



SPRING SELECTION

Ausgewählte Beleuchtung
für den Außenbereich.



IMMER AKTUELL!

Laden Sie sich die aktuelle Preisliste für die SPRING SELECTION Produkte unter business.KS-Licht.de/Preisliste_Spring_Selection herunter oder scannen Sie den QR-Code!





KS LICHT und SLV : seit mehr als 30 Jahren starke Partner in Sachen Licht

ABHOLZENTRUM IN ESSEN

Seit **über 30 Jahren** ergänzt KS Licht- und Elektrotechnik GmbH die Produkte und Leistungen von SLV mit einer Vielzahl von Serviceleistungen. Wir unterhalten für Sie ein Abholzentrum für SLV Produkte mitten im Herzen des Ruhrgebiets, in dem Sie die bei uns bestellte Ware kurzfristig abholen können.

SLV LEUCHTEN LIVE ERLEBEN

Auf mehr als 300 m² Ausstellungsfläche präsentieren wir Ihnen eine große Auswahl von SLV Leuchten. Hier beraten Sie unsere fachlich geschulten Berater und Lichtplaner persönlich. Gleichzeitig können Sie unsere Ausstellung nutzen, um Ihren Kunden unsere Leuchten in Funktion und Wirkung zu präsentieren. Überzeugen Sie sich von der Qualität unserer Außenleuchten in der Outdoor-Ausstellung.

KOSTENLOSE LICHTPLANUNG

Wir entwickeln mit Ihnen und nach Ihren Bedürfnissen praxisorientierte Lichtlösungen. Ob für Geschäftsräume, Verkaufsräume oder privates Ambiente: Unsere Lichtplaner haben immer die passenden Konzepte für eine bedarfsorientierte und energetisch sinnvolle Lösung parat. Gerne berechnen wir für Sie die Amortisationszeit Ihrer neuen, energiesparenden LED-Beleuchtung.

KS MULTI-BRAND LEUCHTEN ONLINESHOP

In unserem Business-Onlineshop unter www.business.KS-Licht.de finden Sie alles, was Sie bei Ihrer täglichen Arbeit unterstützt:

- Aktuelle Sonderangebote und Neuheiten
- Onlineprüfung der Warenverfügbarkeit
- Alle Ersatzteile bequem finden und bestellen
- Schnellbestellformular
- Alle Kataloge zum Downloaden oder als Blätterkatalog mit Produktlinks
- Ausschreibungstexte, Lichtverteilungskurven/LDT Plugins und Schnellrechentabellen

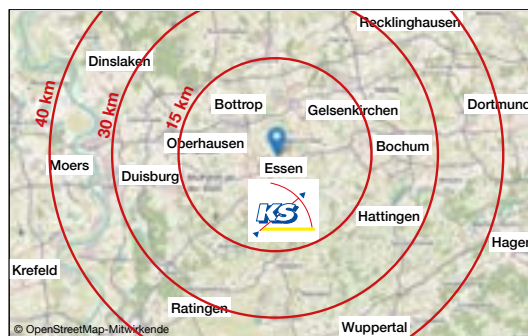
KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH
Manderscheidstr. 8c
45141 Essen

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

Onlineshop: www.business.KS-Licht.de
Internet: www.KS-Germany.com
Email: Verkauf@KS-Germany.com

Besuchen Sie uns vor Ort oder rufen Sie uns an:

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



Scannen Sie den Link zu unserem Schnellbestellformular und erhalten Sie aktuelle Informationen über die Warenverfügbarkeit!



www.business.ks-licht.de/schnellbestellformular

SCHÖN HIER DRAUSSEN

Frische Lichtmomente gestalten.

Im Außenbereich kommt es darauf an, Licht ins Dunkel zu bringen, wegweisend zu sein und für faszinierende Lichtstimmungen zu sorgen. Dafür müssen Outdoor-Leuchten in jedem Anwendungsszenario überzeugen.

Unsere Spring Selection gibt Ihnen frische Inspiration an die Hand: Entdecken Sie SLV Beleuchtungslösungen für den Außenbereich, die Ihre Projekte mit höchster Qualität im besten Licht erstrahlen lassen.



INHALT

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG 6

MOBILE BELEUCHTUNG 18

DESIGNBELEUCHTUNG 24

SEELUFTBESTÄNDIGE LEUCHTEN 34

INDIREKTES LICHT 38

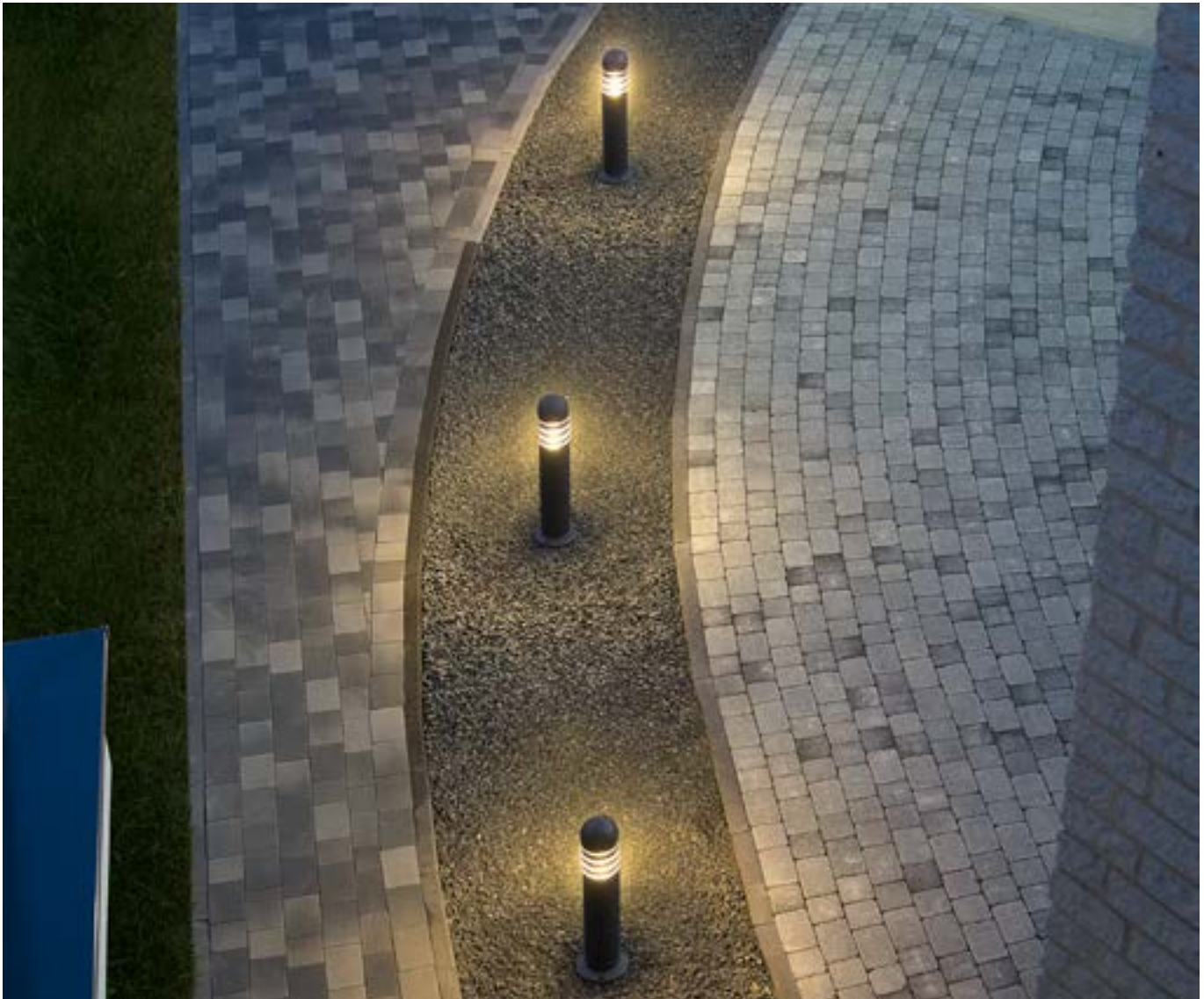
SPEZIELLE OBERFLÄCHEN 42

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

Bauwerke gekonnt in Szene setzen.

Ob es darum geht, die Schönheit klassischer Strukturen zu betonen oder modernen Gebäuden einen Hauch von Eleganz zu verleihen – die richtige Beleuchtung setzt jedes Detail perfekt in Szene. Dabei sollte die Lichtgestaltung den architektonischen Gestaltungscharakter hervorheben.

So ist es nicht ratsam, die Fassade einfach nur mit hellem Licht zu fluten. Das raubt Bauelementen die räumliche Wirkung und verursacht unerwünschte Lichtemissionen. Vielmehr gilt es, Gebäudekanten, Stützen, Bögen und weitere Objekte gezielt auszuleuchten, ohne die unmittelbare Umgebung zu beeinflussen.



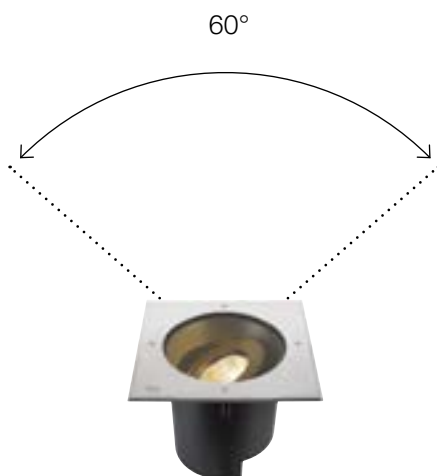
Bedeutsam ist auch die Wahl der Lichtfarbe: Während warmes Licht mit bis zu 3000 Kelvin einen angenehmen, beruhigenden Effekt auf Menschen hat, lässt weißes und kälteres Licht Objekte schärfer und moderner erscheinen. Jedoch kann Letzteres auch unsere Schlafqualität beeinträchtigen, da es stimulierend wirkt. Setzen Sie lieber Akzente mit warmweißem stimmungsvollem Licht.

Architektur akzentuieren.

Die gezielte Akzentbeleuchtung lenkt die Aufmerksamkeit und hebt bestimmte Fassadenelemente hervor. Gleichzeitig erzeugt sie spannende Hell-Dunkel-Kontraste, minimiert Lichtemissionen und bringt visuelle Tiefe in den Raum. So entsteht eine Beleuchtung, die das Bauwerk gekonnt in Szene setzt und die Umwelt nicht mehr als nötig beeinflusst.

DASAR®

Die überrollbaren DASAR® Bodeneinbauleuchten lassen jedes Gebäude in Hochglanz erstrahlen. Dabei bieten die separat erhältlichen Wechselreflektoren (15°, 36°, 60°) maximale Flexibilität, damit auch besondere Gebäudestrukturen optimal in Szene gesetzt werden. Perfekt, um Gebäude ausreichend und stilvoll zu beleuchten.



Der Reflektor lässt sich um 60 Grad schwenken.



