



# BIG WHITE®

SLV LIGHTING CATALOGUE 2024

DECKENLEUCHTEN






**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



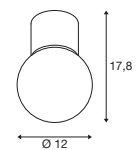
**LED**  
PANEL | 275

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

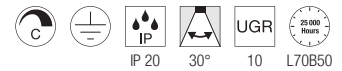
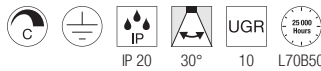
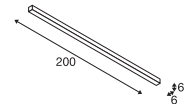
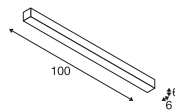
1000692 253





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

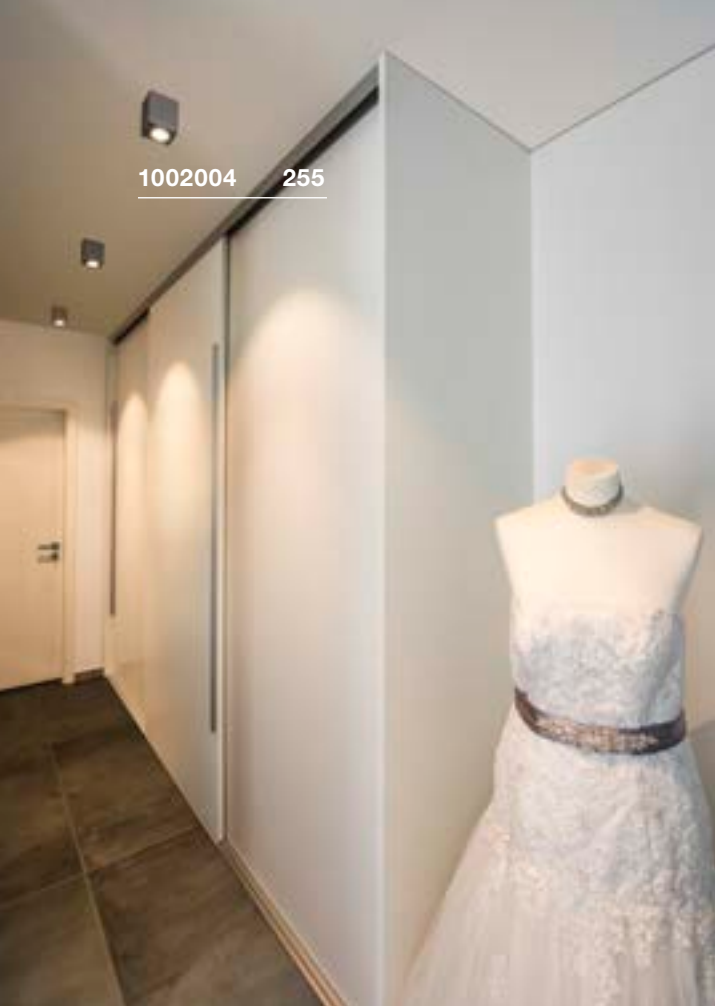


Down 2100lm | 3000K  
2300lm | 4000K

Down 4200lm | 3000K  
4600lm | 4000K

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

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



1002004 255



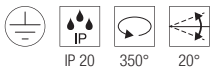
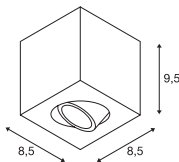
1002011 255



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

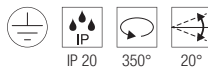
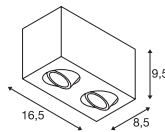


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



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

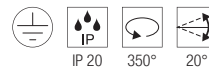
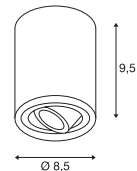


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



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

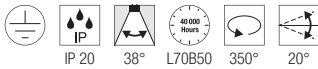
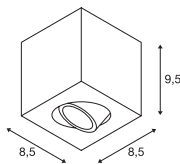


1002003 257





TRILEDO  
CL, single, quadratisch



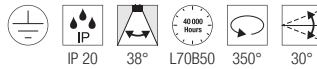
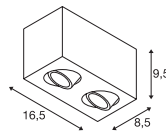
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7.6W  
Material: Aluminium / Aluminium



