDO® 60 EL, EINBAURAHMEN	171	NOYA PD, PHASE	290	PARA DOME PD, E27	318
MEDO® 60 EL, RAHMENLOS	170	NUMINOS® 3 PH.	110-113	PARA DOME SCHIRM	318
MEDO® 90 CL, PHASE	161	NUMINOS® CL	103-105	PATTA-I EL, RUND, PHASE	244, 245
MEDO® PRO 30 CW, DALI	152	NUMINOS® CW	99-101	PATTA-I EL, QUADRATISCH, PHASE	244, 245
MEDO® PRO 30 CW, DALI, UGR<19	150	NUMINOS® DL	83-85	PATTA-F EL, RUND, PHASE	246
MEDO® PRO 30 CW, DALI, UGR<19, DC	157	NUMINOS® GIMBLE DL	88-89	PATTA-F EL, QUADRATISCH, PHASE	247
MEDO® PRO 30 CW, PHASE	152	NUMINOS® MOVE DL	86-87	PEMA® WL	758, 759
MEDO® PRO 30 CW, PHASE, UGR<19	150	NUMINOS® PD	106-109	PEMA® WL, E27	759
MEDO® PRO 40 CW, DALI	152	NUMINOS® PROJECTOR DL	91-93	PHELIA 10 PD, E27	310
MEDO® PRO 40 CW, DALI, UGR<19	150	NUMINOS® S PENDELLEUCHTE 48V, DALI	471	PHELIA 20 PD, E27	311
MEDO® PRO 40 CW, DALI, UGR<19, DC	157	NUMINOS® S SPOT 48V, DALI	469	PHELIA 25 PD, E27	311
MEDO® PRO 40 CW, PHASE	152	NUMINOS® XS PENDELLEUCHTE 48V, DALI	471	PHELIA 30 PD, E27	311
MEDO® PRO 40 CW, PHASE, UGR<19	150	NUMINOS® XS SPOT 48V, DALI	469	PHELIA FL, E27	453
MEDO® PRO 60 CW, DALI	153	NUMINOS® ZOOM		PHELIA WL, QPAR51	388
MEDO® PRO 60 CW, DALI, UGR<19	151	3 PHASE TRACK SYSTEM	115	PHOTONI 45 POLE, E27	605
MEDO® PRO 60 CW, DALI, UGR<19, DC	157	NUMINOS® ZUBEHÖR	94-95	PHOTONI 75 POLE, E27	605
MEDO® PRO 60 CW, PHASE	153			PHOTONI CL, E27	789
MEDO® PRO 60 CW, PHASE, UGR<19	151	<b>O</b>		PHOTONI WL, E27	709
MEDO® PRO 90 CL, DALI	153	OCCULDAS 13 CL, INDIRECT, PHASE	262	PHOTONIA CL, E27	799
MEDO® PRO 90 CL, DALI, UGR<19	151	OCCULDAS 23 CL, INDIRECT, PHASE	262	PHOTONIA PD, E27	659
MEDO® PRO 90 CL, DALI, UGR<19, DC	157	OCULUS CL, MOVE, PHASE	229	PHOTONIA POLE, E27	659
MEDO® PRO 90 CL, PHASE	153	OCULUS CL, PHASE	258	PHOTONIA WL, E27	777
MEDO® PRO 90 CL, PHASE, UGR<19	151	OCULUS CW, PHASE	399	PLASTRA 101 WL, E14	361
MEDO® RING 60 PD, 1-10V	167	OCULUS PD, SINGLE, PHASE	294	PLASTRA 104 CL, E27	271
MEDO® RING 60 PD, DALI	167	OCULUS UP/DOWN WL, PHASE	355	PLASTRA 104 WL, QT14	361
MEDO® RING 90 PD, 1-10V	167	OCULUS WL, SINGLE, PHASE	355	PLASTRA 105 CL, E27	271