1007680 DASAR®

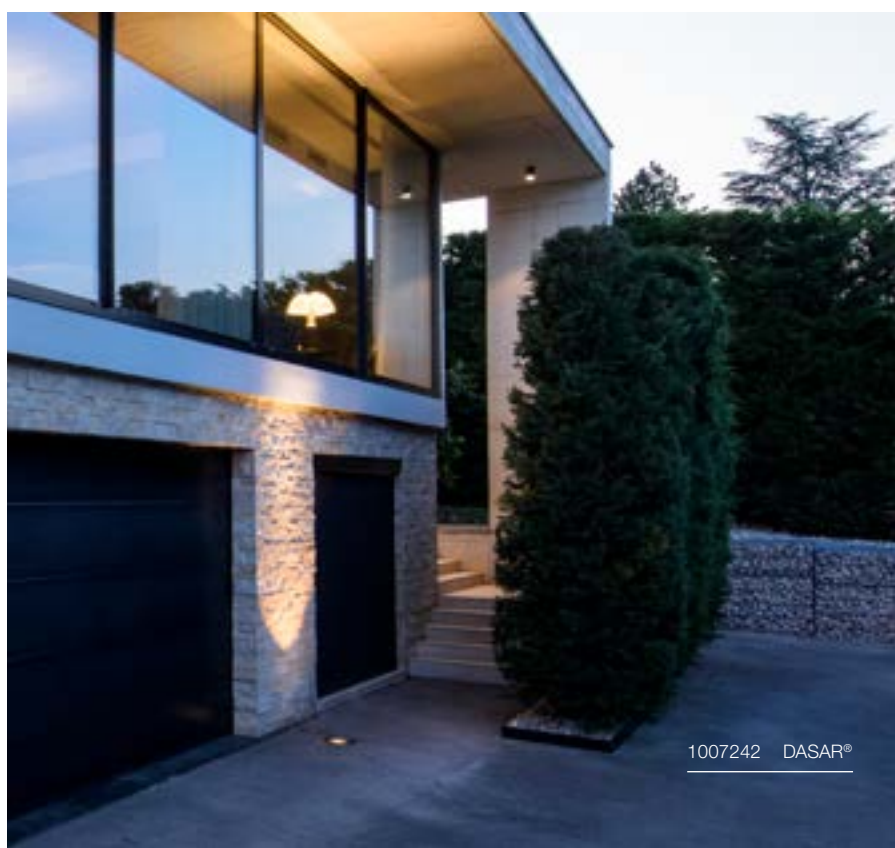


1007196 + 1007243 DASAR®

Will man dem Grundstück auch im Dunkeln eine räumliche Struktur geben, kann man etwa eine Mauer in Szene setzen. Ideale Lichtwerkzeuge, um vertikale Flächen zu beleuchten und dem Grundstück Tiefe zu geben, sind die linearen DALI-steuerbaren DASAR® Leuchten in 600 mm und 1200 mm. Die asymmetrische Lichtverteilung sorgt dafür, dass das Licht dort ankommt, wo es auch benötigt wird, und zwar auf der Fassade. Zudem empfehlen wir einen Installationsabstand von 50 cm zur Wand, um eine Fassade in einer Höhe von bis zu 6 m optimal zu beleuchten.

PLANBARE INSTALLATION.

Die Installation von allen DASAR® Leuchten lässt sich optimal an Ihre Projektplanung anpassen. Jede DASAR® Leuchte verfügt über einen passenden separat erhältlichen Einbautopf, welcher im früheren Projektstadium installiert und verschlossen werden kann, bis die Leuchte final installiert wird.



1007242 DASAR®

GALEN

Falls lineare Beleuchtung mit mehr Flexibilität bei der Montage erwünscht ist, kann die GALEN in zwei Längen – 600 mm und 1200 mm – eingesetzt werden.

Dank der strahlwassergeschützten Anschluss- und Verbindungskabel kann die GALEN schnell und einfach an der Wand, auf dem Boden oder an der Decke installiert werden. Dabei ist sie besonders gut für die Beleuchtung von Displays, Schildern oder großflächigen Fassaden geeignet.

Hinzu kommt der praktische CCT-Switch für noch mehr Flexibilität, da sich die Lichtfarbe über einen außenliegenden Schalter zwischen 3000 K (warmweiß) und 4000 K (neutralweiß) einstellen lässt. Robust gefertigt und mit leistungsstarken LEDs ausgestattet, ist GALEN ideal, wenn es um die effektvolle oder funktionale Beleuchtung in den Außenbereichen von Shops, Hotellerie, Gastronomie oder auch von gewerblichen Gebäuden geht.



DASAR®
Bodeneinbauleuchte

220-240 V ~50/60 Hz | 200 mA
Material: Edelstahl 316

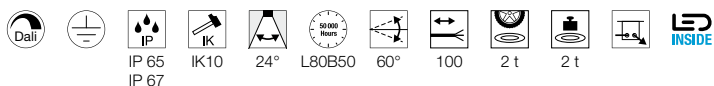


| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|-----------------------|--|--------|--------|-----|----------------|----------------------------------|---------|
| DASAR® S RL, rund | | 350 lm | 3000 K | 80 | 4 W | ø: 10,5 cm, T: 11,5 cm | 1007680 |
| DASAR® S RL, eckig | | 350 lm | 3000 K | 80 | 4 W | L: 9,5 cm, B: 9,5 cm, H: 11,5 cm | 1007681 |
| DASAR® M RL, rund | | 450 lm | 3000 K | 80 | 6,5 W | ø: 13 cm, T: 14 cm | 1007810 |
| DASAR® M RL, eckig | | 450 lm | 3000 K | 80 | 6,5 W | L: 12 cm, B: 12 cm, T: 14 cm | 1007811 |



DASAR®
Bodeneinbauleuchte

220-240 V ~50/60 Hz | 500 mA
Material: Edelstahl 316



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|------------------------------|--|---------|--------|-----|----------------|--------------------------------|---------|
| DASAR® L RL, rund | | 1950 lm | 3000 K | 80 | 19 W | ø: 20 cm, T: 18,9 cm | 1007243 |
| DASAR® L RL, quadratisch | | 1950 lm | 3000 K | 80 | 19 W | L: 20 cm, B: 20 cm, T: 18,9 cm | 1007244 |
| DASAR® XL RL, rund | | 2790 lm | 3000 K | 80 | 27 W | ø: 27 cm, T: 21 cm | 1007241 |
| DASAR® XL RL, quadratisch | | 2790 lm | 3000 K | 80 | 27 W | L: 27 cm, B: 27 cm, T: 21 cm | 1007242 |



| Artikel | | Art.Nr. |
|--------------------------------|--|---------|
| Montagegehäuse DASAR® S | | 1007682 |
| Montagegehäuse DASAR® M | | 1007822 |
| Montagegehäuse DASAR® L | | 1007245 |
| Montagegehäuse DASAR® XL | | 1007246 |
| Reflektor 15° DASAR® S / M | | 1007683 |
| Reflektor 36° DASAR® S / M | | 1007684 |
| Reflektor 50° DASAR® S / M | | 1007685 |
| Reflektor 15° DASAR® L / XL | | 1007238 |
| Reflektor 36° DASAR® L / XL | | 1007239 |
| Reflektor 60° DASAR® L / XL | | 1007240 |



DASAR®
Bodeneinbauleuchte

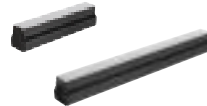
220-240 V ~50/60 Hz | 550 / 900 mA
Material: Edelstahl 316



| Variante | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|----------------|-----------|--------|-----|----------------|------------------------------|---------|
| DASAR® 600 EL | ● 2200 lm | 3000 K | 80 | 18 W | L: 60 cm, B: 10 cm, T: 9 cm | 1007195 |
| DASAR® 1200 EL | ● 4100 lm | 3000 K | 80 | 34 W | L: 120 cm, B: 10 cm, H: 9 cm | 1007196 |



| Artikel | Art.Nr. |
|------------------------|-----------|
| Einbautopf DASAR® 600 | ● 1007198 |
| Einbautopf DASAR® 1200 | ● 1007197 |



GALEN
Strahler

220-240 V ~50/60 Hz | 450 / 900 mA
Material: Aluminium / Glas



| Variante | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|--------------|-----------|--------|-----|----------------|----------------------------------|---------|
| GALEN 60 SP | ● 1570 lm | 3000 K | 80 | 18 W | L: 60 cm, B: 11,3 cm, T: 6,2 cm | 1003447 |
| | 1570 lm | 4000 K | | | | |
| GALEN 120 SP | ● 3000 lm | 3000 K | 80 | 34 W | L: 120 cm, B: 11,3 cm, T: 6,2 cm | 1003448 |
| | 3100 lm | 4000 K | | | | |



| Artikel | Art.Nr. |
|--|----------|
| Anschlussleitung 5 m mit offenem Kabelende | ● 231960 |
| Verbindungskabel 1 m | ● 231961 |





1006380 + 1006383 M-POL

Wege sicher beleuchten.

Die sichere Beleuchtung von Wegen erfordert eine sorgfältige Auswahl der Leuchten. Wichtig ist eine ausgewogene Lichtverteilung, um gleichmäßige Helligkeit zu gewährleisten und potenzielle Stolperfallen zu vermeiden.

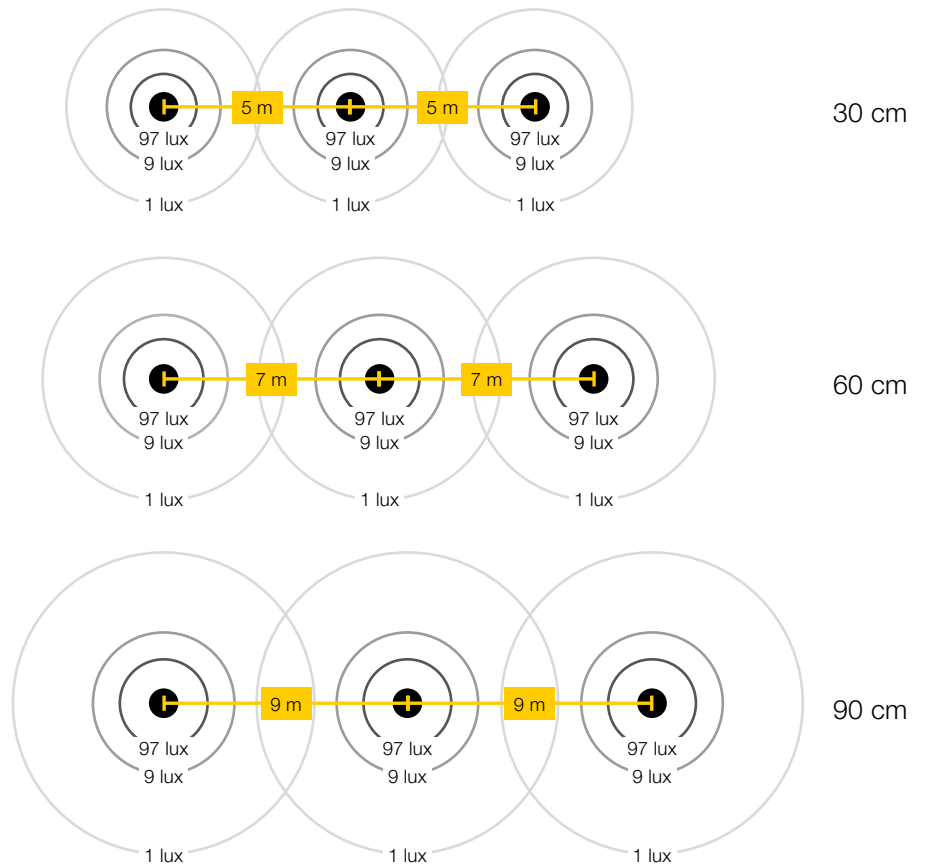
Pollerleuchten mit blendfreiem Licht eignen sich gut, um den Weg zu markieren, ohne die Sicht zu beeinträchtigen. Die Lichtfarbe spielt ebenfalls eine Rolle – warmes Licht schafft eine angenehme Atmosphäre, während kühleres Licht für eine höhere Wahrnehmung sorgt. Zudem sollte auf die richtige Positionierung der Leuchten geachtet werden, um Schattenbildung zu minimieren. Insgesamt ist eine gut durchdachte, sichere Beleuchtung nicht nur funktional, sondern trägt auch zur ästhetischen Gestaltung des Weges bei.





Damit keine zu großen Dunkelzonen entstehen, sollten sich die Lichtinseln der Pollerleuchten überschneiden.

