

## Katalog 2023 | 2024



**Auftragsannahme**

Tel. +49 2339 1261-21  
Fax +49 2339 1261-61  
bestellung@sigor.de

**Technischer Verkauf**

Tel. +49 2339 1261-22

**Online**

[www.shop.sigor.de](http://www.shop.sigor.de)

**Retourenbearbeitung**

Tel. +49 2339 1261-38  
reklamation@sigor.de

**Buchhaltung**

Tel. +49 2339 1261-24  
Fax +49 2339 1261-67  
buchhaltung@sigor.de

**Geschäftszeiten**

Montag bis Donnerstag:  
08:00–17:00 Uhr  
Freitag:  
08:00–15:00 Uhr

**Sigor Licht GmbH**

Eichenhofer Weg 81  
42279 Wuppertal  
Germany  
Tel. +49 2339 1261-0  
info@sigor.de  
[www.sigor.de](http://www.sigor.de)



Liebe Kundinnen und Kunden,  
liebe Partnerinnen und Partner,

auch wenn wir hierzulande vergleichsweise gut und ohne Blackouts „über den Winter“ 2022/2023 gekommen sind, bleibt Energie eine knappe Ressource, mit der wir sparsam umgehen sollten. Die Lichtbranche ist Teil der Lösung: Unsere modernen LED-Lichtprodukte können den Stromverbrauch um bis zu 90 Prozent reduzieren und das Potenzial in Haushalten wie auch in Industrie, Gewerbe und Kommunen ist noch lange nicht ausgeschöpft.

Doch warum sollte man zu unseren Marken-Produkten greifen, statt zu den kostengünstigeren Modellen vieler Wettbewerber? Eine Antwort darauf geben unsere neuen Lichtstreifen „High Efficiency“ mit über 200 lm/W ab Seite 70.

Weitere Argumente liefert unsere neue Website mit spannenden Einblicken in unser hochwertiges Lichtprogramm. Wir hoffen, sie gefällt Ihnen und Ihren Kundinnen und Kunden so gut wie uns.

Wir tun viel dafür, um auch in Zukunft der zuverlässige Partner des professionellen Lichthandels zu sein. Nun wünschen wir Ihnen viel Freude mit unserem Hauptkatalog 2023/2024.

Herzlichst  
Michael Perterer und Robin Scheffel  
Geschäftsführer der Sigor Licht GmbH





Qualitativ hochwertige Leuchtmittel sind Ursprung und Basis unseres Unternehmens. Unsere große Erfahrung und unser kontinuierlich aufgebautes Know-how machen uns zu einem kompetenten Partner für Lichtplaner, Fachhändler und Großhändler.



Wir entwickeln und gestalten innovative Lichtlösungen. Unsere Leuchten, sind formschön, präzise verarbeitet und mit zahlreichen komfortablen Features ausgestattet.



Unsere Lampen erfüllen hinsichtlich Farbtemperatur, Farbwiedergabe und Flickerfreiheit die höchsten Qualitätsstandards und sorgen für ein Höchstmaß an „Wohlfühl“-Atmosphäre.

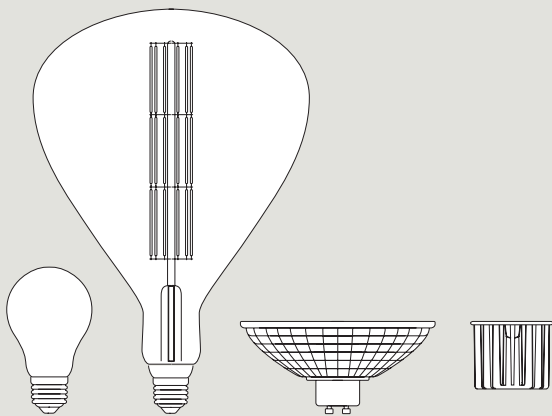


Lichtstreifen sorgen für ein stimmungsvolles Ambiente durch indirekte Beleuchtung. Die Ausführung ist jedoch komplexer als der Einsatz von Lampen und Leuchten. Zu unserem Service gehört die Planung und Konfektionierung von Lichtstreifen, Kühlprofilen, Steuerungen und Montagesystemen.