MELAN CW, E27	427	ONE® 40 CW, DALI	193	PLASTRA CL, PHASE	271
MERADO FLOOD WL, PHASE	388	ONE® 60 CW, DALI	193	PLASTRA CL, QPAR51	270
MERIDIAN BOX SENSOR WL, E27	747	ONE® 60 PD, DALI	188	PLASTRA WL, CUBE, QT14	356
MERIDIAN BOX WL, E27	746, 747	ONE® 60 PD, UP/DOWN, DALI	188	PLASTRA WL, CUBES	356
MERIDIAN WL, E27	746	ONE® 60 PD, UP/DOWN, PHASE	188	PLASTRA WL, CURVE, QT-DE12	361
MIBO UP/DOWN WL, QT14	337	ONE® 80 PD, DALI	188	PLASTRA WL, E14	357
MILANDOS 4 DL	217	ONE® 80 PD, UP/DOWN, DALI	188	PLASTRA WL, QPAR51	360
MILANDOS 6 DL	217	ONE® BOW FL, UP/DOWN	197	PLYTTA LV	490
MILANDOS 8 DL	217	ONE® CUBE PD, DALI	189	POWER TRAIL-LITE® EL, QUADRATISCH	849
MOBALA EL	243	ONE® CUBE PD, UP/DOWN, DALI	189	POWER TRAIL-LITE® EL, RUND	849
MOLAT CL, E27	799	ONE® DOUBLE PD, UP/DOWN, DALI	189	PURI CW, DOUBLE, QPAR51	411
MOLAT PD, E27	661	ONE® DOUBLE PD, UP/DOWN, PHASE	189	PURI CW, QUAD, QPAR51	411
MOLAT POLE, E27	661	ONE® LINEAR 100 PD, UP/DOWN, PHASE	191	PURI CW, SINGLE, QPAR51	411
MOLAT WL, E27	777	ONE® LINEAR 140 PD, UP/DOWN, PHASE	191	PURI CW, TRIPLE, QPAR51	411
MYRA CW, SINGLE, QPAR51	785	ONE® STRAIGHT FL, UP/DOWN	196	PURI TRACK 1PH., QPAR51	513
MYRA DISPLAY WL, CURVED, QPAR51	783	ONE® TRIPLE PD, DALI	189	PURI TRACK 1PH., TRIPLE TRACK SET	513
MYRA SPOT DOUBLE, GU10	685	ORDI SENSOR WL	771	PURI TRACK 3PH., QPAR51	557
MYRA UP/DOWN WL, QPAR51	764	ORDI WL	771	PURI TRACK GLASS 3PH., QPAR51	557
MYRA WL, DOUBLE, QPAR51	811	OSSA 180 WL, QT-DE12	367	PURIA TRACK 1PH., QPAR51	515
NAGY 75 CL, QPAR51	261	OSSA 300 WL, QT-DE12	367		
		OTOS GLAS POLE, E27	659	<b>Q</b>	
<b>N</b>		OUT-BEAM FRAME SP	811	Q-LINE® CL, 1M, BAP, PHASE	253
NAUTILUS 10 SP, QUADRATISCH	696	OVAL 14 WL, UP/DOWN	715	Q-LINE® CL, 2M, BAP, PHASE	253
NAUTILUS 10 SP, RUND, QPAR51	694, 695	OVAL 18 WL, UP/DOWN	715	Q-LINE® PD, 1M, BAP, PHASE	293
NAUTILUS 10 SPOT LED SP	697	OVALISK 100 POLE	653	Q-LINE® PD, 2M, BAP, PHASE	293
NAUTILUS 10 SPOT SP, QPAR51	697	OVALISK 75 POLE	653	Q-LINE® PD, DALI, SINGLE	293
NAUTILUS SP, QR-C51	697	OVALISK CL	797	Q-LINE® WL	341
				QUAD FRAME 14 WL	364
				QUAD FRAME 19 WL	364