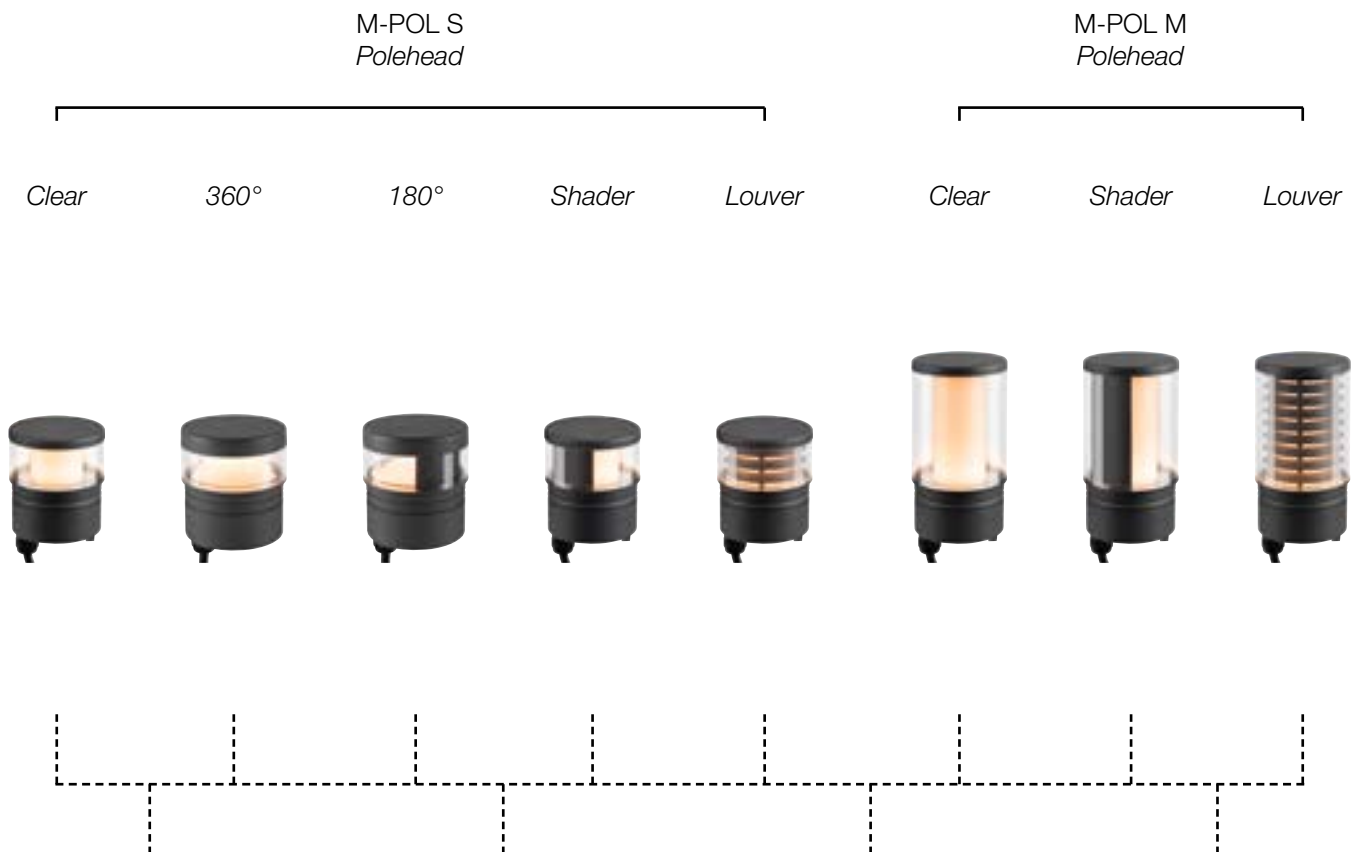
Für die Pollerleuchte M-POL mit dem neuen Leuchtenkopf 360° empfehlen wir die folgenden Abstände. Dabei gilt: Je höher die Pollerleuchte, desto größer darf auch der Leuchtenabstand sein.



M-POL

In Parks oder heimischen Gärten, auf Schulhöfen oder Parkplätzen, für die Hotelauffahrt oder im Gewerbegebiet: M-POL rückt jedes Outdoor-Ambiente ins beste Licht.

Dabei sind die Pollerleuchten mit den neuen M-POL Leuchtenköpfen 180° und 360° noch besser zur Ausleuchtung von Wegen geeignet. Denn anders als bei freistrahrenden Pollerleuchten entsteht wenig Streulicht nach oben, was Blendungen vermeidet und die Lichtverschmutzung minimiert. Soll der Fokus noch stärker auf der Wegfläche liegen, empfehlen wir den M-POL Leuchtenkopf mit einem einseitig gerichteten Lichtaustrittswinkel von 180°.



Die M-POL Familie ist in drei Höhen verfügbar. Dazu stehen acht Leuchtenköpfe zur Auswahl.



M-POL 30
Pole



M-POL 60
Pole



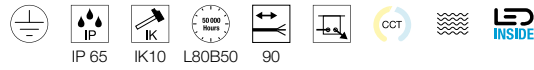
M-POL 60
Socket



M-POL 90
Pole

M-POL
Polehead

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



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|-------------------------|----------|--------------------|------------------|-----|----------------|-------------------------|---------|
| M-POL S Polehead | On/Off ● | 470 lm 510 lm | 2700 K 3000 K | 90 | 11 W | ø: 12,09 cm, H: 15,9 cm | 1006383 |
| | DALI ● | 890 lm 950 lm | 2700 K 3000 K | | 19 W | ø: 12,09 cm, H: 16,4 cm | 1006389 |
| M-POL S Polehead 360° | On/Off ● | 750 lm | 2700 K | 80 | 10 W | ø: 12,09 cm, H: 16,4 cm | 1007232 |
| | DALI ● | | | | | | 1007233 |
| M-POL S Polehead 180° | On/Off ● | 700 lm | 2700 K | 90 | 10 W | ø: 12,09 cm, H: 16,4 cm | 1007234 |
| | DALI ● | | | | | | 1007235 |
| M-POL S Polehead Shader | On/Off ● | 285 lm 310 lm | 2700 K 3000 K | 90 | 11 W | ø: 12,09 cm, H: 15,9 cm | 1006387 |
| | DALI ● | 520 lm 550 lm | 2700 K 3000 K | | 19 W | ø: 12,09 cm, H: 16,4 cm | 1006393 |
| M-POL S Polehead Louver | On/Off ● | 145 lm 155 lm | 2700 K 3000 K | 90 | 11 W | ø: 12,09 cm, H: 15,9 cm | 1006385 |
| | DALI ● | 260 lm 270 lm | 2700 K 3000 K | | 19 W | ø: 12,09 cm, H: 16,4 cm | 1006391 |
| M-POL M Polehead | On/Off ● | 590 lm 660 lm | 2700 K 3000 K | 90 | 11 W | ø: 12,26 cm, H: 25,9 cm | 1006384 |
| | DALI ● | 1150 lm 1230 lm | 2700 K 3000 K | | 19 W | ø: 12,26 cm, H: 26,4 cm | 1006390 |
| M-POL M Polehead Shader | On/Off ● | 420 lm 460 lm | 2700 K 3000 K | 90 | 11 W | ø: 12,26 cm, H: 25,9 cm | 1006388 |
| | DALI ● | 820 lm 870 lm | 2700 K 3000 K | | 19 W | ø: 12,26 cm, H: 26,4 cm | 1006394 |
| M-POL M Polehead Louver | On/Off ● | 190 lm 210 lm | 2700 K 3000 K | 90 | 11 W | ø: 12,26 cm, H: 25,9 cm | 1006386 |
| | DALI ● | 350 lm 370 lm | 2700 K 3000 K | | 19 W | ø: 12,26 cm, H: 26,4 cm | 1006392 |

M-POL
Pole

Material: Aluminium

| Variante | Art.Nr. |
|-------------------|---------|
| M-POL 30 Pole ● | 1006379 |
| M-POL 60 Pole ● | 1006380 |
| M-POL 60 Socket ● | 1008474 |
| M-POL 90 Pole ● | 1006381 |



| Artikel | Art.Nr. |
|---------------------------------|---------|
| T-Verbindungsbox IP 68 ● | 228726 |
| Verbindungsbox IP 68, 3-polig ● | 228730 |
| Verbindungsbox IP 68, 5-polig ● | 228725 |
| M-Pol Bodenanker ● | 1006382 |
| M-Pol Cap ● | 1008475 |



Fassaden betonen.

Statt großflächiger Beleuchtung der Fassade, die die räumliche Tiefe beeinträchtigen kann, empfiehlt es sich, Bauteile gezielt zu akzentuieren. Dies kann durch Hervorhebung von Gebäudekanten oder Betonung von Stützen und Wandscheiben erfolgen. Das Ziel der Lichtgestaltung besteht darin, die Architektur auch bei Dunkelheit verständlich zu machen und ihren gestalterischen Charakter herauszustellen.

ENOLA®

Besonders gut geeignet für diesen Zweck sind die ein- und zweiflammigen ENOLA® Leuchten. Das gerichtete Licht der ENOLA® Up/Down Wandleuchten strahlt nach oben und unten ab und betont damit beispielsweise die Zweigeschossigkeit eines Gebäudes. Mit der einflammigen ENOLA® im gleichen Design kann die gewünschte Gliederung in der Fassadengestaltung unterstützt werden.

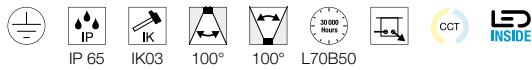
Um einzelne Fassadenelemente zu akzentuieren, können unterschiedliche Reflektoren in die ENOLA® ROUND eingesetzt werden. Zudem nutzt ENOLA® OCULUS eine spezielle Linsentechnik, die sie zur scharf konturierenden Akzentbeleuchtung macht.



1006329 ENOLA® OCULUS

ENOLA® OCULUS
Wandaufbauleuchte

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



| Variante | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|------------------------------|-------------|--------|-----|----------------|----------------------------------|---------|
| ENOLA® OCULUS WL, single | 1000 lm | 3000 K | 90 | 11 W | ø: 10 cm, H: 15,5 cm, T: 15,3 cm | 1006328 |
| | 1100 lm | 4000 K | | | | |
| ENOLA® OCULUS WL, up/down | 2 x 940 lm | 3000 K | 90 | 20 W | ø: 10 cm, H: 18 cm, T: 15,3 cm | 1006329 |
| | 2 x 1060 lm | 4000 K | | | | |

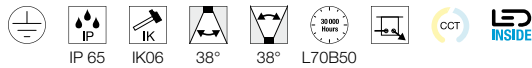


| Artikel | Art.Nr. |
|----------------|---------|
| Abstandshalter | 1002853 |



ENOLA® ROUND
Wandaufbauleuchte

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



| Variante | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|-------------------------------|------------|--------|-----|----------------|------------------------------|---------|
| ENOLA® ROUND M WL, single | 860 lm | 3000 K | 90 | 11 W | B: 10 cm, H: 16 cm, T: 15 cm | 1003423 |
| | 980 lm | 4000 K | | | | |
| ENOLA® ROUND M WL, up/down | 2 x 830 lm | 3000 K | 90 | 19 W | B: 10 cm, H: 23 cm, T: 15 cm | 1003425 |
| | 2 x 950 lm | 4000 K | | | | |



| Artikel | Art.Nr. |
|--------------------|---------|
| Abstandshalter | 1002853 |
| Reflektor 56° | 1005207 |
| Linse 19° | 1005205 |
| Linse asymmetrisch | 1005206 |



56°

19°

asymmetrisch



MOBILE BELEUCHTUNG

Strahlende Begleitung für jede Situation.

VINOLINA

Moderne Farben, elegantes Design, hohe Ausdauer: Die VINOLINA Akkuleuchten zeigen sich in drei Ausführungen überall dort als dekoratives Highlight, wo Sie Licht flexibel einsetzen möchten: ohne störende Kabel und an Stellen ohne Stromanschluss. Entdecken Sie die treuen Begleiter, die stimmungsvolles Licht an Ihren Lieblingsort bringen – im Garten, auf dem Balkon, der Terrasse oder wo immer es gewünscht ist.





Nutzen Sie die
Leuchten im In- und
Outdoor Bereich



WO



1007380 TAHA

TAHA

Wer aktiv im Stadtleben unterwegs ist und sich wünscht, in jeder Situation passendes Licht zu haben, ist mit dem TAHA Leuchten-Set besonders gut aufgehoben. TAHA ist eine multifunktionale Akku-Außenleuchte, die Flexibilität und ein modernes, reduziertes Design in perfekter Symbiose vereint.

Mit magnetisch fixierten Wechselschirmen und ihrer Fähigkeit, sich von einer Tisch- zu einer Spieß- oder Pendelleuchte zu verwandeln, begleitet Sie TAHA in jeder Outdoor-Situation mit dem perfekten Licht. Auch an einem gemütlichen Sommerabend im Stadtpark oder im eigenen Garten können Sie sich auf unsere TAHA verlassen.



AUSGEZEICHNETE LICHTLÖSUNG.

TAHA wurde vom German Design Award 2024 in der Kategorie „Excellent Product Design“ mit der Auszeichnung „Special Mention“ für ihr besonderes Design geehrt.