## Lichtprogramm im Überblick

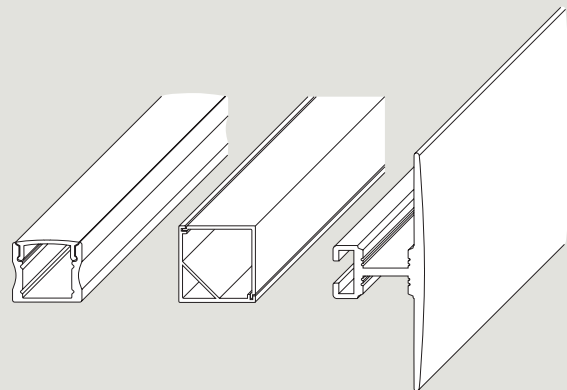
---

Leuchtmittel  
→ S. 8



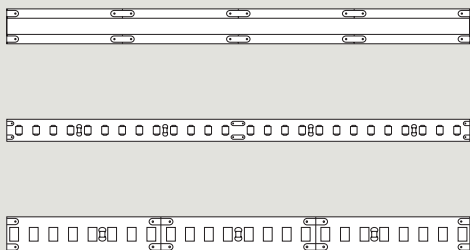
---

Profile  
→ S. 108



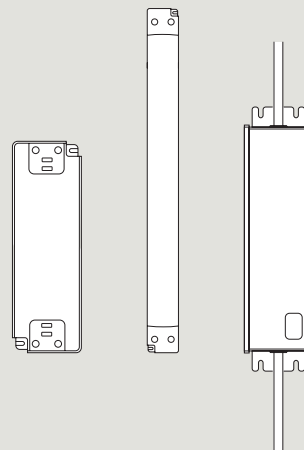
---

Lichtstreifen  
→ S. 58



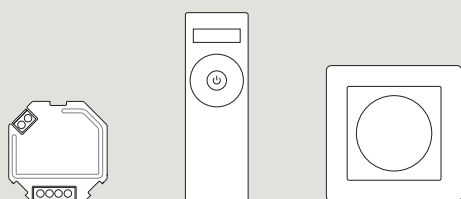
---

Netzteile  
→ S. 128



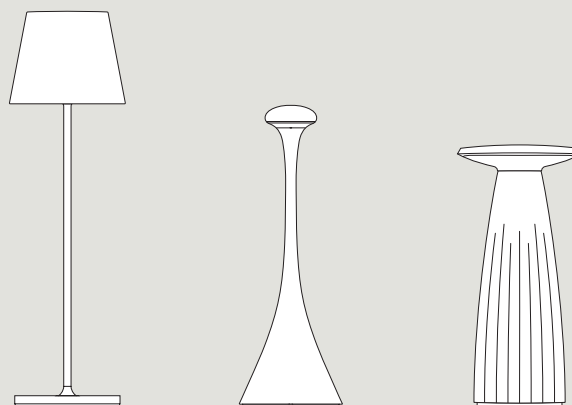
---

**Steuerungen**  
→ S. 134



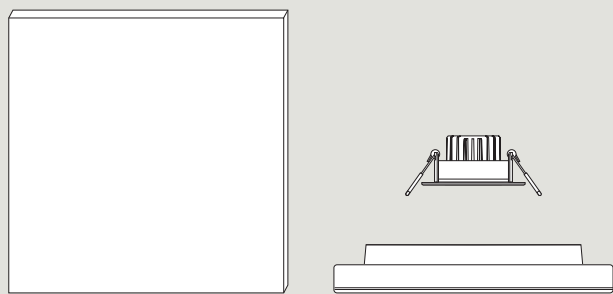
---

**Wohnraumleuchten**  
→ S. 176



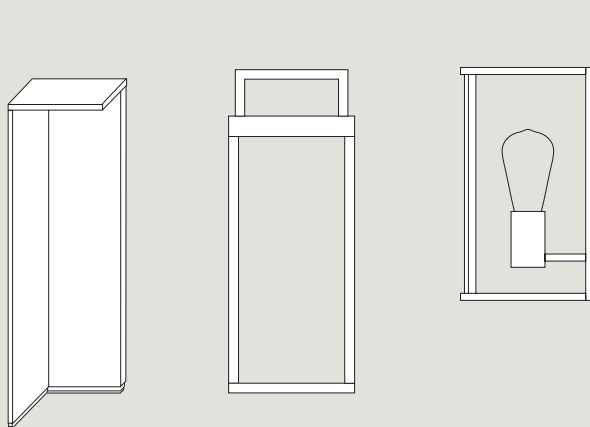
---

**Projektleuchten**  
→ S. 146



---

**Außenleuchten**  
→ S. 226



## Filament Lampen

—  
Glühlampenoptik  
im klassischen Glaskolben  
→ S. 10



## Curved Lampen

—  
Dekorative Wendeloptik  
→ S. 30



## Einbaumodule Fusion

—  
Allrounder für traditionelle  
Beleuchtungsprojekte  
→ S. 40



## AR111

—  
Hochwertige, blendfreie Linsenoptik  
→ S. 47



## Giantlampen

—  
Außergewöhnliche Formen,  
außergewöhnliche Größen  
→ S. 32



## Reflektorlampen PAR16 Diled

—  
Blendfreies Licht mit  
höchster Farbwiedergabe  
→ S. 42



## Leuchtmittel

Von der Normallampe bis zum professionellen Hochvoltmodul  
Hohe Farbwiedergabe  
Dim-To-Warm  
Energiesparend

Licht schafft Lebensqualität. Die richtigen Leuchtmittel sind dafür essenziell. Wir bei Sigor wissen, wie wichtig das passende Leuchtmittel für die individuelle Anwendung ist. Dank unserer großen Produktbreite findet sich für jeden Fall ein geeignetes Produkt. Selbst Vintage-Liebhaber müssen auf nichts verzichten: Die Filament Edison Slim vereint den Retro-Look einer Kohlefadenlampe mit modernster LED-Technik.