QUAD FRAME 9 WL	240
QUAD POLE	683
QUAD WL	752
QUAD UP/DOWN 15 WL	753
QUADRASS PD, E27	307
QUADRASS SPOT WL, E27	375
QUADRASS WL, E27	375
QUADRASYL 75 POLE, TCR-TSE	682
QUADRASYL WL, TCR-TSE	781
QUADRULO CL	811
QUADRULO FL	639
QUADRULO SENSOR WL, E27	745
QUADRULO WL	744
QUADRULO WL, E27	745

## R

R-CUBE 35 POLE	609
R-CUBE 75 POLE	609
R-CUBE CW	805
RASCALI 45 POLE	684
RASCALI 65 POLE	684
RASCALI WL	780
ROCCI 200 EL, ECKIG	855
ROCCI 200 EL, RUND	855
ROCCI EL, QUADRATISCH	854
ROCCI EL, RUND	854
ROTBALL 25 FL, E27	657
ROTBALL 25 PD, E27	317
ROTBALL 40 FL, E27	657
ROTBALL 40 PD, E27	317
ROTBALL 50 FL, E27	657
ROTBALL 50 PD, E27	317
ROX ACRYL 30 POLE, E27	669
ROX ACRYL 60 POLE, E27	669
ROX ACRYL 90 POLE, E27	669
ROX CL, GX53	801
ROX CL, QPAR111	801
ROX UP/DOWN WL, QPAR111	767
ROX WL, QPAR111	767
RUBA CW	814
RUSTY® 40 POLE	642
RUSTY® 40 POLE, E27	643, 646
RUSTY® 70 POLE	643
RUSTY® 70 POLE, E27	643, 646
RUSTY® CONE 24 FL, E14	645
RUSTY® CONE 40 POLE, E27	645
RUSTY® CONE 70 POLE, E27	645
RUSTY® MANA SCHIRM, ECKIG	720
RUSTY® MANA SCHIRM, RUND	720
RUSTY® PATHLIGHT POLE, TCR-TSE	642
RUSTY® SLOT 50 POLE	640
RUSTY® SLOT 50 POLE, E27	641
RUSTY® SLOT 80 POLE	640
RUSTY® SLOT 80 POLE, E27	641
RUSTY® UP/DOWN WL, QUADRATISCH	756
RUSTY® UP/DOWN WL, RUND	756

## S

S-CUBE 35 POLE	607
S-CUBE 75 POLE	607
S-CUBE CL	791
S-CUBE CW	805
S-TUBE 32 POLE, GU10	603
S-TUBE 75 POLE, GU10	603
S-TUBE CW	805
SALUNA LV, QR-C51	489
SAMRINA SP, SINGLE, GU10	693
SEDO 14 WL	329
SEDO 21 WL	329
SEDO 7 WL	329
SHELL 15 WL, PHASE	365
SHELL 30 WL, PHASE	365
SIGHT 115 CW	431
SIGHT 60 CW	431
SIGHT MOVE 3PH.	551
SIGHT MOVE 3PH., DALI	551
SIGHT TRACK 3PH.	550
SIGHT TRACK 3PH., DALI	550
SITRA 360 CW, TCR-TSE	808
SITRA 360 POLE, TCR-TSE	685
SITRA 360 SPIKE SP, DOUBLE, TCR-TSE	703
SITRA 360 SPIKE SP, SINGLE, TCR-TSE	703
SITRA CL, TCR-TSE	801
SITRA CUBE WL, TCR-TSE	741

SITRA L WL, UP/DOWN, ECKIG	741
SITRA M WL, UP/DOWN, ECKIG	741
SITRA S WL, SINGLE, ECKIG	739
SITRA UP/DOWN WL	765
SITRA UP/DOWN WL, TCR-TSE	765
SITRA WL, TCR-TSE	779
SLOTBOX 40 POLE	678
SLOTBOX 70 POLE	678
SLOTS 45 POLE	675
SLOTS 65 POLE	675
SLOTS WL	768
SMALL PLOT ABDECKUNG, 2ER	851
SMALL PLOT ABDECKUNG, 4ER	851
SMALL PLOT MODULE	851
SOLASTO EL, QUADRATISCH	857
SOLASTO EL, RUND	857
SOLID CUBE WL, QT14	377
SOPRANA CL, E27	269
SPOT 79 CW, QPAR51	409
SQUARE POLE 30 POLE, E27	673
SQUARE POLE 60 POLE, E27	673
SQUARE POLE 90 POLE, E27	673
SQUARE TURN WL, G9	781
SQUARE WL, E27	779
SUN / BIG SUN PD, E27	315
SYNA GARDEN SP	689
SYNA PLANT SP	689
SYNA SP	689
SYROS LV, QR-C51	489

