



# BIG WHITE®

SLV LIGHTING CATALOGUE 2024

**STRAHLER**





**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



**SCKET**  
SAMRINA | 693



**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



**LED**  
DASAR®  
PROJECTOR | 698



**LED**  
DASAR® 920 | 698



**LED**  
HELIA SPOT S | 699



**LED**  
HELIA SPOT L | 699



**SCKET**  
THEO BRACKET | 701



**LED**  
LED SPIKE | 701



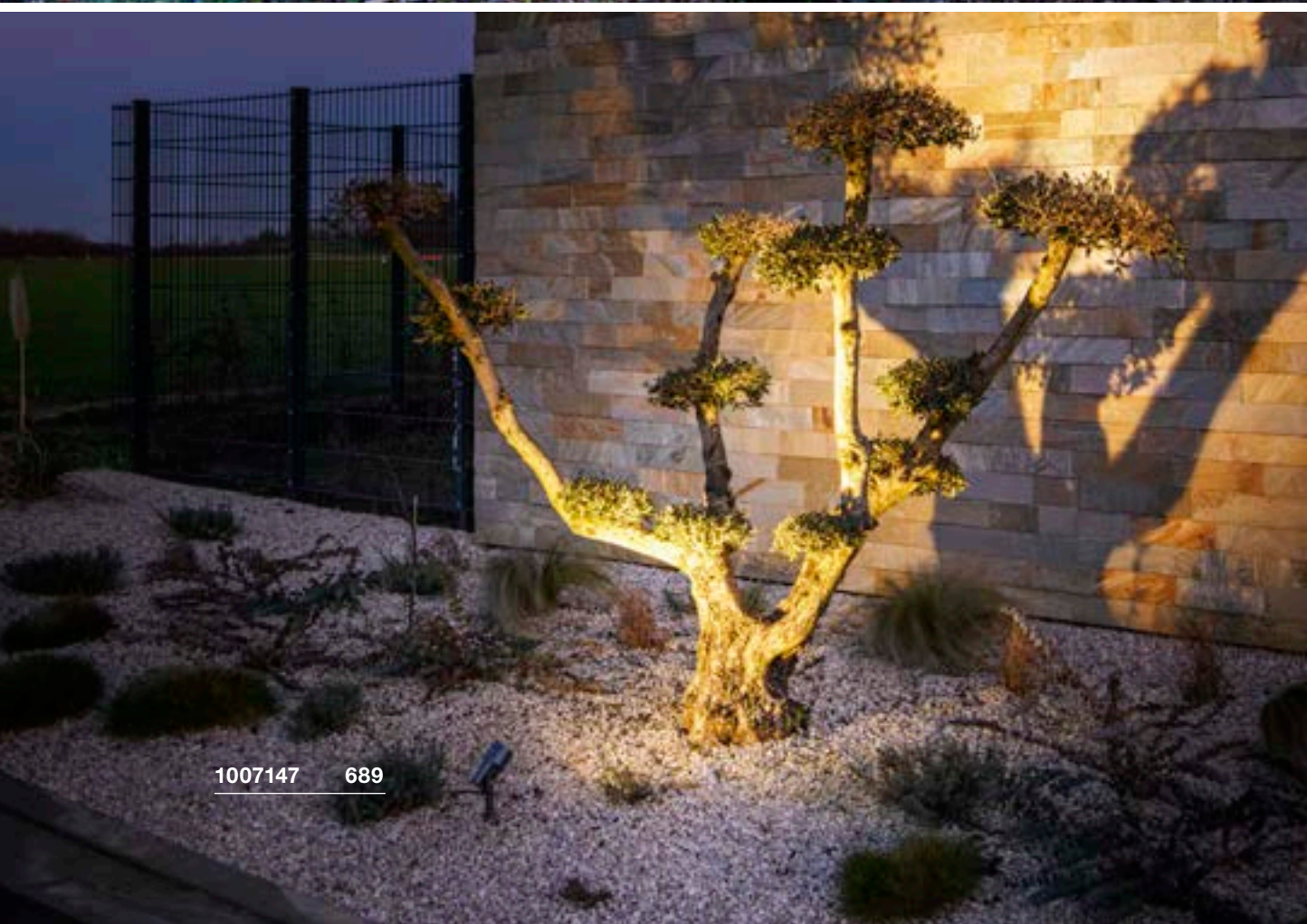
**SCKET**  
SITRA 360 SPIKE | 703



**SCKET**  
SITRA 360 SPIKE | 703



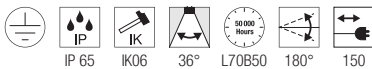
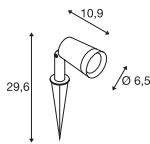
227505 689