Down 640lm | 3000K

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

TRILEDO  
CL, double, quadratisch



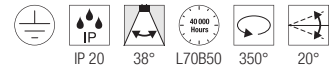
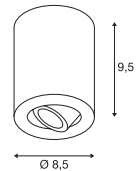
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 14W  
Material: Aluminium



Down 1300lm | 3000K

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

TRILEDO  
CL, single, rund



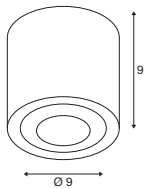
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 7.6W  
Material: Aluminium / Aluminium



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

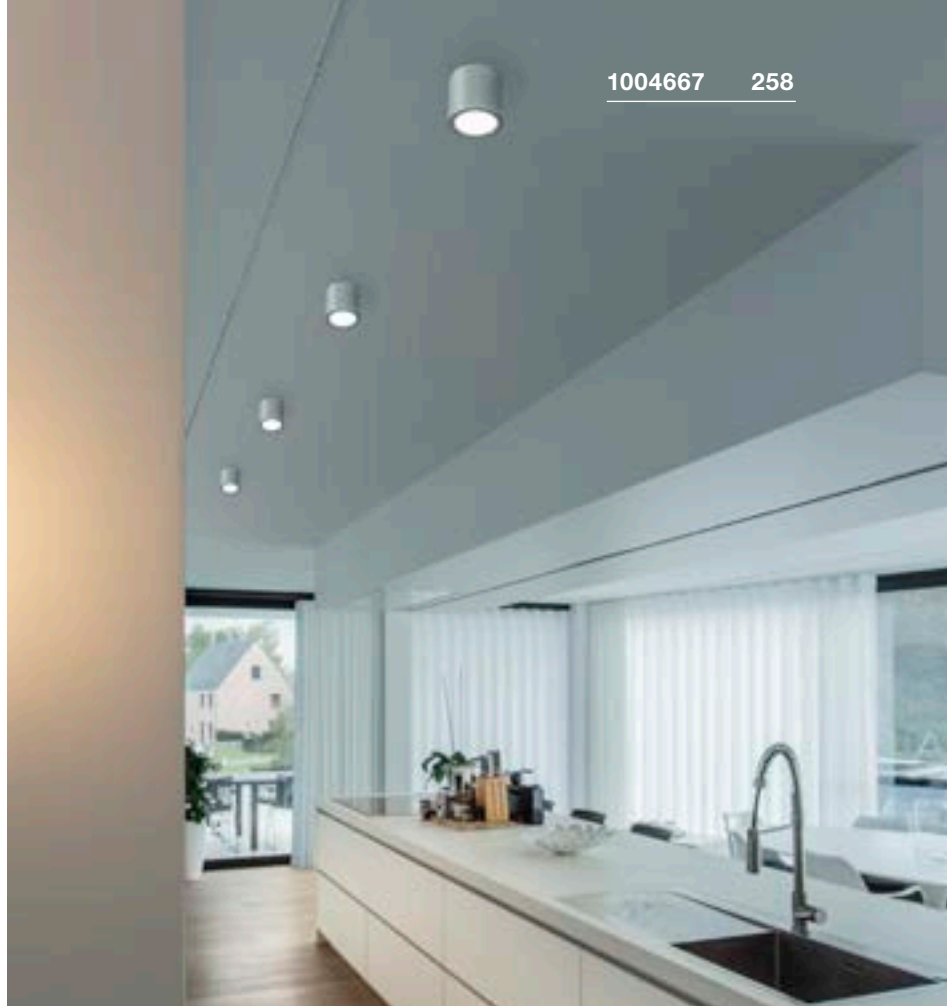
- Zusätzliche gefrostete Linse inklusive



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

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

1004667 258

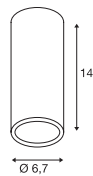


151811 259





### 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

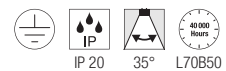
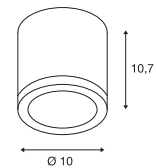


Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR



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

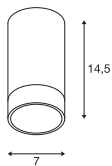


1000808 261





ASTINA  
CL, QPAR51



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



Socket: 1xGU10

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

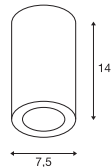


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



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

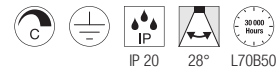
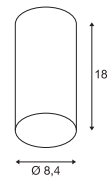


LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR

ANELA  
CL, PHASE



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



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

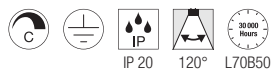
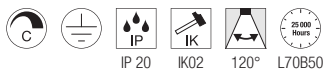
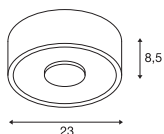
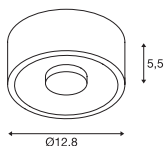
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1000807	156,00
○ weiß	1000808	156,00



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

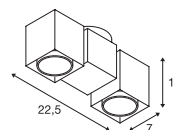
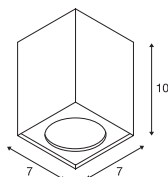
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß	117321	333,00





ALTRA DICE  
CL, QPAR51

ALTRA DICE  
CW, double, QPAR51



1002215 263



IP 20

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



Socket: 1xGU10

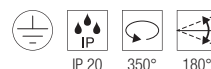
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1002216	60,00
○ weiß	151511	60,00
●● grau / schwarz	151514	60,00



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



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



IP 20 350° 180°

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

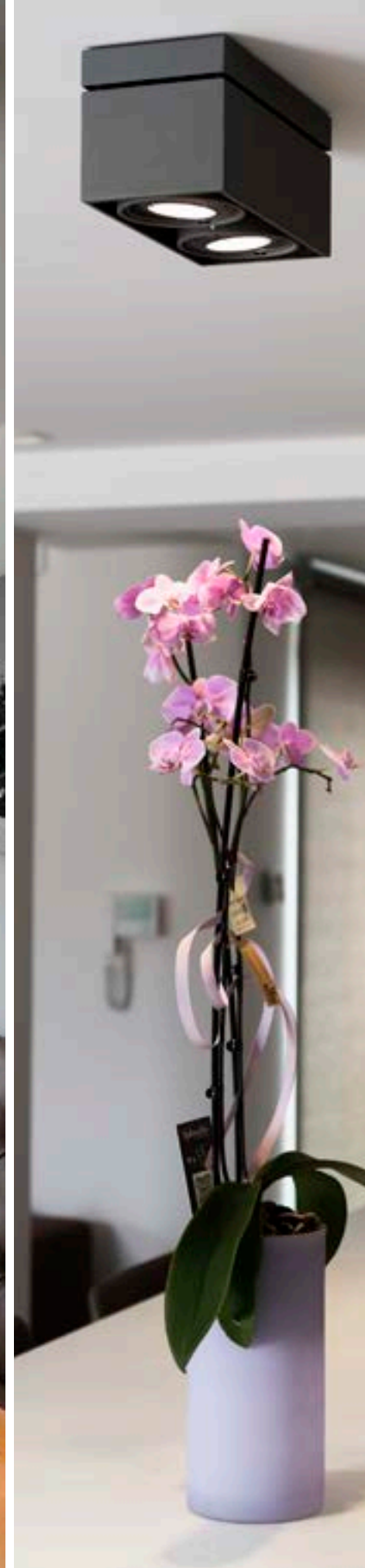


LED GU10 51mm | 6W | 36°  
2200-2700K | 360lm | EEK=G  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005273 | 9,99 EUR



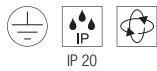
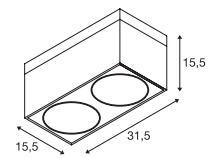
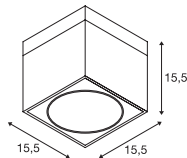