## T

TAHA LEUCHTEN-SET, AKKU	441, 601
TELESKOP LV, QR-C51	486
TENORA CL, E27	268
TENSEO NIEDERVOLT-SEIL	482-484
TENSEO NIEDERVOLT-SEIL ZUBEHÖR	485
TERANG 200 CW	817
THEO BRACKET CW	808
THEO BRACKET SP	701
THEO PATHLIGHT POLE, DOUBLE	652
THEO UP/DOWN WL, QPAR51	377, 735
THEO WL, QPAR51	736
TINY SUN TL	443
TODAY PRO DISPLAY	783
TONGA® 1PH., PD, E14	511
TONGA® PD, E14	307
TONILA TL	453, 601
TRAIL-LITE® 60 EL	848
TRUKKO 60 WL	332
TRUKKO 90 WL	332
TRUST 30 POLE	667
TRUST 60 POLE	667
TS V 3PH.	543

## U

UNIVERSAL DOWNLIGHT DL WITH COVER, MULTIPACK	208, 209
UNIVERSAL DOWNLIGHT DL, MOVE, PHASE	207
UNIVERSAL DOWNLIGHT DL, PHASE	205

## V

VANO WING SP, DALI	719
VAP SLIM 30 POLE, E27	671
VAP SLIM 60 POLE, E27	671
VAP SLIM 90 POLE, E27	671
VARU EL, QPAR51	234
VARYT CL, E14	251
VARYT TL, E14	443
VARYT WL, E14	327
VILUA L WL	763
VILUA S WL	763
VILUA UP/DOWN, WL	763
VINOLINA ONE TL, AKKU	437, 597
VINOLINA TL, AKKU	437, 597
VINOLINA TWO TL, AKKU	439, 599

## W

WALLYX WL, QPAR51	768
WL 106 E14	335
WL 149 WL, PHASE	334
WL 149 WL, QT-DE12	334
WORKLIGHT FL	445
WORKLIGHT PD, DALI	288

WORKLIGHT PRO 120 PD, DALI	287
WORKLIGHT PRO 150 PD, DALI	287
WORKLIGHT PRO FL, DOUBLE	444
WORKLIGHT PRO FL, SINGLE	444
WORKLIGHT TL	445
WORO EL	243