1007147 689



### SYNA PLANT SP



220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium

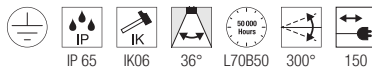
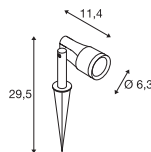
- IP44 Schutzkontaktstecker



Down 540lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	1007146	65,00

### SYNA GARDEN SP



220-240V ~50/60Hz | 250mA  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium

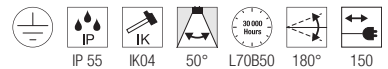
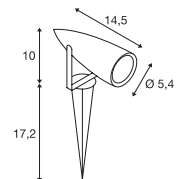
- IP44 Schutzkontaktstecker



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

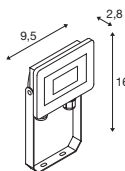




1006193 691



### FLOODI S SP



220-240V ~50/60Hz  
Systemleistung: 9.3W  
Material: Aluminium



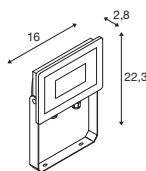
Down 1040lm | 3000K

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



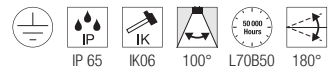
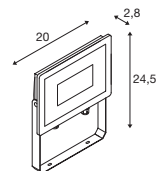
Down 2980lm | 3000K

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



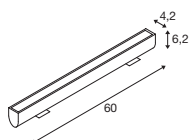
Down 5150lm | 3000K

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



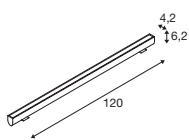
Down 1570lm | 3000K | 1570lm | 4000K

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

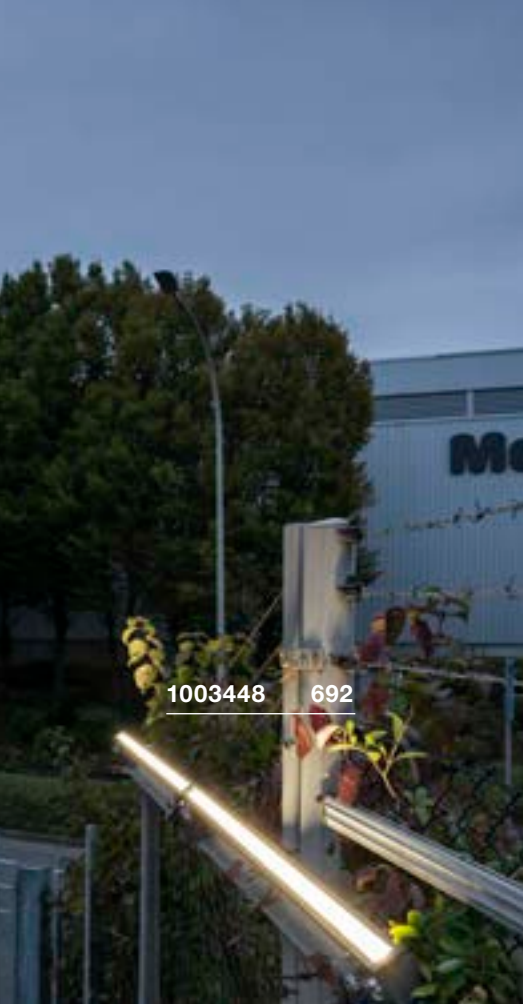




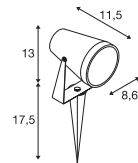
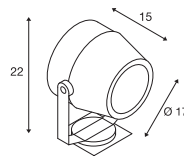


## FLAC BEAM® SP

## SAMRINA SP, single, GU10



1003448 692



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

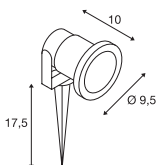


Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR





NAUTILUS 10  
SP, rund, QPAR51



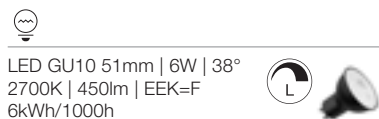
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- IP44 Schutzkontaktstecker