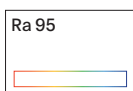
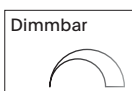
|                                |   |   |   |   |   |                            |   |
|--------------------------------|---|---|---|---|---|----------------------------|---|
| Filament Normallampen<br>S. 10 |  | Filament Röhrenlampen<br>S. 24          |  | Einbaumodule Diled<br>S. 36             |  | Stecksockellampen<br>S. 52 |  |
| Filament Kerzenlampen<br>S. 14 |  | SMD Röhrenlampen<br>S. 25               |  | Einbaumodule Argent<br>S. 38            |  | Stablampen<br>S. 53        |  |
| Filament Kugellampen<br>S. 16  |  | Edison-Lampen<br>S. 26                  |  | Einbaumodule Fusion<br>S. 40            |  | Linienlampen<br>S. 54      |  |
| SMD Normallampen<br>S. 18      |  | Edison-Lampen Slim<br>S. 28             |  | Reflektorlampen<br>PAR16 Diled<br>S. 42 |  | Tubelampen<br>S. 57        |  |
| SMD Kerzenlampen<br>S. 19      |  | Curved Lampen<br>S. 30                  |  | Reflektorlampen PAR16<br>S. 44          |  |                            |   |
| SMD Kugellampen<br>S. 20       |  | Giantlampen<br>S. 32                    |  | Reflektorlampen<br>MR16/MR11<br>S. 46   |  |                            |   |
| Sonderformlampen<br>S. 21      |  | Reflektorlampen R39-R80<br>S. 34        |  | Reflektorlampen<br>AR111/ES111<br>S. 47 |  |                            |   |
| Globelampen<br>S. 22           |  | Reflektorlampen<br>PAR20-PAR38<br>S. 35 |  | Einbaustrahler<br>S. 48                 |  |                            |   |

# Filament Normallampen

Sehr hohe Farbwiedergabe bis zu Ra 95  
 Alle Lampen aus Glas  
 Hohe Dimmerkompatibilität

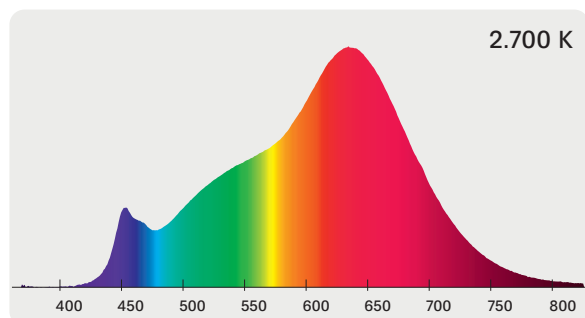


Filament Full Spectrum Normallampe klar  
 Ausgeglichener Blau- und Rot-Anteil  
 Sehr gute Farbwiedergabe Ra 95



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6161001       | 7,5 W    | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 95 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 8,50 €  |
| 6161101       | 9 W      | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.055 lm   | 95 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 10,90 € |
| 6161201       | 11 W     | 100 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.521 lm   | 95 | ja      | 70 mm | 126 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 13,50 € |

## Farbspektrum



## Filament Normallampe Class A

Energiesparendes Leuchtmittel zum Einsatz für Dauerbeleuchtung  
Bis zu 213 lm/W, Energieeffizienzklasse A



| Artikelnummer      | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|--------------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6160101            | 2,2 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 3.000 K        | 470 lm     | 80 | nein    | 60 mm | 108 mm | 50.000 h    | A   | 10  | 10,90 € |
| 6160201            | 3,8 W    | 60 W        | 230 V AC | E27    | 3.000 K        | 806 lm     | 80 | nein    | 60 mm | 108 mm | 50.000 h    | A   | 10  | 14,50 € |
| 6160301 <b>Neu</b> | 5 W      | 75 W        | 230 V AC | E27    | 3.000 K        | 1.055 lm   | 80 | nein    | 70 mm | 126 mm | 50.000 h    | A   | 10  | 17,90 € |
| 6160401 <b>Neu</b> | 7,2 W    | 100 W       | 230 V AC | E27    | 3.000 K        | 1.521 lm   | 80 | nein    | 70 mm | 126 mm | 50.000 h    | A   | 10  | 19,90 € |

## Filament Normallampe klar, Dim-To-Warm

Automatische Absenkung der Farbtemperatur beim Dimmen



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6147301       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700–2.200 K  | 806 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 8,50 €  |
| 6147801       | 9 W      | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700–2.200 K  | 1.055 lm   | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 13,50 € |
| 6148201       | 11 W     | 100 W       | 230 V AC | E27    | 2.700–2.200 K  | 1.521 lm   | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 17,90 € |