1007380 TAHA

VINOLINA + VINOLINA ONE

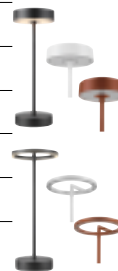
Tablelight

5 V Batteriebetrieb

Material: Aluminium



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|--------------------------|---|--------|------------------|-----|----------------|----------------------|---------|
| VINOLINA TL, Akku | ● | 130 lm | 2700 K 3000 K | 80 | 2,2 W | ø: 12 cm, H: 32,3 cm | 1007362 |
| | ○ | | | | | | 1007360 |
| | ● | | | | | | 1007361 |
| VINOLINA ONE TL, Akku | ● | 125 lm | 2700 K | 80 | 2,5 W | ø: 14 cm, H: 33 cm | 1007359 |
| | ○ | | | | | | 1007357 |
| | ● | | | | | | 1007358 |



VINOLINA und VINOLINA ONE: 12 h Laufzeit

Alle VINOLINA Leuchten werden inkl. Ladeplatte und exkl. Netzteil geliefert (Ladezeit 7 h, USB A)

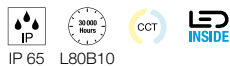


VINOLINA TWO

Tablelight

5 V Batteriebetrieb

Material: Aluminium



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|--------------------------|---|--------|----------------------------|-----|----------------|----------------------|---------|
| VINOLINA TWO TL, Akku | ● | 190 lm | 2200 K 2700 K 3000 K | 80 | 2W | ø: 11 cm, H: 36,5 cm | 1007693 |
| | ○ | | | | | | 1007692 |
| | ● | | | | | | 1007697 |
| | ● | | | | | | 1007695 |
| | ● | | | | | | 1007694 |
| | ● | | | | | | 1007696 |



VINOLINA TWO: 10 h Laufzeit



| Artikel | | Art.Nr. |
|------------------|---|---------|
| 6er Ladestation | ● | 1007698 |
| Netz kabel 1,8 m | ● | 1008029 |



Touch dimmbar



Die 6er Ladestation ist separat erhältlich und nur kompatibel mit VINOLINA TWO. Für noch mehr Ladekapazität können die Ladeplatten aneinander gesteckt und über ein Ladekabel betrieben werden.

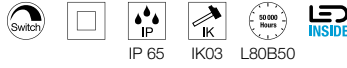
TAHA
Leuchten-Set

100-240 V ~50/60 Hz

5 V Batteriebetrieb

Max. U-out Treiber: 5 V DC

Material: Aluminium / Kunststoff



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|----------------------------|---|--------|--------|-----|----------------|-------------|---------|
| TAHA Leuchten-Set, Akku | ● | 200 lm | 2700 K | 80 | 5 W | siehe unten | 1007380 |



inkl. Netzteil

Leuchterschirm

ø: 12 cm
H: 9 cm

ø: 12 cm
H: 9 cm



Standfuß

ø: 12 cm
H: 3,5 cm

Pendelabhängung

ø: 40 cm



Erdspeiß /
Verlängerung

H: 20 cm ø: 2,5 cm
H: 15 cm

Verlängerung

Basis
ø: 2,5 cm
H: 30,2 cm

DESIGN- BELEUCHTUNG

Mit Licht ein besonderes
Ambiente schaffen.

Mit Licht arbeitende Menschen stehen vor der Herausforderung, es nicht nur funktional einzubringen. Vielmehr ist Licht ein Designelement, das eine wichtige Ergänzung des Gesamtkonzepts darstellt. Gut, dass es SLV Outdoor-Leuchten gibt, die zahlreiche Möglichkeiten bieten, Eingänge, Auffahrten, Terrassen und Mauern magisch zu illuminieren. Dabei fügen sich die Leuchten mit ihrer zeitlosen Formensprache nahtlos in jede Umgebung ein.



1007281 LID II



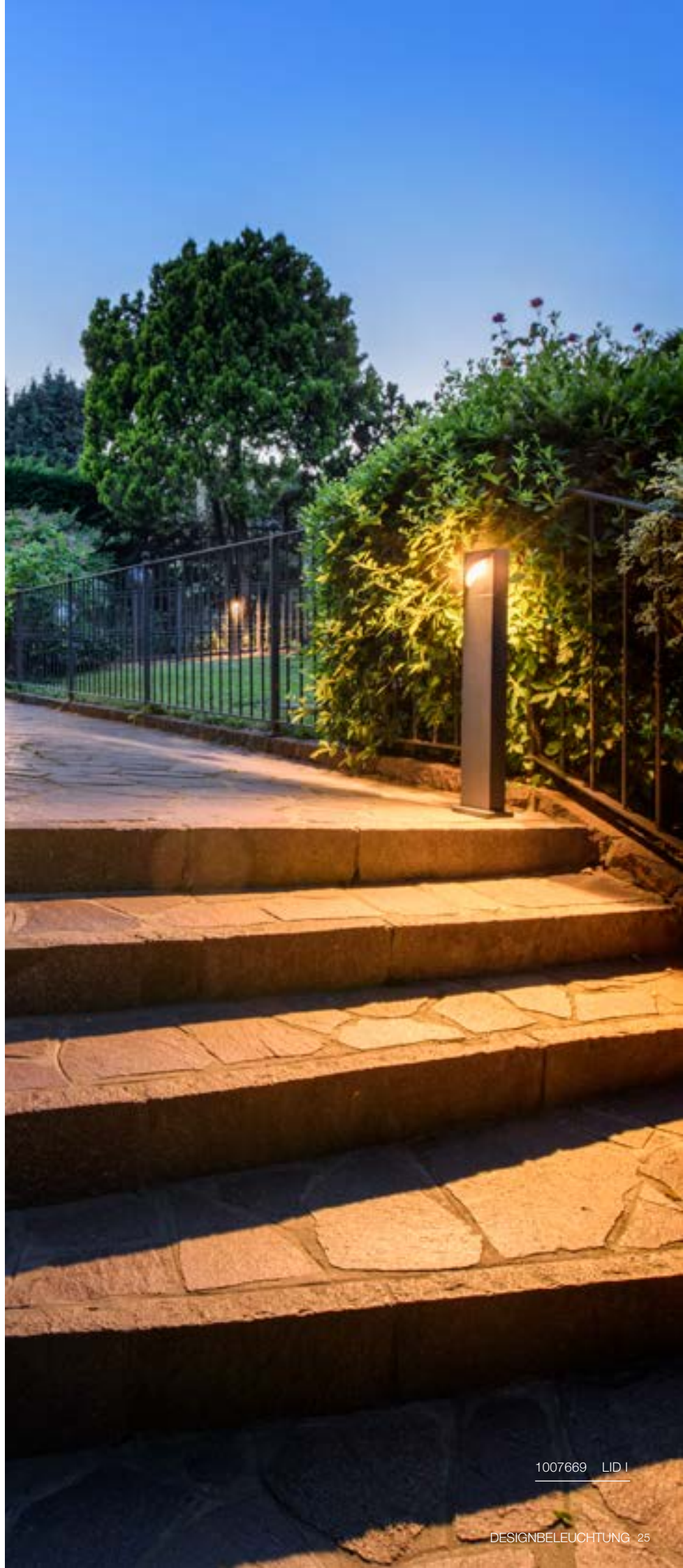
1007668 LID II

Die LID Wandleuchte ist in einer Single und Up/Down Variante verfügbar. Nutzen Sie den Eyecatcher, um Fassaden und Eingangsbereiche formschön auszuleuchten.

LID

Die Pollerleuchte LID ist ideal, um Wege, Terrassen oder Fassaden atmosphärisch auszuleuchten. Dabei bilden die abgerundeten Leuchtenköpfe mit dem eckigen Schaft einen formschönen Kontrast.

Die drehbaren Leuchtenköpfe ermöglichen es, ausgewählte Bereiche gezielt zu akzentuieren. Da sich das warmweiße Licht über den CCT-Switch (2700 K / 3000 K) einstellen lässt, bleibt man auch bei der Lichtfarbe flexibel.





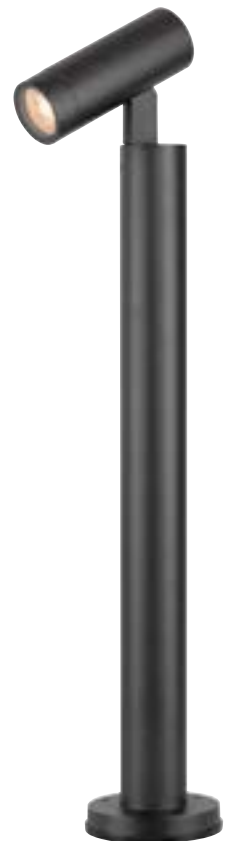
S-CUBE UND R-CUBE

Modern, elegant und hochfunktional zugleich: Die neuen Stand-, Wand- und Deckenaufbauleuchten der CUBE Familie überzeugen mit reduziertem Design, einstellbarer Lichtfarbe (2700 K / 3000 K) und ihrer Dimmbarkeit. Die schwenkbaren Leuchtenköpfe ermöglichen es, ausgewählte Bereiche gezielt anzustrahlen und auszuleuchten.





Als Decken-
und Wandleuchte
einsetzbar

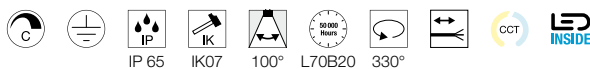


S-TUBE

Schwarz, elegant und schlank: Die Wand-, Decken- und Standleuchten der TUBE Familie kreieren ein Designambiente, das modern und minimalistisch ist. Dabei bietet der GU10 Sockel die Möglichkeit, die Leuchtmittel individuell an die Helligkeitsbedürfnisse vor Ort anzupassen.

LID I
Pole

220-240 V ~50/60 Hz | 350 / 700 mA
Material: Aluminium

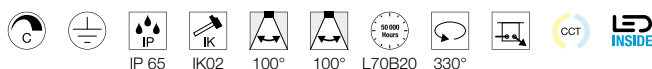


| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|--------------------------|---|-------------|--------|-----|----------------|-------------------------------|---------|
| LID I 45 Pole, single | ● | 900 lm | 2700 K | 80 | 15 W | L: 17 cm, B: 9,5 cm, H: 45 cm | 1007670 |
| | | 1050 lm | 3000 K | | | | |
| LID I 75 Pole, double | ● | 2 x 850 lm | 2700 K | 80 | 29 W | L: 17 cm, B: 9,5 cm, H: 75 cm | 1007669 |
| | | 2 x 1000 lm | 3000 K | | | | |



LID I
Wandleuchte

220-240 V ~50/60 Hz | 350 / 700 mA
Material: Aluminium

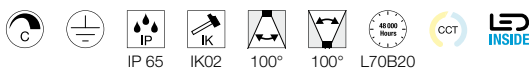


| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|---------------------|---|-------------|--------|-----|----------------|-------------------------------|---------|
| LID I WL, single | ● | 900 lm | 2700 K | 80 | 15 W | L: 13 cm, B: 13 cm, H: 9 cm | 1007667 |
| | | 1050 lm | 3000 K | | | | |
| LID I WL, double | ● | 2 x 850 lm | 2700 K | 80 | 29 W | L: 25,5 cm, B: 13 cm, H: 9 cm | 1007668 |
| | | 2 x 1000 lm | 3000 K | | | | |



LID II
Wandleuchte

220-240 V ~50/60 Hz | 350 / 700 mA
Material: Aluminium



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|-----------------------|---|------------|--------|-----|----------------|---------------------|---------|
| LID II WL | ● | 800 lm | 2700 K | 80 | 15 W | ø: 22 cm, T: 6,5 cm | 1007282 |
| | | 800 lm | 3000 K | | | | |
| LID II WL, up/down | ● | 2 x 750 lm | 2700 K | 80 | 28 W | | 1007281 |
| | | 2 x 750 lm | 3000 K | | | | |

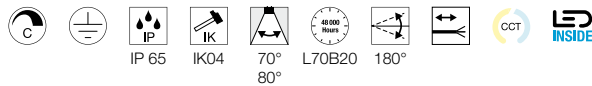


CUBE

Pole

220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA

Material: Aluminium



| Variante | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|----------------|---------|--------|-----|----------------|----------------------------------|---------|
| R-CUBE 35 Pole | 800 lm | 2700 K | 80 | 15 W | ø: 10 cm, H: 35 cm | 1007513 |
| | 800 lm | 3000 K | | | | |
| R-CUBE 75 Pole | 800 lm | 2700 K | 80 | 15 W | ø: 10 cm, H: 70 cm | 1007512 |
| | 800 lm | 3000 K | | | | |
| S-CUBE 35 Pole | 1000 lm | 2700 K | 80 | 15 W | L: 14,4 cm, B: 14,4 cm, H: 35 cm | 1007460 |
| | 1200 lm | 3000 K | | | | |
| S-CUBE 75 Pole | 1000 lm | 2700 K | 80 | 15 W | L: 14,4 cm, B: 14,4 cm, H: 75 cm | 1007459 |
| | 1200 lm | 3000 K | | | | |