## Z

### ZUBEHÖR

CONNECTION BOX IP68, 5-POLIG, DALI	881
CONTROLLER LED STIP CCT / RGBW	869
DALI CONTROLLER 24V DC	869
DALI INTERFACE 1-10V + ON/OFF	868
DALI UNIVERSAL DIMMER 10-300W	869
DECKENHAKEN	878
DOPPELSEITIGES KLEBEBAND	879
DRAHTSEILABHÄNGUNG	878
GLENOS® DECKENROSETTE	878
GU10 CONNECTION BOX MIT SOCKEL, UNIVERSAL	880
GU10 FASSUNG	880
GU10 LED CONNECTION BOX MIT SOCKEL, MAX. 10W	880
KABELKLEMME	878
KABELVERLÄNGERUNG	879
KONVERTER PHASE DIM -> DALI	868
LED NETZTEIL 100W   24V   2 KANAL DALI DIMMBAR	872
LED NETZTEIL 100W   24V DC	871
LED NETZTEIL 15W   12V	869
LED NETZTEIL 15W   24V	869
LED NETZTEIL 20W   12/24V	869
LED NETZTEIL 25W   24V	870
LED NETZTEIL 50W   24V	870
LED NETZTEIL 60W   DALI, 24V, 2 KANAL DALI DIMMBAR	871
LED TREIBER 100W   24V DC DALI DIMMBAR INKL. ZUGENTLASTUNG	871
LED TREIBER 100W   24V DC	
INKL. ZUGENTLASTUNG	870
LED TREIBER 10W   200MA   DIMMBAR INKL. ZUGENTLASTUNG	872
LED TREIBER 10W   250MA	875
LED TREIBER 12W   250MA DALI DIMMBAR MIT RF-SCHNITTSTELLE	874
LED TREIBER 150W   24V DC DALI DIMMBAR INKL. ZUGENTLASTUNG	871
LED TREIBER 150W   24V DC	
INKL. ZUGENTLASTUNG	870
LED TREIBER 20W   250-700MA 1-10V/DALI DIMMBAR	875
LED TREIBER 20W   350MA	876
LED TREIBER 20W   350MA   DIMMBAR	872
LED TREIBER 20W   350MA/500MA   PHASE	872
LED TREIBER 20W   700MA   DIMMBAR	873
LED TREIBER 21W   500MA INKL. ZUGENTLASTUNG	876
LED TREIBER 250W   24V DC DALI DIMMBAR INKL. ZUGENTLASTUNG	871
LED TREIBER 250W   24V DC	
INKL. ZUGENTLASTUNG	870
LED TREIBER 25W   150-300MA   DALI DIMMBAR	873
LED TREIBER 25W   150-700MA   DALI DIMMBAR	873
LED TREIBER 30W   24V DC DALI DIMMBAR INKL. ZUGENTLASTUNG	871
LED TREIBER 30W   24V DC	
INKL. ZUGENTLASTUNG	870
LED TREIBER 30W   700MA	876
LED TREIBER 3W   350MA	876
LED TREIBER 3W   350MA INKL. AMP BUCHSE	876
LED TREIBER 3W   700MA INKL. ZUGENTLASTUNG	876
LED TREIBER 40W   1000MA   DIMMBAR	873
LED TREIBER 40W   1050MA	877
LED TREIBER 40W   1050MA   DIMMBAR	873
LED TREIBER 40W   1050MA DALI CCT TUNABLE	875
LED TREIBER 40W   1050MA DALI DIMMBAR MIT RF-SCHNITTSTELLE	874
LED TREIBER 40W   500-1050MA 1-10V/DALI DIMMBAR	875



LED TREIBER 40W   500MA DALI DIMMBAR MIT RF-SCHNITTSTELLE _____	874
LED TREIBER 40W   700/900/1000MA _____	877
LED TREIBER 40W   700MA   DIMMBAR _____	873
LED TREIBER 40W   700MA DALI DIMMBAR MIT RF-SCHNITTSTELLE _____	874
LED TREIBER 50W   700-1500MA 1-10V/DALI DIMMBAR _____	875
LED TREIBER 6W   350MA   DIMMBAR _____	872
LED TREIBER 700MA   PHASE _____	872
RF MODUL FÜR DALI TREIBER _____	874
RF MODUL FÜR DALI TREIBER _____	875
RF-MODUL FÜR DALI TREIBER _____	874
STECKERLEISTE 3 AUSGÄNGE _____	879
STOPPER FÜR DRAHTSEIL _____	879
T-VERBINDERBOX IP68, 3-POLIG _____	881
TEXTILKABEL 3-POLIG, 10 M _____	878
TRANSFORMATOR 60VA   12V AC _____	868
TRANSFORMATOR TENSEO 12V AC   105VA KONVENTIONELL _____	868
TRANSFORMATOR TENSEO 12V AC   210VA KONVENTIONELL _____	868
TRANSFORMATOR TENSEO 12V AC   50VA KONVENTIONELL _____	868
VERBINDUNGSBOX IP68, 3-POLIG _____	881
VERBINDUNGSBOX IP68, 5-POLIG _____	881