**KARDAMOD**  
CL, single, quadratisch, QPAR111

**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

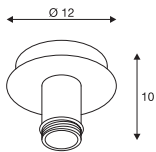


QPAR111 | 8W | 38°  
2700K | 680lm | EEK=F  
8kWh/1000h



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

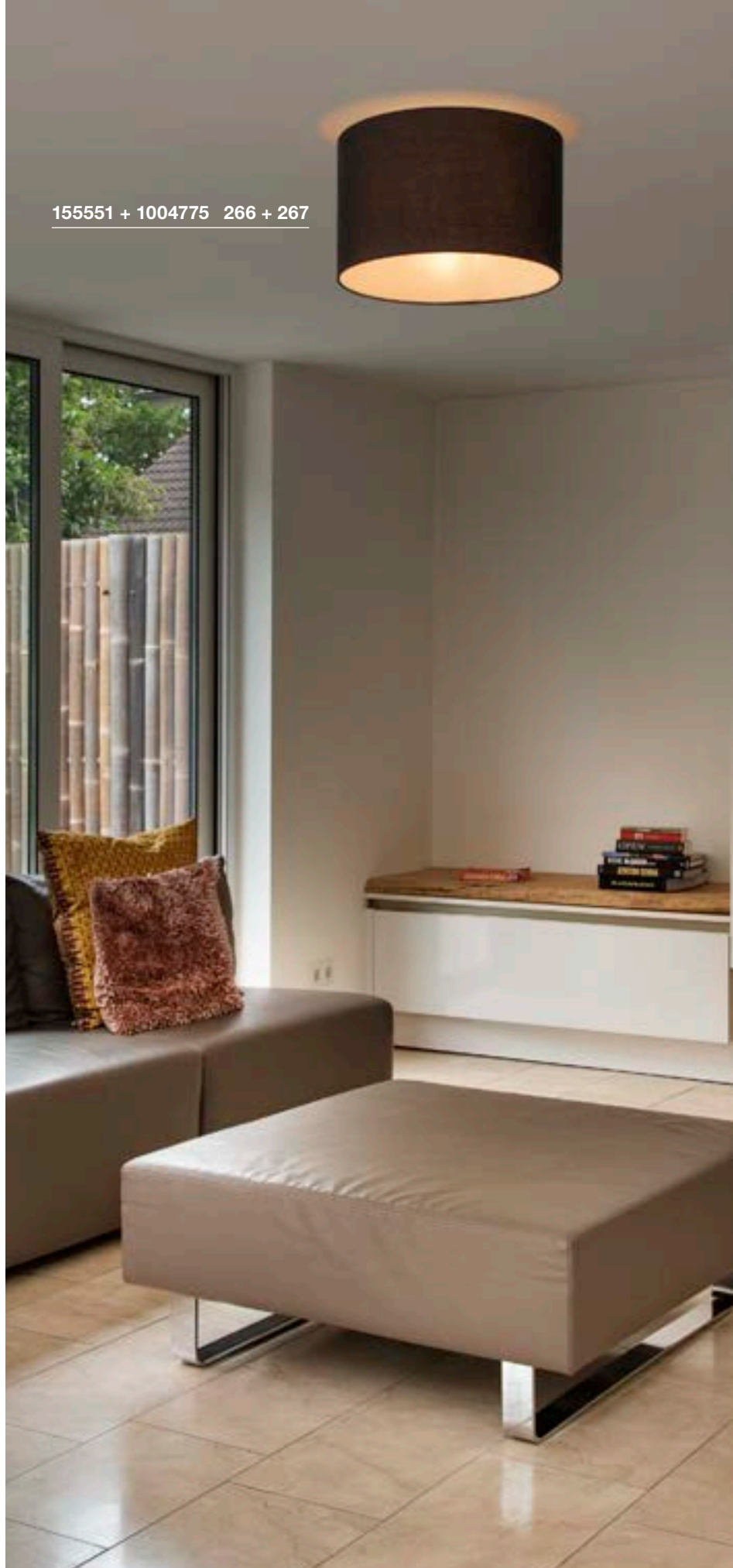


LED E27 | 7.5W | 320°  
2700K | 800lm | EEK=F  
8kWh/1000h



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

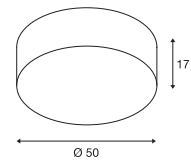
Variante	Art.Nr.	EUR
●● schwarz / kupfer	156122	88,00
○ weiß	156111	83,00
● grau	1004775	83,00
● beige	156113	83,00

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

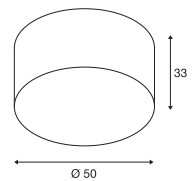


Art. Nr.: 1005302 | 12,25 EUR



## 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

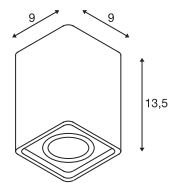


Art. Nr.: 1005303 | 9,60 EUR

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



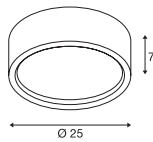
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h



Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



PLASTRA  
CL, PHASE



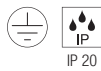
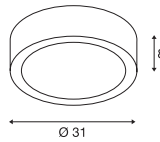
220-240V ~50/60Hz | 350mA  
Systemleistung: 15W  
Material: Gips / Glas



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

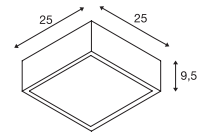


LED E27 | 8W | 240°  
4000K | 920lm | EEK=E  
8kWh/1000h



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



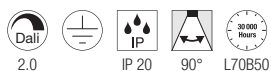
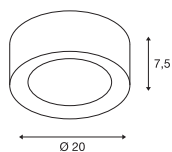
LED E27 | 8W | 240°  
4000K | 920lm | EEK=E  
8kWh/1000h



Art. Nr.: 1005290 | 10,25 EUR



FERA 25  
CL, DALI



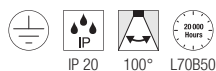
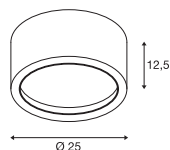
220-240V ~50/60Hz | 500mA  
Systemleistung: 20W  
Material: Polycarbonat (PC) /  
Polymethylacrylat (PMMA)



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

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

FERA 25  
CL

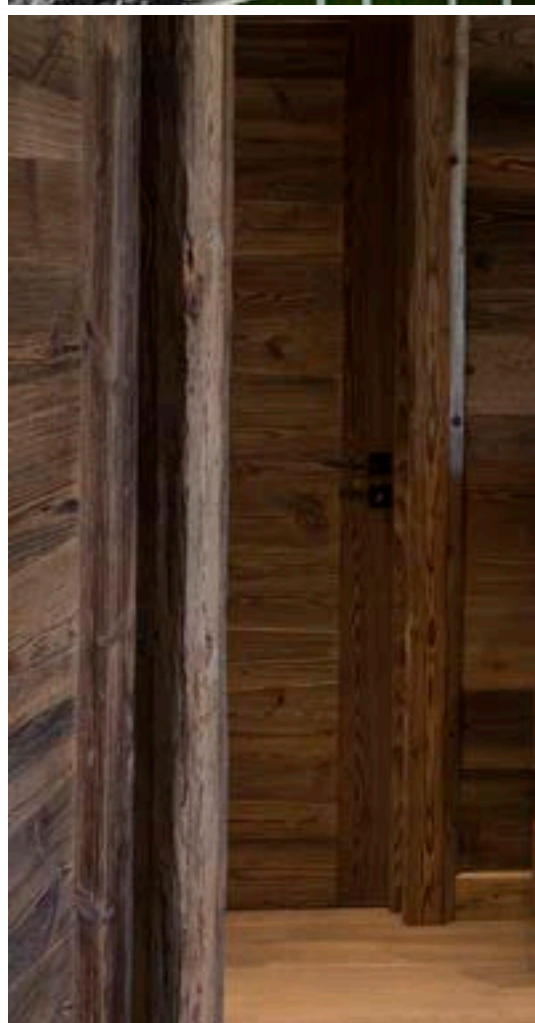
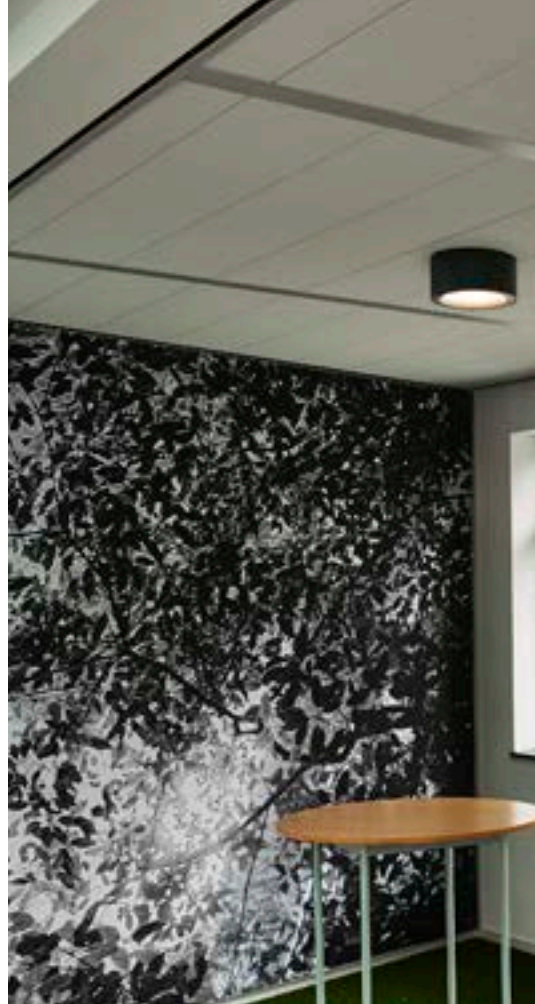