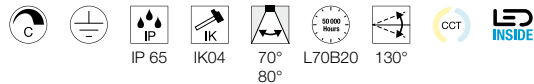


CUBE

Decken- und Wandleuchte

220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA

Material: Aluminium



| Variante | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|-----------|---------|--------|-----|----------------|----------------------------------|---------|
| R-CUBE WL | 800 lm | 2700 K | 80 | 15 W | ø: 10 cm, T: 11,9 cm | 1007511 |
| | 800 lm | 3000 K | | | | |
| S-CUBE CW | 1000 lm | 2700 K | 80 | 15 W | B: 9,5 cm, H: 11 cm, T: 11,1 cm | 1007458 |
| | 1200 lm | 3000 K | | | | |
| S-CUBE CL | 1000 lm | 2700 K | 80 | 15 W | L: 9,5 cm, B: 9,5 cm, H: 10,6 cm | 1007461 |
| | 1200 lm | 3000 K | | | | |



S-TUBE

Pole, Decken- und Wandleuchten

220-240 V ~50/60 Hz

Material: Aluminium



| Variante | Socket | Maximale Wattage | Maße | Art.Nr. |
|----------------------|--------------------------------|------------------|-------------------------------|---------|
| S-TUBE 32 Pole, GU10 | 1 x GU10, max. 5 cm, L: 5,5 cm | 10 W | ø: 6 cm, H: 32 cm | 1007651 |
| S-TUBE 75 Pole, GU10 | 1 x GU10, max. 5 cm, L: 5,5 cm | 10 W | ø: 6 cm, H: 77 cm | 1007652 |
| S-TUBE CW, GU10 | 1 x GU10, max. 5 cm, L: 5,5 cm | 10 W | ø: 6 cm, H: 16 cm, T: 19,5 cm | 1007653 |



| Artikel | Art.Nr. |
|----------|---------|
| LED GU10 | 1005077 |



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





1007807 MODELA

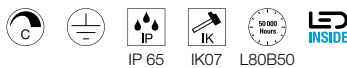
MODELA

Die außergewöhnlich geformte MODELA Up/Down Wandleuchte bringt die Einrichtungstrendfarbe Gold nun auch in den Außenbereich. Die weich geschwungene Formgebung erzeugt einen scharf abgegrenzten Lichtkegel, der schöne Akzente setzt.



MODELA Wandleuchte

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



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|-----------------------|----|------------|--------|-----|----------------|--------------------------------|---------|
| MODELA WL, up/down | ● | 2 x 385 lm | 2700 K | 80 | 7,5 W | B: 9,7 cm, H: 20,2 cm, T: 9 cm | 1007808 |
| MODELA WL, up/down | ○ | 2 x 400 lm | 2700 K | 80 | 7,5 W | | 1007809 |
| MODELA WL, up/down | ●● | 2 x 405 lm | 2700 K | 80 | 7,5 W | | 1007807 |
| MODELA WL, up/down | ○● | 2 x 405 lm | 2700 K | 80 | 7,5 W | | 1007806 |







SEELUFTBESTÄNDIGE LEUCHTEN

Für frische Brisen bereit.

In Küstenregionen ist der Salzgehalt der Luft erhöht. Die seeluftresistenten Leuchten von SLV sind darauf ausgelegt, den rauen Bedingungen in Meeresnähe zu trotzen, ohne Kompromisse beim Design eingehen zu müssen. Entdecken Sie unsere Outdoor-Leuchten, die genauso korrosionsbeständig und wetterfest wie langlebig und schön sind.

PHOTONI

Die in einer außergewöhnlichen Optik verfügbaren PHOTONI Leuchten verströmen ein puristisches und dezentes Licht, das in jedem Außenbereich zu Hause ist. Dabei fühlen sich die Leuchten im minimalistischen Design durch ihre spezielle Oberflächenbehandlung in Küstenregionen besonders wohl.



AUSGEZEICHNETE LICHTLÖSUNG

PHOTONI wurde vom German Design Award 2024 als Gewinner in der Kategorie „Excellent Product Design“ ausgezeichnet.



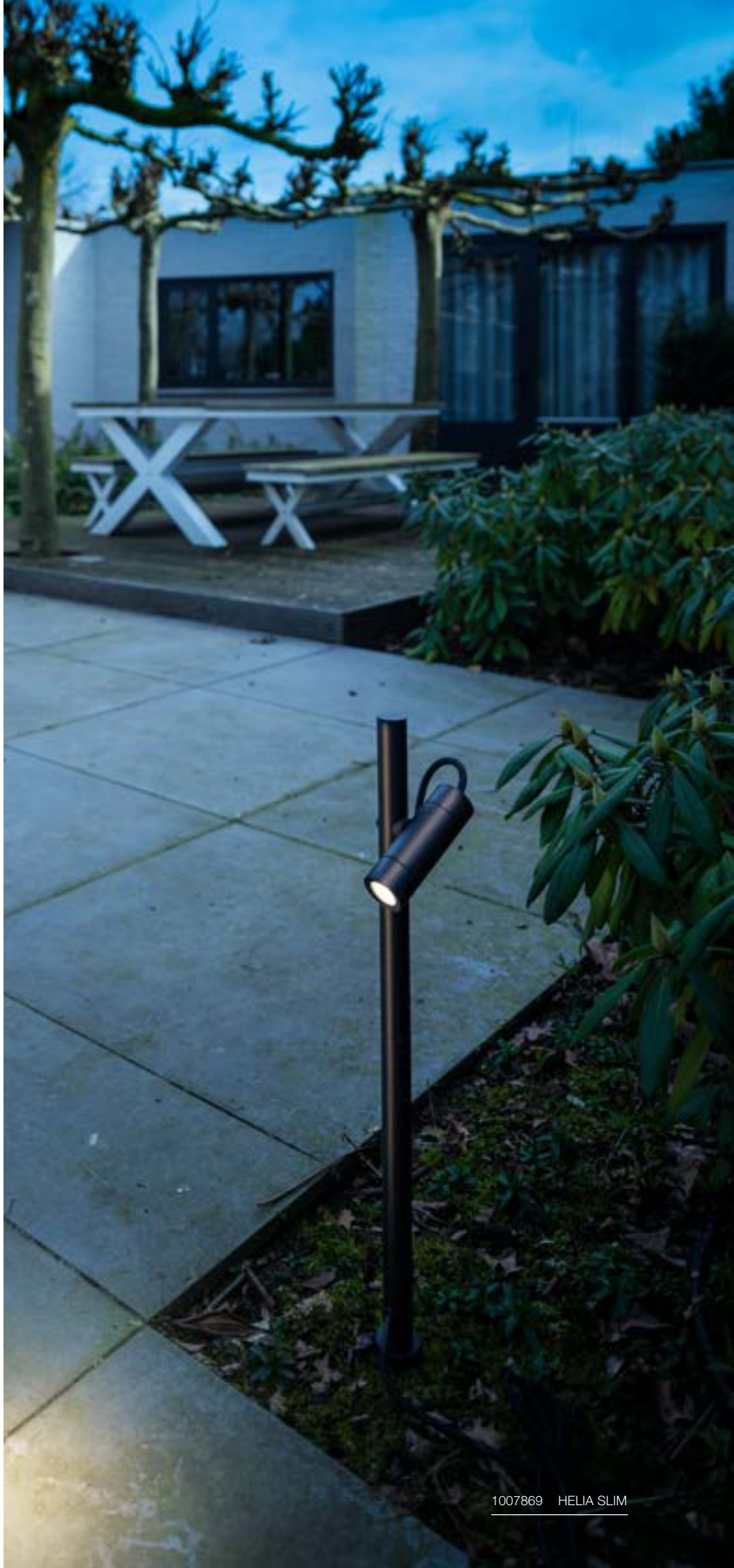
1007585 PHOTONI



1008194 PHOTONI CYL

HELIA SLIM

Ob mit einem oder zwei Leuchtenköpfen – die HELIA SLIM Erdspießleuchte passt sich mit ihrem minimalistischen Design und der schwarzen Oberfläche ganz natürlich in jede Umgebung ein. Dabei macht die hochwertige Beschichtung den langlebigen Einsatz auch in Küsternähe möglich.



HELIA SLIM

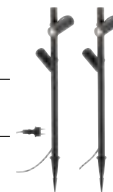
Pole

220-240 V ~50-60Hz

Material: Aluminium



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|-------------------------|---|--------|--------|-----|----------------|-------------------------------|---------|
| HELIA SLIM Pole, single | ● | 450 lm | 3000 K | 80 | 6 W | B: 12 cm, H: 60 cm, T: 8,5 cm | 1007868 |
| HELIA SLIM Pole, double | ● | 900 lm | 3000 K | 80 | 12 W | B: 12 cm, H: 60 cm, T: 12 cm | 1007869 |



PHOTONI

Pole

220-240 V ~50/60 Hz

Material: Aluminium



| Variante | | Socket | Maximale Wattage | Maße | Art.Nr. |
|--------------------------|---|----------------------------------|------------------|----------------------|---------|
| PHOTONI 45 Pole, E27 | ● | 1 x E27, max. ø 6 cm, L: 11,6 cm | 13 W | ø: 25 cm, H: 45 cm | 1007587 |
| | ● | | | | 1007583 |
| PHOTONI 45 CYL Pole, E27 | ● | 1 x E27, max. ø 6 cm, L: 11,6 cm | 13 W | ø: 22,4 cm, H: 45 cm | 1008195 |
| | ● | | | | 1008196 |
| PHOTONI 75 Pole, E27 | ● | 1 x E27, max. ø 6 cm, L: 11,6 cm | 13 W | ø: 25 cm, H: 75 cm | 1007584 |
| | ● | | | | 1007580 |
| PHOTONI 75 CYL Pole, E27 | ● | 1 x E27, max. ø 6 cm, L: 11,6 cm | 13 W | ø: 22,4 cm, H: 75 cm | 1008193 |
| | ● | | | | 1008194 |



PHOTONI

Decken- und Wandleuchten

220-240 V ~50/60 Hz

Material: Aluminium



| Variante | | Socket | Maximale Wattage | Maße | Art.Nr. |
|---------------------|---|----------------------------------|------------------|------------------------|---------|
| PHOTONI CL, E27 | ● | 1 x E27, max. ø 6 cm, L: 11,6 cm | 13 W | ø: 25 cm, H: 17,5 cm | 1007586 |
| | ● | | | | 1007582 |
| PHOTONI CYL CL, E27 | ● | 1 x E27, max. ø 6 cm, L: 11,6 cm | 13 W | ø: 22,4 cm, H: 17,5 cm | 1008199 |
| | ● | | | | 1008200 |
| PHOTONI WL, E27 | ● | 1 x E27, max. ø 6 cm, L: 11,6 cm | 13 W | ø: 22,5 cm, T: 12,5 cm | 1007585 |
| | ● | | | | 1007581 |
| PHOTONI CYL WL, E27 | ● | 1 x E27, max. ø 6 cm, L: 11,6 cm | 13 W | ø: 21,8 cm, T: 10,9 cm | 1008197 |
| | ● | | | | 1008198 |



Für unsere PHOTONI Pollerleuchten empfehlen wir eine Kopfspiegellampe.

| Artikel | | Art.Nr. |
|--------------------|--|---------|
| LED E27 | 8 W 240° 3000 K 880 lm EEK=E 8 kWh/1000 h | 1005289 |
| A60 E27 Mirrorhead | 7,5 W 180° 2700 K 720 lm EEK=F 8 kWh/1000 h | 1005305 |



INDIREKTES LICHT

Ring frei für reflektierte Lichtstimmungen.

Bei der indirekten Beleuchtung wird das Licht vom Boden, einer Wand oder der Decke reflektiert, bevor es die Umgebung erhellt. Dabei streut das Licht in alle Richtungen und sorgt für eine diffuse, weiche und warme Beleuchtung. Harte Schatten oder starke Kontraste werden minimiert, so dass der Wohlfühlfaktor steigt.

D-RING UND Q-RING

Die Wandleuchten der RING Familie greifen den Trend zu organischen Formen auf. Durch die verschiedenen Durchmesser ergeben sich vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten für indirektes Licht. Dank der speziellen Oberflächenbehandlung ist zudem der Einsatz in Küstennähe möglich.



D-RING und
Q-RING sind
seeluftresistent



I-RING

Die neue I-RING Leuchte setzt mit ihrem dreh- und schwenkbaren Leuchtenkopf Lichtakzente im Außenbereich.



Der dreh- und schwenkbare Leuchtenkopf lässt sich ganz individuell positionieren.