## Filament Normallampe klar



| Artikelnummer        | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|----------------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| <b>Dimmbar</b>       |          |             |          |        |                |            |    |         |       |        |             |     |     |         |
| 6130001              | 2,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 250 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 5,90 €  |
| 6130101              | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 6,50 €  |
| 6130201              | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 6,90 €  |
| 6130301              | 9 W      | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.055 lm   | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 11,90 € |
| 6130401              | 11 W     | 100 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.521 lm   | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 16,50 € |
| <b>Nicht dimmbar</b> |          |             |          |        |                |            |    |         |       |        |             |     |     |         |
| 6131301              | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | nein    | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 3,90 €  |
| 6131401              | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | nein    | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 4,90 €  |
| 6143001              | 8,5 W    | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.055 lm   | 90 | nein    | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 9,50 €  |
| 6143101              | 10,5 W   | 100 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.521 lm   | 90 | nein    | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 13,90 € |

## Filament Normallampe matt, Dim-to-Warm

Automatische Absenkung der Farbtemperatur beim Dimmen



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6147401       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700–2.200 K  | 806 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 8,50 €  |
| 6148301       | 9 W      | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700–2.200 K  | 1.055 lm   | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 12,90 € |
| 6148401       | 11 W     | 100 W       | 230 V AC | E27    | 2.700–2.200 K  | 1.521 lm   | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 17,90 € |

## Filament Normallampe matt



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| Dimmbar       |          |             |          |        |                |            |    |         |       |        |             |     |     |         |
| 6130601       | 2,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 250 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 5,90 €  |
| 6130701       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,50 €  |
| 6130801       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 €  |
| 6130901       | 9 W      | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.055 lm   | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 11,90 € |
| 6131001       | 11 W     | 100 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.521 lm   | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 16,50 € |
| Nicht dimmbar |          |             |          |        |                |            |    |         |       |        |             |     |     |         |
| 6146201       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | nein    | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 3,90 €  |
| 6146301       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | nein    | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 4,90 €  |
| 6146401       | 8,5 W    | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.055 lm   | 90 | nein    | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 9,50 €  |
| 6146501       | 10,5 W   | 100 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.521 lm   | 90 | nein    | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 13,90 € |

## Filament Normallampe opal

Opalisiertes Glas für eine schattenfreie Ausleuchtung



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6140301       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 €  |
| 6140401       | 9 W      | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.055 lm   | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 11,90 € |

**Filament Normallampe gold**

Farbtemperatur 2.500 K für ein stimmungsvolles Ambiente



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|--------|
| 6132301       | 4,5 W    | 37 W        | 230 V AC | E27    | 2.500 K        | 420 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 8,90 € |
| 6132401       | 7 W      | 55 W        | 230 V AC | E27    | 2.500 K        | 720 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 9,50 € |

**Filament Kopfspiegellampe silber**

Blendfreies Licht, geeignet für Spiegelbeleuchtung



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6135701       | 7 W      | 50 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 680 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 9,50 €  |
| 6135901       | 8,5 W    | 66 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 900 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 11,90 € |

**Filament Kopfspiegellampe gold**

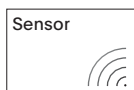
Blendfreies Licht, geeignet für Spiegelbeleuchtung



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6147501       | 7 W      | 50 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 630 lm     | 90 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 12,90 € |

**Filament Normallampe klar, Dämmerungssensor**

Automatische Einschaltung ab ca. 15 Lux



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6145901       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 80 | nein    | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    |     | 10  | 13,90 € |

# Filament Kerzenlampen

Hohe Farbwiedergabe bis zu Ra 90  
 Alle Lampen aus Glas  
 Hohe Dimmerkompatibilität



## Filament Kerzenlampe klar



| Artikelnummer        | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP* |        |
|----------------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|------|--------|
| <b>Dim-To-Warm</b>   |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |      |        |
| 6148501              | 2,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E14    | 2.700–2.200 K  | 250 lm     | 90 | ja      | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | A   | F   | 10   | 8,50 € |
| 6148601              | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700–2.200 K  | 470 lm     | 90 | ja      | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | A   | F   | 10   | 9,50 € |
| <b>Dimmbar</b>       |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |      |        |
| 6132501              | 2,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 250 lm     | 90 | ja      | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | A   | F   | 10   | 5,90 € |
| 6132601              | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | A   | F   | 10   | 6,90 € |
| 6146701              | 5 W      | 50 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 630 lm     | 90 | ja      | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | A   | E   | 10   | 8,50 € |
| <b>Nicht dimmbar</b> |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |      |        |
| 6133101              | 2,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 250 lm     | 90 | nein    | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | A   | F   | 10   | 3,90 € |
| 6133201              | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | nein    | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | A   | F   | 10   | 4,90 € |