Socket: 1xGU10 max. L: 5.7 cm

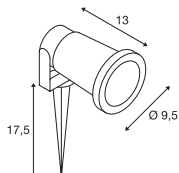
Variante	Art.Nr.	EUR
● grau	227418	27,00



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

Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

BIG NAUTILUS  
SP, rund, QPAR51



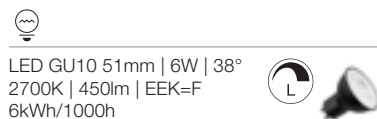
220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium

- IP44 Schutzkontaktstecker



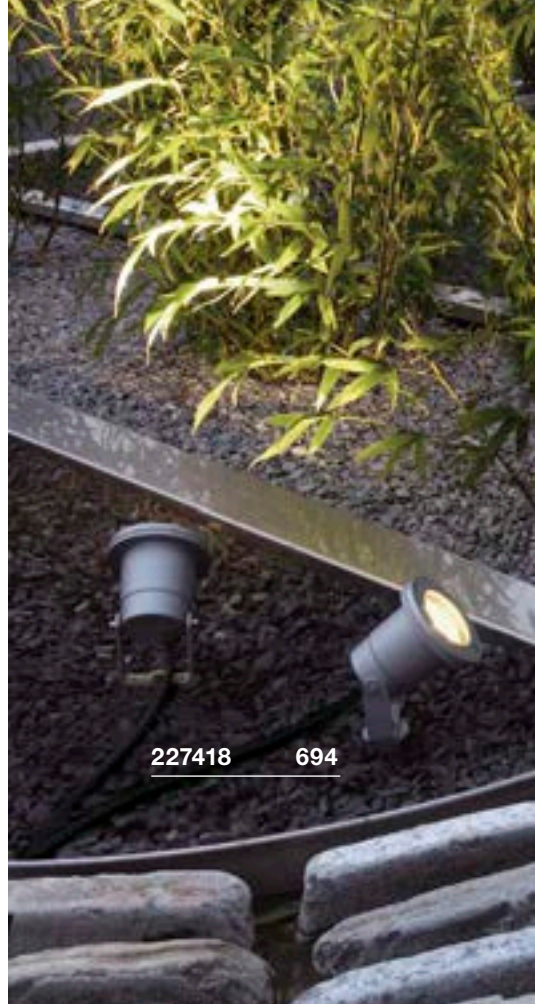
Socket: GU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 8.3 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● schwarz	227410	30,00
● rost	1001964	30,00
● grün	1001965	30,00