# SYMBOLERKLÄRUNG



## Empfehlungen

Zeigt Zubehör- und Leuchtmittelpfehlungen der jeweiligen Produkte



Netzkabellänge in cm  
Zuleitungslänge in cm (bei offenem Kabelende)

MIX  
match

## Mix & Match

Kennzeichnet individuell kombinierbare Produkte



Form der Einbauöffnung

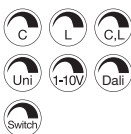


## Energieeffizienzklasse

„Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen ...“



Angabe der Einbautiefe



Dimmbar mit:

- **C** = Phasenabschnittsdimmer
- **L** = Phasenanschnittsdimmer
- **Uni** = Universaldimmer
- **1-10 V**
- **Dali** = Dali Bussystem
- **Switch** = Schalter/Taster bzw. Touch Control an der Leuchte



Überfahrbarkeit des Produktes gegeben



Schutzklassen

- Schutzklasse I / Schutzleiter
- Schutzklasse II / Schutz durch doppelte oder verstärktsolierung
- Schutzklasse III / Schutz durch Kleinspannung



Gewichtbelastbarkeit des Produkts bis zum angegebenen Wert in Tonnen. Messungen basieren auf Betoneinbau.



Erlaubt die Montage eines elektrischen Betriebsgeräts auf Werkstoffen, deren Entflammverhalten nicht bekannt ist.



IP-Schutzart:

Gibt die Eignung elektrischer Betriebsmittel für verschiedene Umgebungsbedingungen an.



Durchverdrahtung möglich



Unabhängiger Konverter:  
Betriebsgerät auch zur Verwendung außerhalb von Leuchten



IK-Stoßfestigkeitsgrad :

Der IK-Stoßfestigkeitsgrad ist ein Maß für die Widerstandsfähigkeit von Gehäusen elektrischer Betriebsmittel gegen mechanische Beanspruchung, insbesondere Stoßbeanspruchung.



Kurzschlussfestes Sicherheitsbetriebsgerät



Einsatz ausschließlich für Innenräume  
Ungeeignet für die Anwendung in Innenräumen



Halbstrahlwinkel:

Beschreibt den Ausstrahlungswinkel in Grad. Je kleiner der Winkel desto stärker wird das Licht gebündelt.



Connected Lighting:  
Kennzeichnet smarte Produkte, die folgende Protokolle verwenden:  
· Zigbee®  
· DALI  
· Bluetooth



Dreh- und Schwenkbarkeit in Grad:

- Drehbereich
- Schwenkbereich
- Kardanisch



**CCT-Schalter:**  
Mittels eingebautem CCT-Schalter kann die Lichtfarbe bei der Installation von 2700K, 3000K, 4000K auf 6500K gewechselt werden.

UGR

**Unified Glare Rating:**

Je niedriger der UGR-Wert, desto geringer die psychologische Blendung.



Kennzeichnet Leuchten mit RGB+W und RGB (Rot-Grün-Blau + Weiß und Rot-Grün-Blau)



Lichtstromerhalt:

Beschreibt, um wie viel der Lichtstrom einer LED im angegebenen Zeitraum abnimmt.