220-240V ~50/60Hz | 550mA  
Systemleistung: 23W  
Material: Aluminium / Polystrol (PS)



Down 1800lm | 3000K

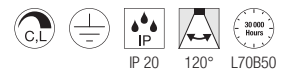
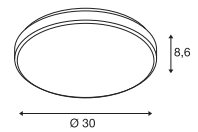
Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1001939	201,00
○ weiß	161461	201,00





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

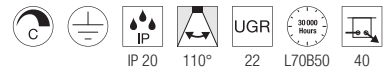
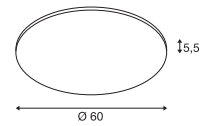


155156 273



1000785 274

PANEL 60  
CL, rund, PHASE



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



Down 3150lm | 3000K  
3350lm | 4000K

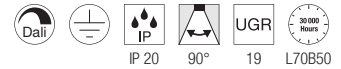
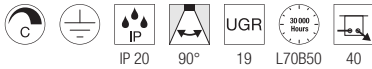
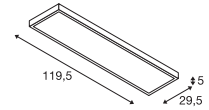
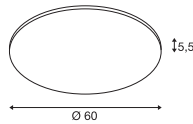
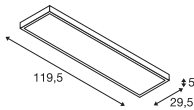
Variante	Art.Nr.	EUR
○ weiß 3150lm   3000K	1000783	292,00
○ weiß 3350lm   4000K	1000784	292,00
● grau 3150lm   3000K	1000785	292,00
● grau 3350lm   4000K	1000786	292,00



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>

# 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



Angabe der Einbautiefe

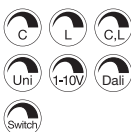


## Energieeffizienzklasse

„Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen ...“



Überfahrbarkeit des Produktes gegeben



Dimmbar mit:

- **C** = Phasenabschnittsdimmer
- **L** = Phasenanschnittsdimmer
- **Uni** = Universaldimmer
- **1-10 V**
- **Dali** = Dali Bussystem
- **Switch** = Schalter/Taster bzw. Touch Control an der Leuchte



Gewichtsbelaubarkeit des Produkts bis zum angegebenen Wert in Tonnen. Messungen basieren auf Betoneinbau.



Schutzklassen

- Schutzklasse I / Schutzleiter
- Schutzklasse II / Schutz durch doppelte oder verstärktsolierung
- Schutzklasse III / Schutz durch Kleinspannung



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



IK-Stoßfestigkeitsgrad :

Der IK-Stoßfestigkeitsgrad ist ein Maß für die Widerstandsfähigkeit von Gehäusen elektrischer Betriebsmittel gegen mechanische Beanspruchung, insbesondere Stoßbeanspruchung.



Unabhängiger Konverter:  
Betriebsgerät auch zur Verwendung außerhalb von Leuchten



Kurzschlussfestes Sicherheitsbetriebsgerät



Einsatz ausschließlich für Innenräume  
Ungeeignet für die Anwendung in Innenräumen



Halbstreuwinkel:

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

## KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH – für Sie vor Ort in Essen!



Link zum Multi-Brand Business Leuchten Onlineshop  
unter [www.business.KS-Licht.de](http://www.business.KS-Licht.de)

Ihre Business-Vorteile bei KS Licht erleichtern Ihnen die tägliche Arbeit.