## Filament Kerzenlampe matt

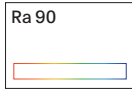
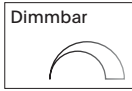


| Artikelnummer      | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP* |        |
|--------------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|------|--------|
| <b>Dim-To-Warm</b> |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |      |        |
| 6148701            | 2,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E14    | 2.700–2.200 K  | 250 lm     | 90 | ja      | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | A   | F   | 10   | 8,50 € |
| 6147601            | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700–2.200 K  | 470 lm     | 90 | ja      | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | A   | F   | 10   | 9,50 € |
| <b>Dimmbar</b>     |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |      |        |
| 6132801            | 2,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 250 lm     | 90 | ja      | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | A   | F   | 10   | 5,90 € |
| 6132901            | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | A   | F   | 10   | 6,90 € |
| 6146801            | 5 W      | 50 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 630 lm     | 90 | ja      | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | A   | E   | 10   | 8,50 € |



## Filament Kerzenlampe opal

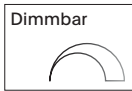
Opalisiertes Glas für eine schattenfreie Ausleuchtung



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| 6140801       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 € |

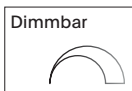
## Filament Kerzenlampe gold

Farbtemperatur 2.400 K für ein stimmungsvolles Ambiente



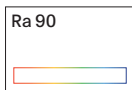
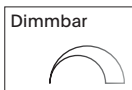
| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|--------|
| 6143401       | 2,2 W    | 22 W        | 230 V AC | E14    | 2.400 K        | 220 lm     | 80 | ja      | 35 mm | 100 mm | 15.000 h    |     | 10  | 8,50 € |
| 6133601       | 4 W      | 36 W        | 230 V AC | E14    | 2.400 K        | 410 lm     | 80 | ja      | 35 mm | 100 mm | 15.000 h    |     | 10  | 9,50 € |

## Filament Kerzenlampe klar, gedreht



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|--------|
| 6143501       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | ja      | 35 mm | 100 mm | 15.000 h    |     | 10  | 8,50 € |

## Filament Kerzenlampe Windstoß klar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|--------|
| 6134101       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 35 mm | 123 mm | 15.000 h    |     | 10  | 8,50 € |

# Filament Kugellampen

Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
Alle Lampen aus Glas  
Hohe Dimmerkompatibilität



## Filament Kugellampe klar



| Artikelnummer        | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|----------------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| <b>Dim-To-Warm</b>   |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 6148801              | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700–2.200 K  | 470 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 9,50 € |
| <b>Dimmbar</b>       |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 6134301              | 2,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 250 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 5,90 € |
| 6134401              | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 6,90 € |
| 6146901              | 5 W      | 50 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 630 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 8,50 € |
| <b>Nicht Dimmbar</b> |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 6143601              | 2,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 250 lm     | 90 | nein    | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 3,90 € |
| 6134901              | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | nein    | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 4,90 € |

## Filament Kugellampe matt



| Artikelnummer      | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|--------------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| <b>Dim-To-Warm</b> |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 6147701            | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700–2.200 K  | 470 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 9,50 € |
| <b>Dimmbar</b>     |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 6134601            | 2,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 250 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 5,90 € |
| 6134701            | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 6,90 € |
| 6147001            | 5 W      | 50 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 630 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 8,50 € |

**Filament Kugellampe opal**

Opalisiertes Glas für eine schattenfreie Ausleuchtung



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| 6141101       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 € |

**Filament Kopfspiegellampe silber**

Blendfreies Licht, geeignet für Spiegelbeleuchtung



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| 6135801       | 4,5 W    | 35 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 400 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    |     | 10  | 8,50 € |

**Filament Kugellampe klar**

| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| Dim-To-Warm   |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 6148901       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.700–2.200 K  | 470 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 78 mm | 15.000 h    |     | 10  | 9,50 € |
| Dimmbar       |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 6135501       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 78 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 € |

**Filament Kugellampe matt**

| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| Dim-To-Warm   |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 6149001       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.700–2.200 K  | 470 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 78 mm | 15.000 h    |     | 10  | 9,50 € |
| Dimmbar       |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 6135601       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 78 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 € |
| 6143701       | 6,5 W    | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | ja      | 45 mm | 78 mm | 15.000 h    |     | 10  | 9,50 € |

# SMD Normallampen

Preisattraktive Lampen für die Allgemeinbeleuchtung  
Hohe Lichtleistung mit bis zu 3.452 lm  
Ausführung in Tageslicht für gewerbliche Anwendungen

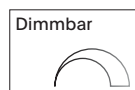


## SMD Normallampe Ecolux, Dim-To-Warm



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|--------|
| 5808101       | 8,5 W    | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700–2.200 K  | 806 lm     | 80 | ja      | 60 mm | 105 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 € |