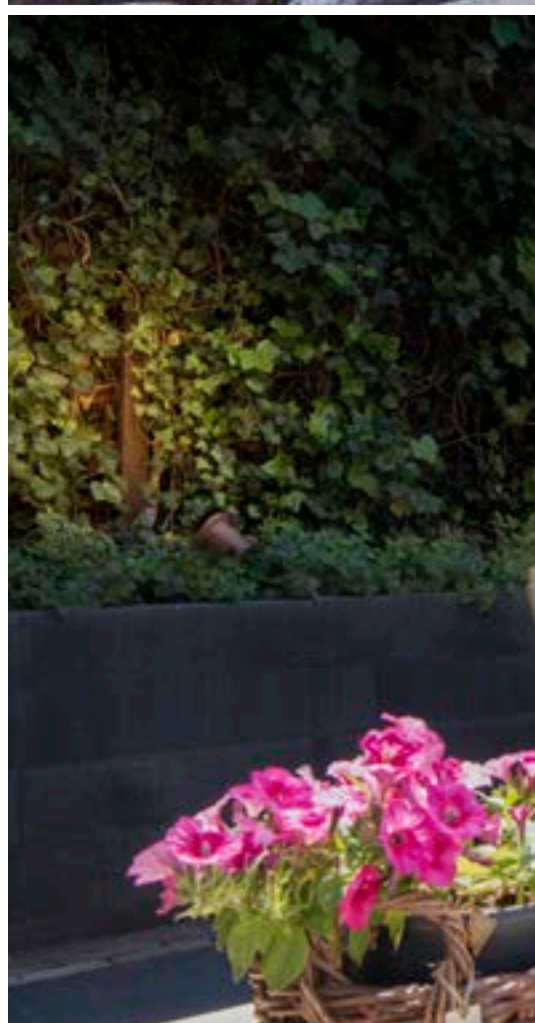


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR

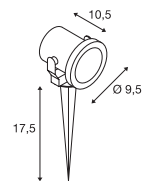


227418 694





**NAUTILUS 10**  
SP, rund, QPAR51



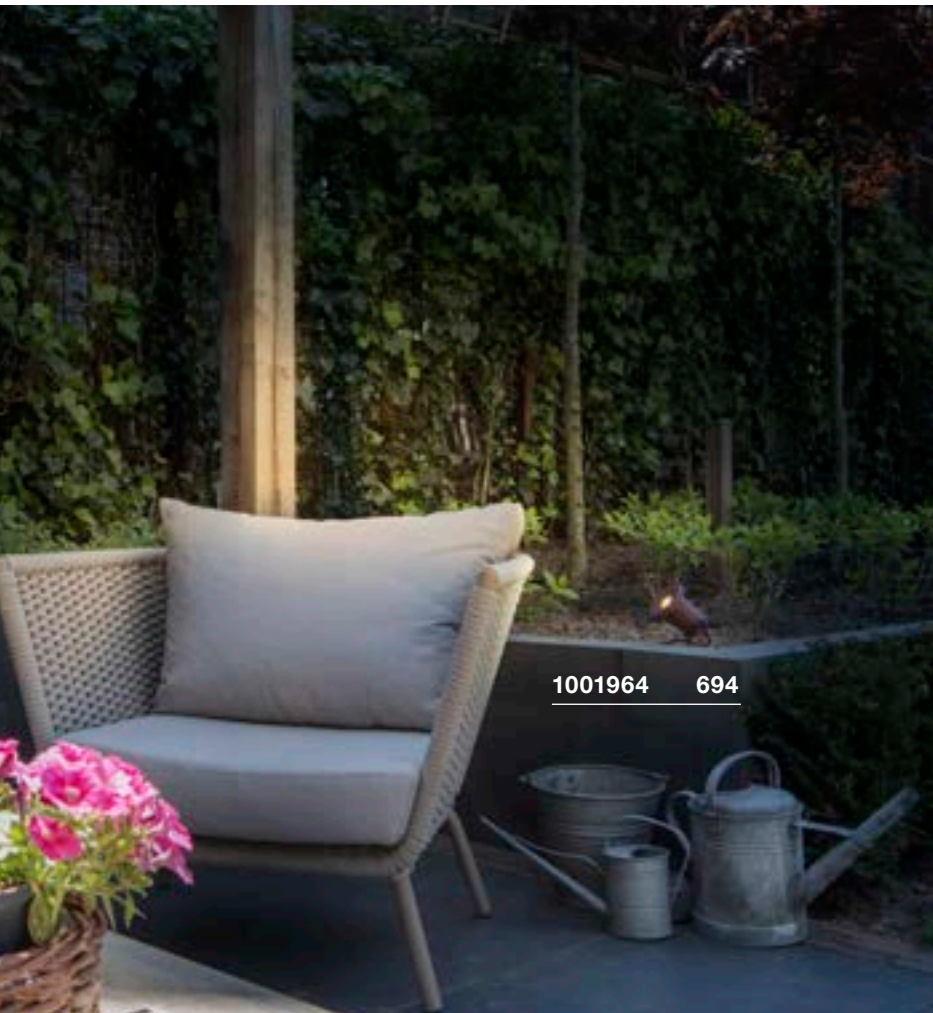
220-240V ~50/60Hz  
Material: Edelstahl 316

- IP44 Schutzkontaktstecker



Socket: 1xGU10 max. Ø: 5.1 cm | L: 5.7 cm

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	229740	99,00



**1001964 694**



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



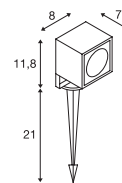
Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR





231035 696

## NAUTILUS 10 SP, quadratisch



100-277V ~50/60Hz | 700mA  
Systemleistung: 8.5W  
Material: Aluminium / Glas

- IP44 Schutzkontaktstecker



1001962 697



Down

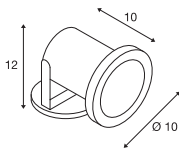
660lm | 3000K

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

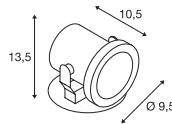


LED GU5.3 | 5,8W | 36°  
2700K | 450lm | EEK=G  
6kWh/1000h

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



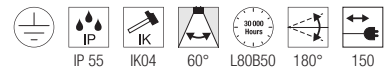
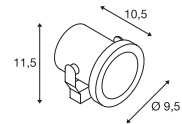
LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

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

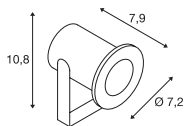
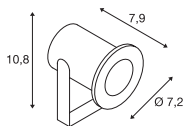
Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	1001962	114,00



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



Down 300lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	233570	242,00

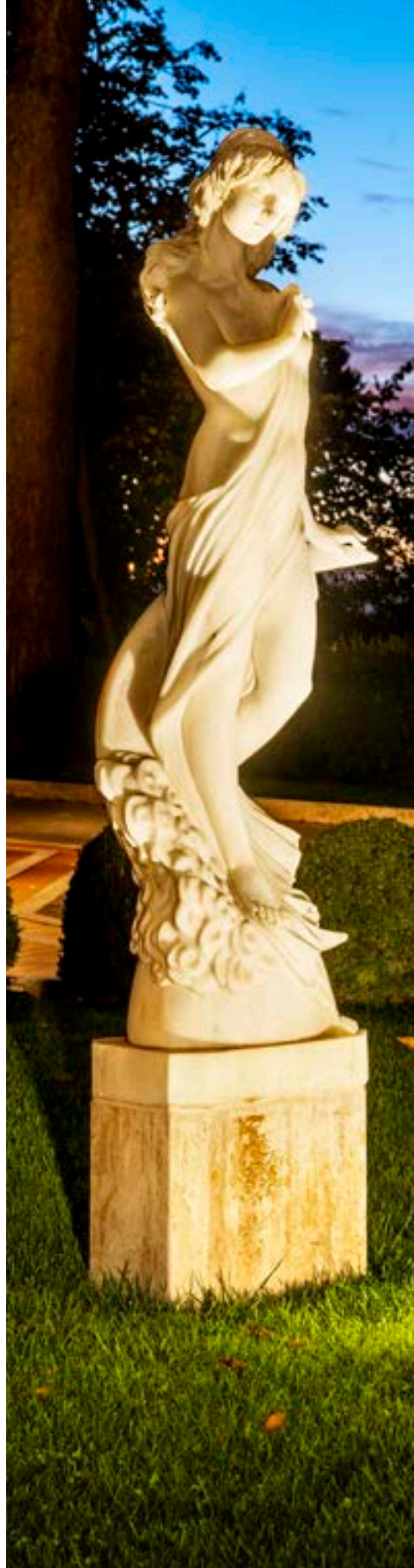
Variante	Art.Nr.	EUR
● edelstahl	233571	302,00



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



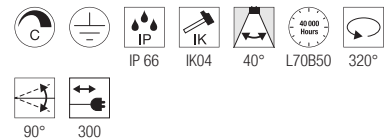
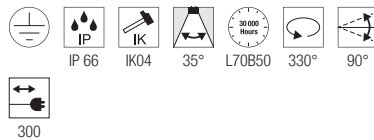
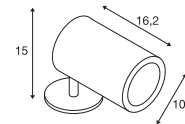
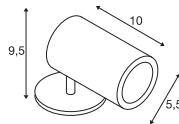
Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß Edelstahl 316		
● edelstahl	233580	19,00
Erdspieß Kunststoff		
● schwarz	900011	4,00
Montageplatte Edelstahl 316		
● edelstahl	233582	26,00