Nutzen Sie unseren KS Multi-Brand Business Leuchten Onlineshop unter [www.business.KS-Licht.de](http://www.business.KS-Licht.de) und profitieren Sie von folgenden Vorteilen und Funktionen:

- Aktuelle Sonderangebote und Neuheiten
- Onlineprüfung der Warenverfügbarkeit
- Alle Ersatzteile bequem finden und bestellen
- Schnellbestellformular zur schnellen Erfassung Ihres Auftrages
- Alle Kataloge zum Downloaden oder als Online-Blätterkatalog mit Produktlinks
- Ausschreibungstexte, Lichtverteilungskurven/LDT-Plugins und Schnellrechentabellen
- Einfache Produktsuche durch detaillierte Filterfunktionen
- Konfiguratoren für Leuchtensysteme
- Anzeige Ihrer individuellen Einkaufskonditionen, Liefer- und Zahlungsbedingungen
- Dropshipping-Lieferung direkt an Ihre Kunden (Erfassung der Lieferadressen online möglich)
- Passende Produktempfehlungen für Leuchtmittel, Zubehör, Treiber, EVGs u. ä.
- Anzeige von Alternativprodukten und Produktfamilien/Varianten
- Onlinechat mit unseren Beratern für Ihre Fragen
- Online-Archiv Ihrer bereits getätigten Onlinebestellungen
- Restpostenangebote zu Tiefstpreisen

---

### Vertrauliche Kundeninformationen:

Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer von zurzeit 19%.

Die angeführten Verkaufspreise sind Preisempfehlungen. Die Euro-Preise dienen als Kalkulationshilfe für den Fachhandel. Mit Erscheinen dieser Preisliste sind die Preise in allen bisher erschienenen Preislisten ungültig.

Unsere Leuchtenpreise verstehen sich grundsätzlich ohne Leuchtmittel es sei denn, die Produktbeschreibung weist auf die Lieferung incl. Leuchtmittel hin. Bestückungsangaben (Lampenleistung) beziehen sich auf Maximalwerte.

Die in diesem Katalog enthaltenen Abbildungen und Angaben dienen nur der Veranschaulichung und sind unverbindlich in Farbe, Form, Ausführung und technischen Daten.

Der Versand erfolgt generell unfrei ab Werk.

Sonderanfertigungen jeglicher Art, auf Kundenwunsch zusammengesetzte Komponenten unseres Lieferprogramms sowie Lampen sind vom Umtausch ausgeschlossen. Bei Bestellungen unter einem Bestellwert von 70,00 € wird ein Mindermengenzuschlag von 8,00 € berechnet.

Bei der Bestellung geben Sie bitte stets die Artikelnummer sowie Farbe und Stückzahl an. Dies erspart Rückfragen und Fehler.

Für eilige Bestellungen bieten wir Ihnen, Warenverfügbarkeit im Lager vorausgesetzt und Auftragseingang bis gegen 12.00 Uhr, folgende Lieferarten an:

- Over-Night-Lieferung bis 10.30 Uhr oder 12.00 Uhr in Deutschland mittels Express-Versand
- Lieferung am gleichen Tag mittels Direktfahrt zum Bestimmungsort

Über die Kosten geben wir Ihnen gerne im Einzelfall Auskunft.

### Öffnungszeiten:

Montag - Donnerstag durchgehend von 08.00 Uhr bis 16.30 Uhr  
Freitag durchgehend von 08.00 Uhr bis 15.00 Uhr

Während dieser Zeit erreichen Sie unser **Verkaufsteam** unter der Tel.-Nr. 0201-899 24-0  
Für Ihre **Fax-Bestellung** steht Ihnen die Fax-Nummer 0201-899 24 124 zur Verfügung.  
Per **Email** erreichen Sie uns unter [Verkauf@KS-Germany.com](mailto:Verkauf@KS-Germany.com).

Unsere **AGB** stellen wir Ihnen gerne auf Anfrage zur Verfügung. Sie finden diese auch auf der Rückseite unseres Anschreibens sowie **online** unter [www.ks-germany.com/de/agb](http://www.ks-germany.com/de/agb). Entgegenstehende Einkaufsbedingungen erkennen wir nicht an.

**KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH, Manderscheidstr. 8c, 45141 Essen**

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





KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH  
Manderscheidstr. 8c  
45141 Essen

Tel.: +49 (0)201-89924-0  
Fax: +49 (0)201-89924-124

Internet: [www.KS-Germany.com](http://www.KS-Germany.com)  
Email: [Verkauf@KS-Germany.com](mailto:Verkauf@KS-Germany.com)