**Dim-to-Warm:**  
Durch das Dimmen verändert sich die Lichtfarbe von kaltweiß zu warmweiß.



Pendelkabelänge in cm



- Produkte mit eingebauten LEDs
- Produkte mit Lampenfassung

Ein großer Teil der in diesem Katalog vorgestellten Produkte ist durch Warenzeichen, Geschmacksmuster, Gebrauchsmuster oder Patente geschützt. Ein Verstoß gegen diese Schutzrechte oder eine Verwendung von Text- und Layoutgestaltung sowie urheberrechtlich geschützten Bildern ohne unsere Genehmigung wird gerichtlich verfolgt. Die in diesem Katalog enthaltenen Abbildungen und Angaben dienen nur der Veranschaulichung und sind unverbindlich in Farbe, Form, Ausführung und technischen Daten. Bei sämtlichen Produktbeschreibungen/-angaben bleiben Änderungen und Irrtümer daher vorbehalten. Alle Produkte unseres Sortiments unterliegen einer strengen Qualitätssicherung und erfüllen die allgemein gültigen Normen. Dieser Katalog beinhaltet ein allgemeines Sortiment und ist nicht landesspezifisch ausgelegt. Etwaige Abweichungen von landesspezifischen Vorgaben sind vor der Bestellung zu klären. SLV haftet nicht für gegebenenfalls abweichende technische Normen. Alle Gewichts- und Längenangaben sind in kg bzw. in cm angegeben, sofern nicht anders bezeichnet. Technische Änderungen vorbehalten!

Die Präsentation unserer Leuchten mit realistischen und beispielhaften Anwendungsfotos wird ermöglicht durch das freundliche Entgegenkommen und die Zustimmung der Eigentümer oder Gestalter der jeweils vordergründig in den Bildern zu sehenden Umgebungen. All jenen, die durch ihr Einverständnis zur Entstehung und Verwendung unserer Fotos beigetragen haben, sei an dieser Stelle nochmals herzlich gedankt!

Mit Erscheinen dieses Katalogs sind die Preise in den bisher erschienenen Listen und Katalogen ungültig. SLV ist berechtigt, die jeweilige Preisliste an sich verändernde Marktbedingungen, bei erheblichen Veränderungen in den Beschaffungskosten, Änderungen der Umsatzsteuer oder der Beschaffungspreise, anzupassen.

Alle Preisangaben verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlung (UVP) in Euro ohne MwSt.

Herausgeber  
SLV GmbH, Deutschland  
Daimlerstraße 21-23  
52531 Übach-Palenberg  
T +49 (0) 2451 4833-0  
slv.com

Copyright  
© SLV GmbH, 2023



SLV GmbH | Daimlerstraße 21-23, 52531 Uebach-Palenberg, Germany, +49 (0) 2451 4833-333, info@slv.de  
SLV Austria | +49 (2451) 4833 355, export@slv.de  
SLV Belgium | Herentalsebaan 429, B-2160 Wommelgem, +32 (0) 3/385 30 08, info@slv.be  
SLV Nordics | Flade Engvej 4, 9900 Frederikshavn, Denmark, +45 9310 7474, info@nordics.slv.com  
SLV France | Zac du Martelet, 88, rue Henri Dépaigneux, F-69400 Limas, +33 4 74 02 71 20, infofr@slv.com  
SLV LIGHTING UK LTD | Unit E Chiltern Park, Boscombe Road, Dunstable, LU5 5LT, +44 (0)203 968 11 00, sales@uk.slv.com  
SLV Italia S.r.l. | Via Lecco, 19/D, 23896 Bevera di Sirtori (LC), +39 039 5983575, infoit@slv.com  
SLV Nederland | Kazernestraat 19, 5928 NL Venlo, +31 773204343, info@slv.nl  
SLV i Norge, del av SLV Nordics | Tors veg 9B, 7035 Trondheim, +47 4777 1080, post-no@slv.com  
SLV Poland | +48 (22) 7224975, slv@slv.pl  
SLV Portugal | R. Margarida de Abreu, no13 – Lj2, 1900-314 Lisboa, +351 210 185 961, info@pt.slv.com  
SLV Swiss SA | Route du Bey 6 Box 1-4, Z.I. La Jonnaire, CH-1847 Rennaz, +41 218113232, info@slv-swiss.ch  
SLV d.o.o | Barjanska cesta 50, SI-1000 Ljubljana, +386 1 2009 730, info@slv.si  
SLV Spain | Antic Cami Real Valencia, 38, L17, 08860 Castelldefels, Barcelona, 931 168 161, info@slv.es  
SLV Czech s.r.o. | V Sedlci 28/17, CZ-160 00 Praha 6, +420 739 282 151, info@cz.slv.com