I-RING
Pole

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



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|-------------|---|--------|--------|-----|----------------|--------------------|---------|
| I-RING Pole | ● | 670 lm | 3000 K | 80 | 9,2 W | ø: 24 cm, H: 65 cm | 1007237 |



| Artikel | | Art.Nr. |
|--------------|---|---------|
| Schraubenset | ● | 228753 |

I-RING
Wandleuchte

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



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|-----------|---|--------|--------|-----|----------------|---------------------|---------|
| I-RING WL | ● | 670 lm | 3000 K | 80 | 9,2 W | ø: 24 cm, T: 8,2 cm | 1007236 |



D-RING Wandleuchte

220-240 V ~50-60 Hz | 95 / 190 mA
Material: Aluminium

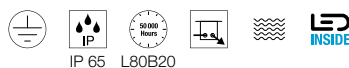


| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|---------------------|---|---------|--------|-----|----------------|-------------------|---------|
| D-RING WL, Phase | ● | 630 lm | 2700 K | 80 | 7,5 W | ø: 16 cm, T: 5 cm | 1007911 |
| | ○ | 650 lm | 3000 K | | | | |
| | ● | 790 lm | 2700 K | 80 | 7,5 W | | 1007912 |
| | ○ | 820 lm | 3000 K | | | | |
| D-RING WL, Phase | ● | 1260 lm | 2700 K | 80 | 15 W | ø: 25 cm, T: 5 cm | 1007913 |
| | ○ | 1360 lm | 3000 K | | | | |
| | ● | 1540 lm | 2700 K | 80 | 15 W | | 1007914 |
| | ○ | 1590 lm | 3000 K | | | | |



Q-RING Wandleuchte

220-240 V ~50-60 Hz | 240 mA
Material: Aluminium



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|----------------------|---|-------|--------|-----|----------------|--------------------|---------|
| Q-RING WL | ● | 950lm | 3000 K | 80 | 10 W | ø: 27 cm, T: 11 cm | 1007918 |
| | ○ | | | | | | 1007919 |
| Q-RING WL, Sensor | ● | 950lm | 3000 K | 80 | 10 W | | 1007916 |
| | ○ | | | | | | 1007917 |



SPEZIELLE OBERFLÄCHEN

Unikate Materialien für einzigartige Akzente.

Auch draußen geht der Trend in Richtung außergewöhnliche und natürliche Materialien, die sich umso geschmeidiger in die Umgebung einfügen. Cortenstahl, Granit, Basalt oder Beton: Jedes Material hat seinen eigenen Stil.



1004650 RUSTY®



RUSTY®

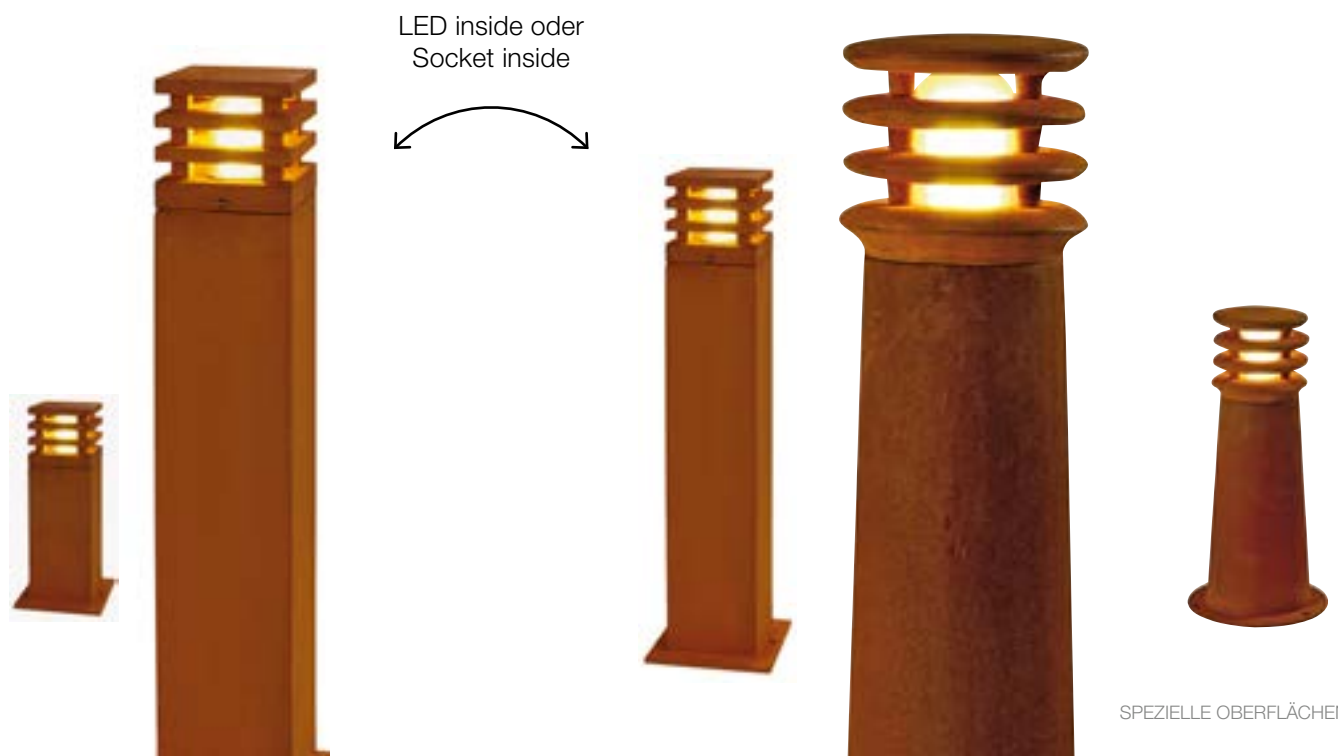
Durch die besondere Legierung bildet RUSTY® eine Sperrschicht aus Eisenoxid. Es dauert ein bis drei Jahre, bis sich die rostige Patina vollständig entwickelt hat. So wandelt sich die Oberfläche im Laufe der Zeit, was der ständigen Transformation der Natur entspricht. Und so fügen sich die rustikalen Leuchten besonders gut in eine durch Pflanzen, Erde, Holz und Stein geprägte Umgebung ein. Dabei entfaltet RUSTY® seine einzigartige Ausstrahlung zu jeder Zeit – ganz gleich, ob die Leuchte gerade ein- oder ausgeschaltet ist.



Rost in leuchtender Vielfalt erleben.

Lassen Sie ewige Ästhetik in neuem Licht erstrahlen: RUSTY® ist die vielseitige Leuchtenfamilie für den Außenbereich, die in charakterstarker Rostoptik überzeugt. Zeitlos und mit jeder Witterung noch einzigartiger – schöner kann Licht nicht altern. In facettenreichen Rostönen verschönert RUSTY® Fassaden – formschön in eckiger oder runder Ausführung für einen Look, der sich perfekt in die Wandfläche integriert.

Entdecken Sie unsere zeitlosen Leuchtenunikate in Rostoptik, die umso schöner strahlen, je länger sie der Witterung ausgesetzt sind.



RUSTY®
Pole

220-240 V ~50/60 Hz

Material: FeCSi-Stahl / Polycarbonat (PC)



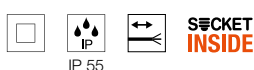
| Variante | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|----------------|-------|--------|-----|----------------|------------------------------|---------|
| RUSTY® 40 Pole | 90 lm | 3000 K | 80 | 9 W | L: 12 cm, B: 12 cm, H: 40 cm | 233427 |
| RUSTY® 70 Pole | 90 lm | 3000 K | 80 | 9 W | L: 12 cm, B: 12 cm, H: 71 cm | 233437 |



RUSTY®
Pole

220-240 V ~50/60 Hz

Material: FeCSi-Stahl / Polycarbonat (PC)



| Variante | Socket | Maximale Wattage | Maße | Art.Nr. |
|----------------------------|------------------------------------|------------------|------------------------------|---------|
| RUSTY® 40 Pole, eckig, E27 | 1 x E27, max. ø 4,8 cm, L: 13,9 cm | 11 W | L: 12 cm, B: 12 cm, H: 40 cm | 229420 |
| RUSTY® 70 Pole, eckig, E27 | 1 x E27, max. ø 4,8 cm, L: 13,9 cm | 11 W | L: 12 cm, B: 12 cm, H: 71 cm | 229421 |
| RUSTY® 40 Pole, rund, E27 | 1 x E27, max. ø 4,8 cm, L: 13,9 cm | 11 W | ø: 19 cm, H: 40 cm | 229020 |
| RUSTY® 70 Pole, rund, E27 | 1 x E27, max. ø 4,8 cm, L: 13,9 cm | 11 W | ø: 19 cm, H: 70 cm | 229021 |



RUSTY® UP/DOWN
Wandaufbauleuchte

220-240 V ~50/60 Hz | 350 mA

Material: FeCSi-Stahl / Aluminium



| Variante | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|--------------------------------|--------------------------|--------|-----|----------------|----------------------------------|---------|
| RUSTY® UP/DOWN WL, quadratisch | Up 259 lm Down 285 lm | 3000 K | 80 | 14 W | B: 14 cm, H: 18 cm, T: 16,5 cm | 1004650 |
| | Up 260 lm Down 288 lm | 4000 K | | | | |
| RUSTY® UP/DOWN WL, rund | Up 249 lm Down 267 lm | 3000 K | 80 | 14 W | B: 14,5 cm, H: 18 cm, T: 16,5 cm | 1004651 |
| | Up 254 lm Down 271 lm | 4000 K | | | | |



RUSTY® SLOT

Pole

220-240 V ~50/60 Hz

Material: FeCSi-Stahl / Polycarbonat (PC)



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|---------------------|--|-------|--------|-----|----------------|------------------------------|---------|
| RUSTY® SLOT 50 Pole | | 30 lm | 3000 K | 80 | 9 W | B: 12 cm, H: 50 cm, T: 12 cm | 233447 |
| RUSTY® SLOT 80 Pole | | 30 lm | 3000 K | 80 | 9 W | B: 12 cm, H: 80 cm, T: 12 cm | 233457 |



RUSTY® SLOT

Pole

220-240 V ~50/60 Hz

Material: FeCSi-Stahl / Polycarbonat (PC)



| Variante | | Socket | Maximale Wattage | Maße | Art.Nr. |
|--------------------------|--|------------------------------------|------------------|------------------------------|---------|
| RUSTY® SLOT 50 Pole, E27 | | 1 x E27, max. ø 4,8 cm, L: 13,9 cm | 11 W | L: 12 cm, B: 12 cm, H: 50 cm | 229410 |
| RUSTY® SLOT 80 Pole, E27 | | 1 x E27, max. ø 4,8 cm, L: 13,9 cm | 11 W | L: 12 cm, B: 12 cm, H: 80 cm | 229411 |

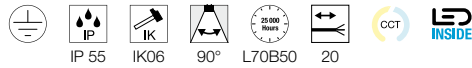


| Artikel | | Art.Nr. | Artikel | | Art.Nr. |
|---|--|---------|-------------|--|--|
| Erdspieß für alle RUSTY® Varianten, eckig | | 229422 | LED T38 E27 | | 38 mm 8 W 240° 3000 K 880 lm EEK=E 8 kWh/1000 h |
| Erdspieß für alle RUSTY® Varianten, rund | | 229022 | | | |
| Erdspieß für alle RUSTY® Slot Varianten | | 231230 | | | |



RUSTY® PATHLIGHT
Pole

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



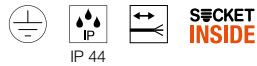
| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|--------------------------|--|--------|--------|-----|----------------|------------------------------|---------|
| Rusty® PATHLIGHT 40 Pole | | 470 lm | 3000 K | 80 | 3,8 W | L: 15 cm, B: 25 cm, H: 40 cm | 1006346 |
| Rusty® PATHLIGHT 70 Pole | | 470 lm | 3000 K | 80 | 3,8 W | L: 15 cm, B: 25 cm, H: 70 cm | 1006347 |



| Artikel | | Art.Nr. |
|-------------------------------|--|---------|
| Erdspeiß | | 229422 |
| Verbindungsbox IP 68, 3-polig | | 228730 |