### 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

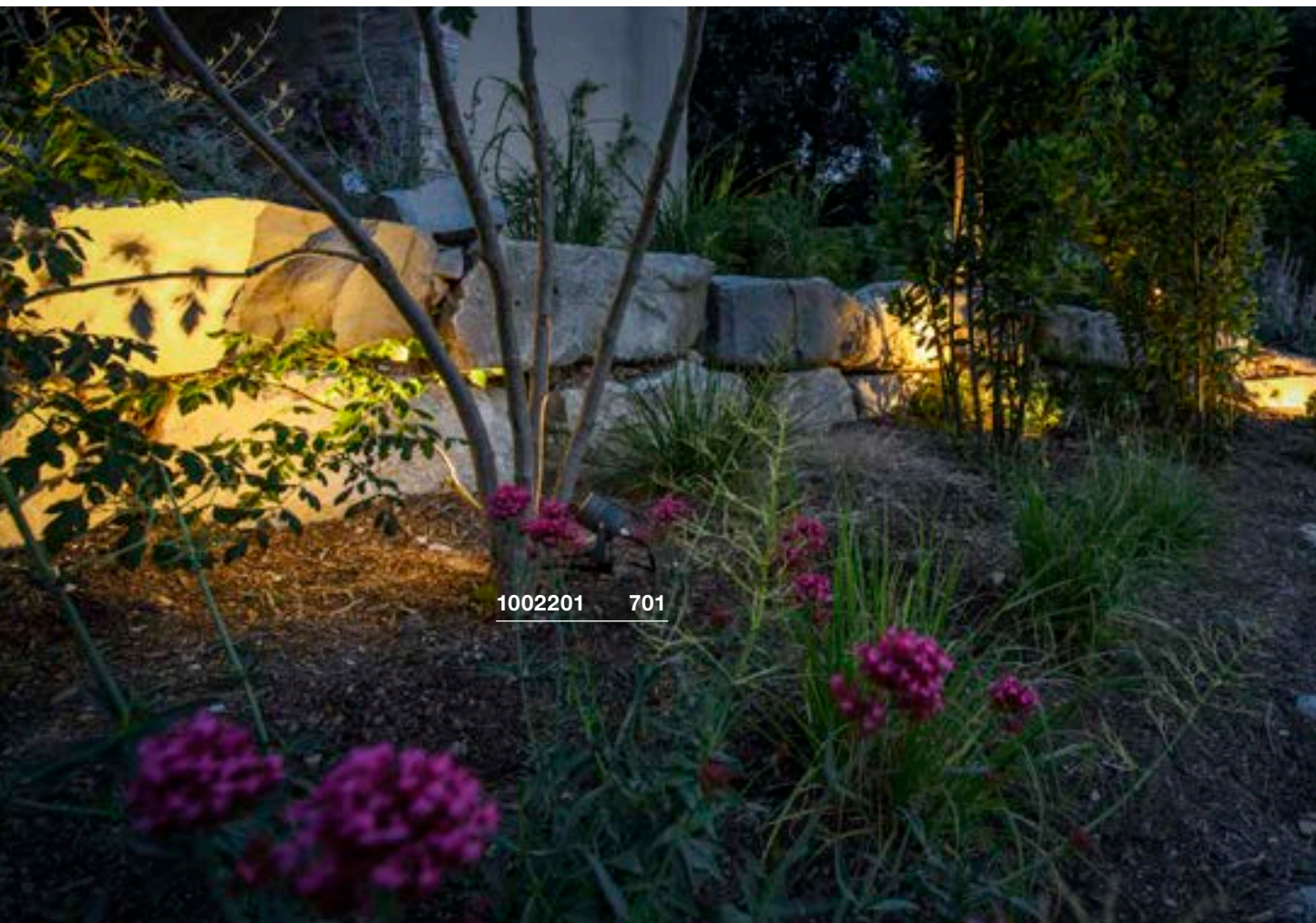
Artikel	Art.Nr.	EUR
Erdspieß		
● edelstahl	228560	26,50

233570 698





1004652 701

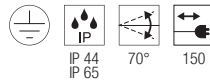
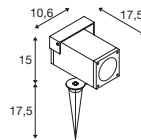