## SMD Normallampe Ecolux, dimmbar



| Artikelnummer      | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|--------------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 5802201            | 8,8 W    | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 80 | ja      | 60 mm | 105 mm | 15.000 h    |     | 10  | 5,90 €  |
| 5802301            | 10,5 W   | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.055 lm   | 80 | ja      | 60 mm | 105 mm | 15.000 h    |     | 10  | 8,50 €  |
| 5802401            | 14 W     | 100 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.521 lm   | 80 | ja      | 60 mm | 115 mm | 15.000 h    |     | 10  | 9,50 €  |
| 5810101 <b>Neu</b> | 20 W     | 150 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 2.452 lm   | 80 | ja      | 70 mm | 141 mm | 15.000 h    |     | 10  | 16,50 € |
| 5810201 <b>Neu</b> | 27 W     | 200 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 3.452 lm   | 80 | ja      | 80 mm | 154 mm | 15.000 h    |     | 10  | 18,90 € |

## SMD Normallampe Ecolux



| Artikelnummer      | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|--------------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 5803701            | 4,8 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | nein    | 60 mm | 105 mm | 15.000 h    |     | 10  | 2,90 €  |
| 5803801            | 8,8 W    | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 80 | nein    | 60 mm | 105 mm | 15.000 h    |     | 10  | 3,90 €  |
| 5803901            | 9,5 W    | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.055 lm   | 80 | nein    | 60 mm | 105 mm | 15.000 h    |     | 10  | 5,90 €  |
| 5802501            | 13,8 W   | 100 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.521 lm   | 80 | nein    | 60 mm | 115 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 €  |
| 5802601            | 20 W     | 150 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 2.452 lm   | 80 | nein    | 70 mm | 141 mm | 15.000 h    |     | 10  | 13,90 € |
| 5802701            | 27 W     | 200 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 3.452 lm   | 80 | nein    | 80 mm | 154 mm | 15.000 h    |     | 10  | 16,50 € |
| 5810501 <b>Neu</b> | 13,8 W   | 100 W       | 230 V AC | E27    | 4.000 K        | 1.521 lm   | 80 | nein    | 60 mm | 115 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 €  |
| 5810601 <b>Neu</b> | 20 W     | 150 W       | 230 V AC | E27    | 4.000 K        | 2.452 lm   | 80 | nein    | 70 mm | 141 mm | 15.000 h    |     | 10  | 13,90 € |
| 5810701 <b>Neu</b> | 27 W     | 200 W       | 230 V AC | E27    | 4.000 K        | 3.452 lm   | 80 | nein    | 80 mm | 154 mm | 15.000 h    |     | 10  | 16,50 € |

# SMD Kerzenlampen

Preisattraktive Lampen für die Allgemeinbeleuchtung  
Dimmbar und nicht dimmbar  
Auch in Dim-To-Warm

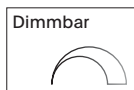


## SMD Kerzenlampe Ecolux, Dim-To-Warm



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|--------|
| 5808501       | 5,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700–2.200 K  | 470 lm     | 80 | ja      | 35 mm | 102 mm | 15.000 h    |     | 10  | 8,50 € |

## SMD Kerzenlampe Ecolux, dimmbar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|--------|
| 5804301       | 4,9 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | ja      | 35 mm | 102 mm | 15.000 h    |     | 10  | 5,50 € |
| 5804401       | 8 W      | 60 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 806 lm     | 80 | ja      | 35 mm | 105 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 € |

## SMD Kerzenlampe Ecolux



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|--------|
| 5804201       | 4,2 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | nein    | 35 mm | 102 mm | 15.000 h    |     | 10  | 3,90 € |

# SMD Kugellampen

Preisattraktive Lampen für die Allgemeinbeleuchtung  
Dimmbar und nicht dimmbar  
Auch in Dim-To-Warm



## SMD Kugellampe Ecolux, E14, Dim-To-Warm



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| 5808801       | 5,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700–2.200 K  | 470 lm     | 80 | ja      | 45 mm | 86 mm | 15.000 h    |     | 10  | 8,50 € |

## SMD Kugellampe Ecolux, E14, dimmbar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| Dimmbar       |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 5805301       | 4,9 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | ja      | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    |     | 10  | 5,50 € |
| 5805801       | 8 W      | 60 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 806 lm     | 80 | ja      | 45 mm | 86 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 € |
| Nicht dimmbar |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 5805201       | 4,2 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | nein    | 45 mm | 80 mm | 15.000 h    |     | 10  | 3,90 € |

## SMD Kugellampe Ecolux, E27



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| 5805701       | 4,9 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | ja      | 45 mm | 76 mm | 15.000 h    |     | 10  | 5,50 € |



# Sonderformlampen

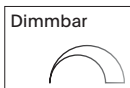
Außergewöhnliche Formen für spezielle Anwendungen



## Sonderformlampe Filament Eldea® opal

Nur original von Sigor

Entwickelt für Badspiegel- und Schminkspiegelleuchten



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 6127201       | 4 W      | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 400 lm     | 80 | ja      | 72 mm | 78 mm | 25.000 h    |     | 10  | 16,50 € |