RUSTY® PATHLIGHT
Pole

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



| Variante | | Socket | Maximale Wattage | Maße | Art.Nr. |
|--------------------------------|--|-------------------------------------|------------------|--------------------------------|---------|
| Rusty® PATHLIGHT Pole, TCR-TSE | | 1 x GX53, max. ø: 7,5 cm, L: 2,7 cm | 9 W | L: 15,5 cm, B: 25 cm, H: 40 cm | 230090 |



| Artikel | | Art.Nr. | Artikel | | Art.Nr. |
|-------------------------------|--|---------|----------|--|---------|
| Erdspeiß | | 229422 | LED GX53 | | 1005271 |
| Verbindungsbox IP 68, 3-polig | | 228730 | | 6,1 W 120° 3000 K 490 lm EEK=G 6 kWh/1000 h | |



RUSTY® CONE

Pole

220-240 V ~50/60 Hz

Material:





FeCSi-Stahl / Glas / Polycarbonat (PC)



**SOCKET
INSIDE**

| Variante | Socket | Maximale Wattage | Maße | Art.Nr. |
|------------------------|--------------------------------------|------------------|--------------------|---------------|
| RUSTY® CONE 24 FL, E14 | ● 1 x E14, max. ø 4,8 cm, L: 13,9 cm | 11 W | ø: 15 cm, H: 24 cm | 229430 |
| RUSTY® CONE 40 FL, E27 | ● 1 x E27, max. ø 4,8 cm, L: 13,9 cm | 11 W | ø: 15 cm, H: 40 cm | 229431 |
| RUSTY® CONE 70 FL, E27 | ● 1 x E27, max. ø 4,8 cm, L: 13,9 cm | 11 W | ø: 15 cm, H: 70 cm | 229432 |



| Artikel | Art.Nr. | Artikel | Art.Nr. |
|----------|-----------------|-------------|--|
| Erdspieß | ● 229423 | | |
| | | LED C35 E14 |  35 mm 4,2 W 320° 2700 K 350 lm EEK=G 5 kWh/1000 h 1005285  |
| | | LED T38 E27 |  38 mm 8 W 240° 3000 K 880 lm EEK=E 8 kWh/1000 h 1005289  |

Beton und Stein – Schön und beständig zugleich.

Beton und Stein sind Leuchtenmaterialien, die nicht nur ein originelles Erscheinungsbild garantieren, sondern sich auch perfekt in viele Außenbereiche integrieren. Dabei verströmen sie eine schlichte Leichtigkeit, die im völligen Kontrast zur natürlichen Schwere steht.



CONCRETO

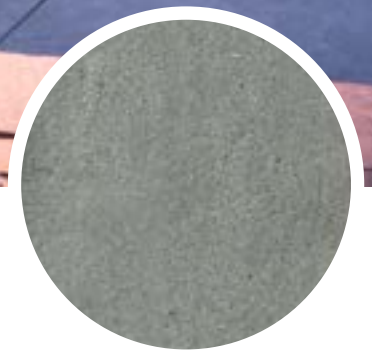
Außergewöhnliches Highlight aus dem Trendmaterial Beton: Die witterungsbeständige CONCRETO setzt moderne Akzente. Die Wandeinbau- oder -aufbauleuchten im neutralen Grauton eignen sich optimal zur Weg- oder Treppenbeleuchtung.

Leuchten aus
echtem Beton





231371 ARROCK



Was könnte ursprünglicher sein als Basalt? Das Material, das buchstäblich direkt aus der Erde sprießt, steht für einen unnachahmlichen Gegensatz: Der zerstörerischen Kraft des Magmas steht die schöpferische Macht seiner festen Form gegenüber.

LISENNE UND ARROCK

So bildet der Naturstein bei der LISENNE Pollerleuchte eine massive Basis, die perfekt mit dem Leuchtenkopf aus schwarzem Glas harmonisiert und dezent an Zeiten von Kerzenschein und Feuer erinnert.

Auch die indirekt abstrahlende ARROCK STONE profitiert vom natürlichen Material. Durchdacht designt ermöglicht die eckige Standleuchte ein stimmungsvolles Licht, das vom Boden reflektiert wird.



CONCRETO
Wandeinbauleuchte

100-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Material: Beton / Aluminium



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|-------------------|---|-------|--------|-----|----------------|-----------------------------|---------|
| CONCRETO EL, Wing | ● | 45 lm | 3000 K | 80 | 3,2 W | B: 10 cm, H: 10 cm, T: 7 cm | 1006406 |
| CONCRETO EL, Cut | ● | 15 lm | 3000 K | 80 | 3,2 W | | 1006407 |



CONCRETO
Wandaufbauleuchte

220-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Material: Beton / Aluminium



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|---------------|---|--------|--------|-----|----------------|-------------------------------|---------|
| CONCRETO M WL | ● | 270 lm | 3000 K | 80 | 8,5 W | B: 25 cm, H: 15 cm, T: 8 cm | 1006404 |
| CONCRETO L WL | ● | 470 lm | 3000 K | 80 | 12 W | B: 37,5 cm, H: 25 cm, T: 8 cm | 1006405 |



ARROCK STONE
Pole

100-240 V ~50/60 Hz | 700 mA
Material: Basalt / Edelstahl 304



| Variante | | Lumen | Kelvin | CRI | Systemleistung | Maße | Art.Nr. |
|----------------------|---|--------|--------|-----|----------------|------------------------------|---------|
| ARROCK STONE 50 Pole | ● | 330 lm | 3000 K | 80 | 9 W | L: 12 cm, B: 12 cm, H: 50 cm | 231370 |
| ARROCK STONE 75 Pole | ● | 330 lm | 3000 K | 80 | 9 W | L: 12 cm, B: 12 cm, H: 75 cm | 231371 |



| Artikel | | Art.Nr. |
|----------|---|---------|
| Erdspieß | ● | 231233 |



LISENNE

Pole

220-240 V ~50/60 Hz

Material: Basalt / Glas



SOCKET
INSIDE

| Variante | Socket | Maximale Wattage | Maße | Art.Nr. |
|----------------------|------------------------------------|------------------|--------------------|----------------|
| LISENNE 40 Pole, E27 | ● 1 x E27, max. ø 5,9 cm, L: 15 cm | 23 W | ø: 12 cm, H: 40 cm | 1000665 |
| LISENNE 70 Pole, E27 | ● 1 x E27, max. ø 5,9 cm, L: 15 cm | 23 W | ø: 12 cm, H: 70 cm | 1000666 |



| Artikel | Art.Nr. | Artikel | Art.Nr. |
|----------|-----------------|---------|------------------|
| Erdspieß | ● 229422 | LED E27 | ● 1005268 |



7,5 W | 320°
2700 K | 800 lm
EEK=F
8 kWh/1000 h

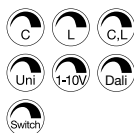


ERKLÄRUNG SYMBOLIK



Empfehlungen

Zeigt Zubehör- und Leuchtmittelpfehlungen der jeweiligen Produkte



Dimmbar mit:

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



Schutzklassen

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



IP-Schutzart

Gibt die Eignung elektrischer Betriebsmittel für verschiedene Umgebungsbedingungen an.



IK-Stoßfestigkeitsgrad

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



Halbstreuwinkel

Beschreibt den Ausstrahlungswinkel in Grad. Je kleiner der Winkel desto stärker wird das Licht gebündelt.



Dreh- und Schwenkbarkeit in Grad:

- Drehbereich
- Schwenkbereich
- Kardanisch



Lichtstromerhalt

Beschreibt, um wie viel der Lichtstrom einer LED im angegebenen Zeitraum abnimmt.



Netzkabellänge in cm

Zuleitungslänge in cm (bei offenem Kabelende)



Überfahrbarkeit des Produktes gegeben



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



Durchverdrahtung möglich



CCT-Schalter

Mittels eingebautem CCT-Schalter kann die Lichtfarbe bei der Installation von 2700 K, 3000 K, 4000 K auf 6500 K gewechselt werden.



- Produkte mit eingebauten **LEDs**
- Produkte mit **Lampenfassung**



Seeluftbeständige Beschichtung

Ein großer Teil der in dieser Broschüre 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 dieser Broschüre 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. Diese Broschüre 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!

SLV ist berechtigt, die jeweilige Preisliste an sich verändernde Marktbedingungen, bei erheblichen Veränderungen in den Beschaffungskosten, Änderungen der Umsatzsteuer oder der Beschaffungspreise, anzupassen.

Allgemeine Geschäftsbedingungen der Firma KS Licht- u. Elektrotechnik GmbH mit Sitz in Essen

1. Geltung, Vertragsinhalt

- Die AGB gelten spätestens mit Zugang des Durchschlages Ihres Auftrages bzw. mit Zugang des Lieferscheines für alle mit uns getätigten Geschäfte. Sonstige Vereinbarungen, insbesondere soweit sie diese Bedingungen abändern, werden erst durch unsere schriftliche Bestätigung verbindlich. Erklärungen des Bestellers bedürfen in jedem Fall der Textform.
- Zusicherungen im Sinne des Gesetzes liegen nur vor, wenn wir diese schriftlich ausdrücklich als solche bestätigen.
- Ist der Besteller Kaufmann gelten ergänzend die Vorschriften des Verbandes Deutscher Elektrotechniker VDE.

2. Preise

- Die Preise werden in Euro angegeben. Sie enthalten keine Mehrwertsteuer. Die Preise verstehen sich ab Werk. Verpackung, Fracht, Porto, Versandkosten und Versicherung werden gesondert berechnet.
- Aufträge, für die keine festen Preise vereinbart sind oder Aufträge im Rahmen von Dauerschuldverhältnissen, werden zu den am Tag der Lieferung gültigen Preisen berechnet.
- Bei Änderung von Lohn- und Materialkosten zwischen Angebotsabgabe und Auftragserteilung oder nach Vertragsabschluss kann jeder Vertragspartner die Neufestsetzung des Preises im Verhandlungsweg verlangen.

3. Zahlungsbedingungen

- Rechnungen sind sofort mit Rechnungsstellung zur Zahlung fällig. Wir sind berechtigt, unsere Leistungen auf elektronischem Weg abzurechnen.
- Wir sind berechtigt, vom Besteller, der Kaufmann im Sinne des Handelsgesetzbuches ist, 30 Tage nach Fälligkeitseintritt und vom Besteller der kein Kaufmann ist, ab Verzug Zinsen in Höhe von 5% über dem Basiszinssatz der EZB zu berechnen. Die Geltendmachung eines weiteren Schadens bleibt vorbehalten. Bei Zahlungsschwierigkeiten des Bestellers, insbesondere auch bei Zahlungsverzug, Scheck- oder Wechselprotest, sind wir berechtigt weitere Lieferungen nur gegen Vorkasse auszuführen, alle offenstehenden- auch gestundeten Rechnungsbeträge sofort fällig zu stellen und gegen Rückgabe zahlungshalber hereingenommener Wechsel Barauszahlung oder Sicherheitsleistung zu verlangen.
- Wechsel und Scheck nehmen wir nur aufgrund ausdrücklicher Vereinbarung mit der Wertstellung des Tages, an dem wir über den Gegenwert verfügen können, erfüllungshalber ohne Gewähr für Protest und unter der Voraussetzung ihrer Diskontierbarkeit herein. Diskontospesen usw. gehen zu Lasten des Bestellers und sind sofort fällig.
- Werden diese Geschäftsbedingungen oder sonstige Vertragspflichtungen vom Besteller nicht eingehalten oder verschlechtert sich die Vermögenslage des Bestellers, so werden alle unsere Forderungen auch die noch nicht fälligen – auch aus anderen Verträgen- sofort fällig, ohne Rücksicht auf die Laufzeit hereingenommener Wechsel.
- Wir sind berechtigt, die Weiterveräußerung oder unter Eigentumsvorbehalt gelieferte Waren zu untersagen, deren Rückgabe auf Kosten des Bestellers zu verlangen und – sollte diesem Ersuchen nicht nachgekommen werden, die Waren ohne gerichtliche Auseinandersetzung auf Kosten des Bestellers abzuholen. Für diesen Fall erklärt sich der Besteller bereits jetzt mit dem Besitzübergang auf uns einverstanden.
Mehrfrachten, Versand und sonstige Spesen sowie eine Wertminderung der Ware sind uns zu ersetzen. Wir sind außerdem wahlweise berechtigt, von Verträgen insoweit zurückzutreten, als Lieferungen Zug-um-Zug erfolgen.
- Der Besteller kann nur mit einer unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Forderung aufrechnen. Einem Besteller, der Kaufmann im Sinne des HGB ist, stehen Zurückbehaltungs- und Aufrechnungsrechte nicht zu. Die Rechte nach § 320 BGB bleiben jedoch erhalten, solange und soweit wir unseren Verpflichtungen zur Nachbesserung bzw. Nachlieferung nicht nachgekommen sind. Die Abtretung einer Forderung des Bestellers gegen uns, gleichgültig auf welchem Rechtsgrund diese beruht, ist unzulässig.