1002201 701





## 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

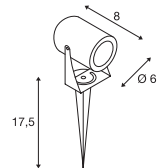


LED GU10 51mm | 6W | 38°  
2700K | 450lm | EEK=F  
6kWh/1000h

Art. Nr.: 1005077 | 7,50 EUR



## LED SPIKE SP



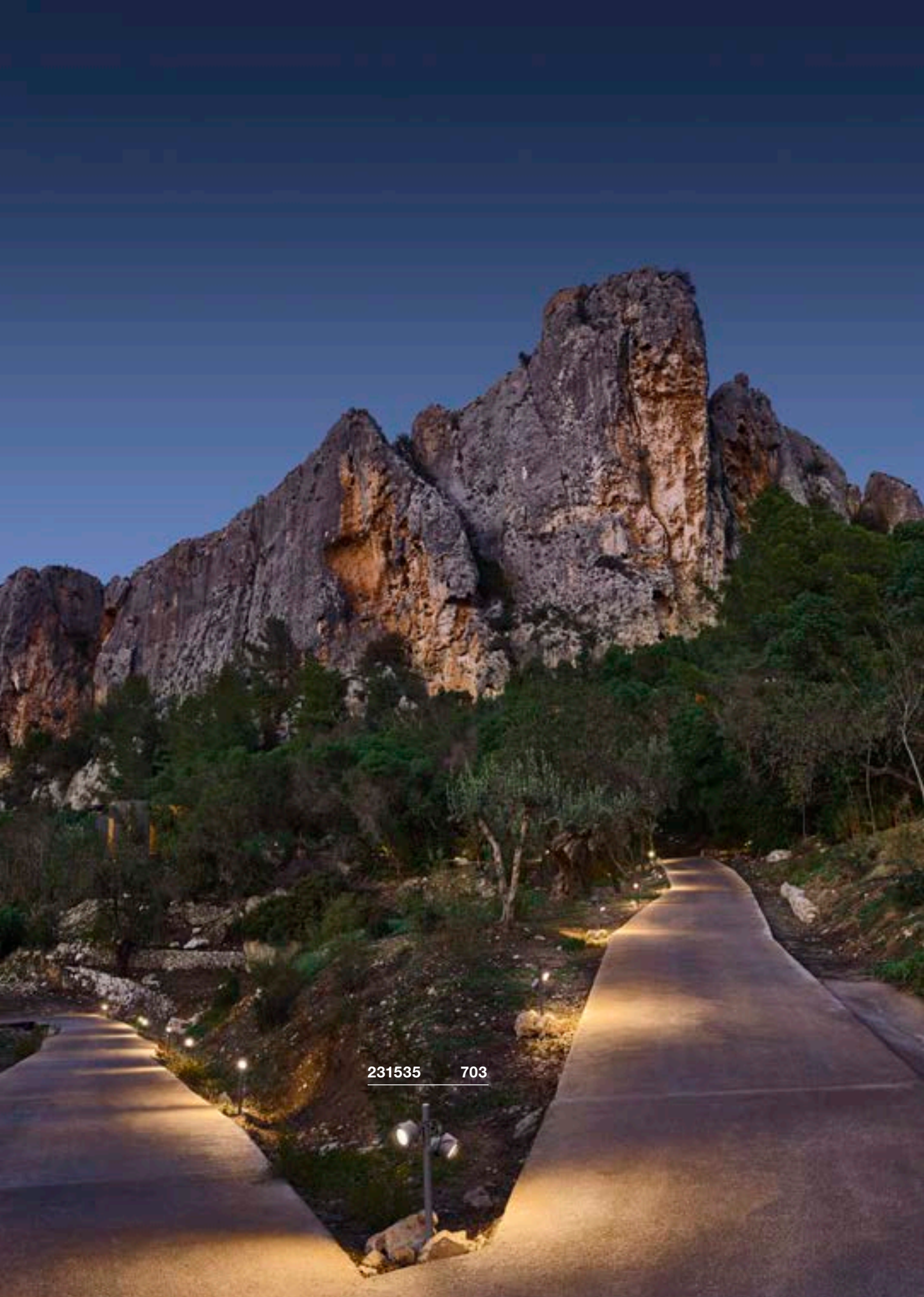
100-240V ~50/60Hz | 240mA  
Systemleistung: 6W  
Material: Aluminium / Glas

- IP44 Schutzkontaktstecker



Down 400lm | 3000K

Variante	Art.Nr.	EUR
● anthrazit	1002201	70,00
● rost	1002203	70,00

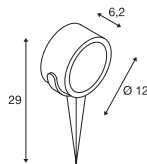


231535 703





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

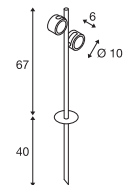


LED GX53 | 6.1W | 120°  
3000K | 490lm | EEK=G  
6kWh/1000h



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

# 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

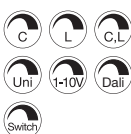


## Energieeffizienzklasse

„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)