## Sonderformlampe GX53 Luxar, dimmbar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5784801       | 6,5 W    | 13 W CFL    | 230 V AC | GX53   | 2.700 K        | 600 lm     | 80 | ja      | 75 mm | 25 mm | 15.000 h    |     | 10  | 11,90 € |
| 5784901       | 6,5 W    | 13 W CFL    | 230 V AC | GX53   | 4.000 K        | 600 lm     | 80 | ja      | 75 mm | 25 mm | 15.000 h    |     | 10  | 11,90 € |

## Sonderformlampe GX53 Luxar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| 5784501       | 4,5 W    | 10 W CFL    | 230 V AC | GX53   | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | nein    | 75 mm | 25 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 € |
| 5784601       | 4,5 W    | 10 W CFL    | 230 V AC | GX53   | 4.000 K        | 470 lm     | 80 | nein    | 75 mm | 25 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 € |

# Globelampen

Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
Alle Lampen aus Glas  
Hohe Dimmerkompatibilität



## Globelampe Filament 80 mm klar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6147201       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | ja      | 80 mm | 122 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 11,90 € |

## Globelampe Filament 95 mm klar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6137501       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 95 mm | 140 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 12,90 € |
| 6137701       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | ja      | 95 mm | 140 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 13,90 € |
| 6147901       | 9 W      | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.055 lm   | 90 | ja      | 95 mm | 140 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 15,50 € |
| 6148001       | 11 W     | 100 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.521 lm   | 90 | ja      | 95 mm | 140 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 16,50 € |

## Globelampe Filament 125 mm klar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø      | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6139401       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | ja      | 125 mm | 178 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 17,90 € |

**Globelampe Filament 95 mm gold**

Farbtemperatur 2.500 K für ein stimmungsvolles Ambiente



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6138701       | 4,5 W    | 37 W        | 230 V AC | E27    | 2.500 K        | 420 lm     | 90 | ja      | 95 mm | 140 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 15,50 € |
| 6138901       | 7 W      | 55 W        | 230 V AC | E27    | 2.500 K        | 720 lm     | 90 | ja      | 95 mm | 140 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 16,50 € |
| 6148101       | 10 W     | 70 W        | 230 V AC | E27    | 2.500 K        | 1.055 lm   | 90 | ja      | 95 mm | 140 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 17,90 € |

**Globelampe Filament 80 mm opal**

Schattenfreie Ausleuchtung durch opalisiertes Glas



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6137301       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | ja      | 80 mm | 122 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 12,50 € |
| 6147101       | 9 W      | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.055 lm   | 90 | ja      | 80 mm | 122 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 13,90 € |

**Globelampe Filament 95 mm opal**

Schattenfreie Ausleuchtung durch opalisiertes Glas



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6137901       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | ja      | 95 mm | 140 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 15,50 € |
| 6138101       | 8,5 W    | 70 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.055 lm   | 90 | ja      | 95 mm | 140 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 16,50 € |
| 6138201       | 11 W     | 100 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.521 lm   | 90 | ja      | 95 mm | 140 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 17,90 € |

**Globelampe Filament 125 mm opal**

Schattenfreie Ausleuchtung durch opalisiertes Glas



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø      | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6139001       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | ja      | 125 mm | 178 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 18,90 € |
| 6139201       | 9 W      | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.055 lm   | 90 | ja      | 125 mm | 178 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 19,90 € |
| 6139301       | 11 W     | 100 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.521 lm   | 90 | ja      | 125 mm | 178 mm | 15.000 h    | A   | 10  | 21,50 € |

# Filament Röhrenlampen

Alle Lampen aus Glas  
Ideal für den Einsatz in schmalen Leuchten



## Filament Röhrenlampe S28 klar

Kleinstlampe mit hoher Lichtleistung



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| 6146101       | 2,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 250 lm     | 80 | nein    | 26 mm | 61 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 € |

## Filament Röhrenlampe T25 klar

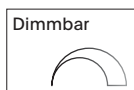
Geeignet für Dunstabzugshauben und Klavierleuchten



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| Dimmbar       |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 6140001       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | ja      | 25 mm | 90 mm | 15.000 h    |     | 10  | 9,50 € |
| Nicht dimmbar |          |             |          |        |                |            |    |         |       |       |             |     |     |        |
| 6139901       | 2,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 250 lm     | 80 | nein    | 25 mm | 90 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 € |

## Filament Röhrenlampe T32 klar

Ideal für schmale Gläser



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6139701       | 4,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | ja      | 32 mm | 106 mm | 15.000 h    |     | 10  | 9,50 €  |
| 6139801       | 6,5 W    | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 80 | ja      | 32 mm | 106 mm | 15.000 h    |     | 10  | 12,90 € |

# SMD Röhrenlampen

Kompaktes Design bei hoher Lichtleistung  
Ideal für den Einsatz in schmalen Leuchten