4. Lieferung und Lieferzeit

- Liefertermine sind nur gültig, wenn sie von uns ausdrücklich bestätigt werden. Wird der Vertrag schriftlich abgeschlossen, bedarf auch die Bestätigung über den Liefertermin der Schriftform.
- Technisch bedingte Konstruktions- oder Fertigungsänderungen sowie Abweichungen von Mustern bleiben vorbehalten, solange dies für den Besteller zumutbar ist. Für vergriffene Artikel liefern wir, falls nicht ausdrücklich vom Besteller abgelehnt, gleichwertigen Ersatz. In diesem Fall informieren wir den Besteller über die Nichtverfügbarkeit der Leistung unverzüglich. Erbrachte Gegenleistungen werden erstattet.
- Teillieferungen sind zulässig und selbständig abrechenbar.
- Lieferfristen laufen erst ab vollständiger technischer Klärung bzw. bei Vereinbarung einer Anzahlung nach deren Eingang.
- Geräten wir in Verzug, so kann der Besteller nur nach fruchtlosem Ablauf einer in Textform gesetzten angemessenen Nachfrist, die mindestens einen Monat betragen muss, vom Vertrag zurücktreten, es sei denn, die Ware ist bis dahin als versandbereit gemeldet bzw. steht zur Montage bereit. Ansprüche auf Schadenersatz können vom Besteller nur gestellt werden, wenn uns, einem gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last gelegt werden kann, wobei nur der dem Besteller unmittelbar entstandene Schaden ersetzt werden muss. Im Falle eines Teilverzuges oder einer Teilunmöglichkeit, kann der Besteller nur dann vom gesamten Vertrag zurücktreten oder nur dann Schadenersatz wegen Nichterfüllung verlangen, wenn die teilweise Erfüllung des Vertrages für sich kein Interesse hat. Höhere Gewalt beim Verkäufer oder dessen Lieferanten, eintretende Betriebsstörungen, insbesondere Streik, Aussperrung, Krieg, Aufruhr sowie alle sonstigen Fälle höherer Gewalt die uns ohne eigenes Verschulden vorübergehend daran hindern, die Ware zum vereinbarten Termin zu liefern, verändern den Liefertermin um die Dauer der durch diese Umstände bedingten Leistungsstörungen. Die §§ 313 und 314 BGB bleiben unberührt.

5. Versand, Gefährübergang, Abnahme

- Mit der Übergabe an den Spediteur oder Frachtführer, spätestens jedoch mit Verlassen des Werkes oder Lagers, gehen die Gefahren in jedem Fall auf den Besteller über. Soweit wir die Gefahr zu tragen haben, ist unsere Gefahrtragungspflicht auf die Gefahren beschränkt, die nach den normalen fpa-Bedingungen versicherbar sind. Darüber hinaus gehende Gefahren trägt der Besteller vom Zeitpunkt der Konkretisierung der Ware an.
- Nimmt der Besteller die vertragsgemäße Ware nicht ab, können wir schriftlich eine Nachfrist von 14 Tagen setzen verbunden mit der Erklärung, dass wir nach Ablauf der Frist eine weitere Abnahme ablehnen. Nach erfolglosem Ablauf der Nachfrist sind wir berechtigt durch schriftliche Erklärung vom Vertrag zurückzutreten oder Schadenersatz wegen Nichterfüllung zu verlangen. Verlangen wir Schadenersatz, so beträgt dieser 30% des vereinbarten Kaufpreises. Der Schadenersatz ist höher oder niedriger anzusetzen, wenn wir einen höheren oder die Besteller einen geringeren Schaden nachweisen.

6. Eigentumsvorbehalt

- Unsere Lieferungen bleiben bis zur vollständigen Zahlung unserer Forderungen unser Eigentum. Barzahlungen, Scheckzahlungen und Banküberweisungen, die gegen Übersendung eines von uns ausgestellten Eigenakzeptes des Bestellers erfolgen, gelten erst dann als Zahlung, wenn der Wechsel von dem Bezogenen eingelöst ist und wir somit aus der Wechselhaftung befreit sind. Die Einstellung einzelner Forderungen in eine laufende Rechnung sowie die Saldoziehung und deren Anerkennung berühren den Eigentumsvorbehalt nicht.
- Der Besteller ist zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware- auch durch Einbau- im normalen Geschäftsverkehr ermächtigt, eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung ist ihm nicht gestattet. Der Besteller hat erhaltene Zahlungen gesondert aufzubewahren und sofort an uns weiterzuleiten.
- Wird Vorbehaltsware vom Besteller, allein oder zusammen mit uns nicht gehörender Ware veräußert, so tritt der Besteller schon jetzt die aus der Weiterveräußerung entstehenden Forderungen in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware mit allen Nebenrechten und Rang vor dem Rest an uns ab, wir nehmen diese Abtretung an. Wert der Vorbehaltsware ist unser Rechnungsbetrag zuzüglich eines Sicherungsaufschlages von 10%, der jedoch außer Ansatz bleibt, soweit ihm Rechte Dritter entgegenstehen. Wenn die weiterveräußerte Vorbehaltsware in unserem Miteigentum steht, so erstreckt sich die Abtretung der Forderung auf den Betrag, der unserem Anteilswert entspricht. Ungeachtet der Abtretung und unseres Einziehungsrechtes ist der Besteller zur Einziehung solange ermächtigt, als er seinen Verpflichtungen uns gegenüber nachkommt und nicht in Vermögensverfall gerät. Mit Zahlungseinstellung, Beantragung oder Eröffnung des Insolvenzverfahrens, erlöschen das Recht zur Weiterveräußerung, zur Verwendung oder zum Einbau der Vorbehaltsware und die Ermächtigung zum Einzug der abgetretenen Forderungen. Bei einem Scheck oder Wechselprotest erlischt die Einzugsermächtigung ebenfalls. Auf unser Verlangen hat der Besteller die zur Einziehung erforderlichen Angaben über die abgetretenen Forderungen zu machen und den Schuldnern die Abtretung anzuzeigen.
- Der Besteller hat für sichere und sachgemäße Aufbewahrung der in unserem Eigentum stehenden Gegenstände zu sorgen und sie auf seine Kosten gegen Schäden zu versichern.
- Über Zwangsvollstreckungsmaßnahmen Dritter in die Vorbehaltsware oder in die im voraus abgetretenen Forderungen hat der Besteller uns unverzüglich unter Übergabe der für eine Intervention notwendigen Unterlagen zu unterrichten. Hierdurch entstehende Kosten gehen zu Lasten des Bestellers.
- Übersteigt der Wert der eingeräumten Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 20% so sind wir insoweit zur Rückübertragung oder Freigabe nach unserer Wahl verpflichtet. Mit der Tilgung aller unserer Forderungen aus der Geschäftsverbindung gehen das Eigentum an der Vorbehaltsware und die abgetretenen Forderungen an den Besteller über.

7. Mängelrüge, Mängelhaftung und Haftung

- Der Besteller welcher Kaufmann im Sinne des HGB ist, hat alle erkennbaren (nicht nur offensichtlichen) Mängel, Fehlmengen und Falschanlieferungen unverzüglich nach Eingang der Waren, spätestens jedoch binnen 3 Werktagen nach Lieferung anzuzeigen. Die Anzeige hat in Textform zu erfolgen. Zeigt sich später ein Mangel, muss die Anzeige unverzüglich nach der Entdeckung erfolgen; anderenfalls gilt die Leistung auch in Ansehung dieses Mangels als genehmigt. Im Übrigen gilt die Vorschrift zu 7 b) sinngemäß. Gegenüber Kaufleuten wird die Verjährungsfrist für die Mängelhaftung auf 1 Jahr nach Auslieferung begrenzt. Das gilt nicht für Waren, deren gewöhnliche Nutzungsdauer ohnehin aufgrund der Beschaffenheit der Ware (z.B. bei Leuchtmitteln) kürzer ist.
- Ist der Vertragspartner ein Verbraucher im Sinne des § 13 BGB, wird bei Mängeln zunächst nur Nacherfüllung geschuldet. Sollte eine Nacherfüllung zweimal scheitern, kann der Vertragspartner die Vergütung mindern, vom Vertrag zurücktreten oder Schadenersatz nach den gesetzlichen Bestimmungen verlangen. Der Schadenersatz beschränkt sich auf die Differenz zwischen Kaufpreis und der mangelhaften Ware. Das gilt nicht, wenn wir die Vertragsverletzung arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Sache übernommen haben.
- Gibt der Besteller uns keine Gelegenheit, uns von dem Mangel zu überzeugen, stellt er insbesondere auf Verlangen die beanstandete Ware oder Proben nicht unverzüglich zur Prüfung zur Verfügung, entfallen alle Mängelhaftungsansprüche, es sei denn der Käufer oder seine Erfüllungsgehilfen haben eine Unmöglichkeit der Übergabe nicht zu vertreten.
- Beanstandungen von Teillieferungen berechtigen nicht zur Ablehnung der Restlieferungen
- Schadenersatzansprüche des Bestellers aus Pflichtverletzungen und unerlaubter Handlung sind ausgeschlossen, es sei denn, sie beruhen auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit unsererseits, seitens eines gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen. Gleiches gilt für Schäden, die bei einer Nachbesserung verursacht werden. Die Einschränkung gilt nur, soweit nicht die Verletzung von Leben, Körper und Gesundheit des Vertragspartners betroffen ist.
- Bei der Lieferung gebrauchter Gegenstände verjähren Mängelhaftungsansprüche gegenüber Verbrauchern binnen eines Jahres nach Auslieferung. Gegenüber Unternehmern erfolgt die Lieferung unter Ausschluss jeglicher Haftung für Mängel.
- Geräte und Anlagen, die speziell nach den Wünschen des Bestellers angefertigt werden, sind grundsätzlich vom Umtausch ausgeschlossen.
- Für Schäden, die durch den Gebrauch unserer Artikel entstehen, wird nicht gehaftet.
- Unsere Gewährleistung erstreckt sich nur auf die von uns gelieferten Waren, nicht jedoch auf etwaige Folgekosten (z.B. Kosten für Montage und Demontage).

8. Erfüllungsort, Gerichtsstand

Erfüllungsort für alle aus dem Vertragsverhältnis entstehenden Ansprüche und Rechtsstreitigkeiten ist das Gericht unseres Sitzes in Essen zuständig, soweit der Besteller Kaufmann ist. Wir sind jedoch berechtigt, den Besteller an seinem allgemeinen Gerichtsstand zu verklagen.

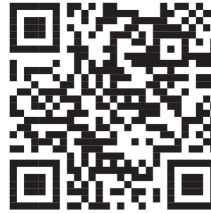
9. Reparaturen

Wird vor Ausführung von Reparaturen die Vorlage eines Kostenvoranschlages gewünscht, so ist dies ausdrücklich anzugeben. Die Kosten für den Voranschlag sind zu vergüten. Ob eine Reparatur in eigener oder fremder Werkstatt erfolgt, liegt in unserem Ermessen. Reparaturen sind sofort netto ohne Abzug abzurechnen. Kosten für Versand und Verpackung gehen zu Lasten des Käufers. Auf Ziffer 4 und 5 der Bedingungen wird verwiesen. Auslieferungen von Reparaturgeräten erfolgt nur gegen sofortige Bezahlung.

10. Anzuwendendes Recht

Für alle Rechtsbeziehungen zwischen uns und dem Besteller gilt nur das für die Rechtsbeziehungen inländischer Parteien maßgebende Recht an unserem Sitz. Etwaige Unwirksamkeiten einzelner Bestimmungen berührt die Wirksamkeit der übrigen nicht.

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



Link zum Multi-Brand Business Leuchten Onlineshop unter 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** 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
- 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 UPS-Express
- 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. +49 (0)201-899 24-0
Für Ihre **Fax-Bestellung** steht Ihnen die Fax-Nummer +49 (0)201-899 24 124 zur Verfügung.
Per **Email** erreichen Sie uns unter **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**. Entgegenstehende Einkaufsbedingungen erkennen wir nicht an.

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



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

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

Kostenlose Bestell-Hotline:
0800-KSLICHT (0800-5754248)

Internet: www.KS-Germany.com
Email: Verkauf@KS-Germany.com