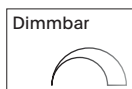
## SMD Birnformlampe opal



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| 5780901       | 1,5 W    | 15 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 144 lm     | 80 | nein    | 25 mm | 59 mm | 15.000 h    |     | 10  | 4,90 € |
| 5781001       | 2,3 W    | 20 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 200 lm     | 80 | nein    | 25 mm | 63 mm | 15.000 h    |     | 10  | 5,90 € |

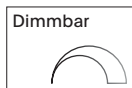
## SMD Röhrenlampe B15d klar

Geeignet für den Einsatz in vielen Designleuchten



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| Dimmbar       |          |             |          |        |                |            |    |         |       |        |             |     |     |         |
| 5758201       | 9 W      | 75 W        | 230 V AC | B15d   | 2.700 K        | 1.055 lm   | 80 | ja      | 18 mm | 101 mm | 15.000 h    |     | 10  | 24,90 € |
| Nicht dimmbar |          |             |          |        |                |            |    |         |       |        |             |     |     |         |
| 5758001       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | B15d   | 2.700 K        | 806 lm     | 80 | nein    | 18 mm | 90 mm  | 15.000 h    |     | 10  | 19,90 € |

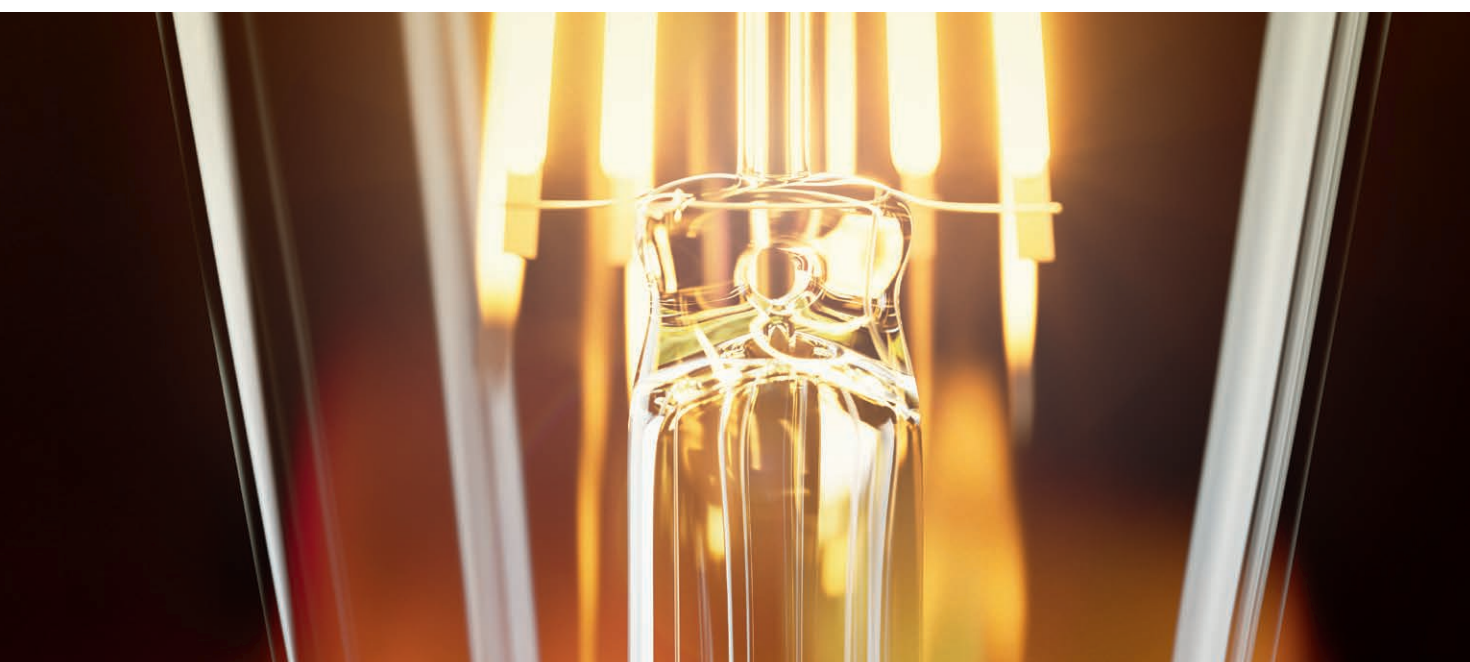
## SMD Röhrenlampe klar, E14



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5784101       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 806 lm     | 80 | ja      | 20 mm | 92 mm | 15.000 h    |     | 10  | 19,90 € |

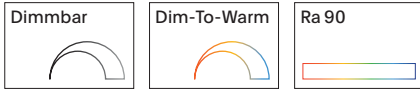
# Edison-Lampen

Moderne LED-Technik  
im Retro-Look





## Edison-Lampe klar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| Dim-To-Warm   |          |             |          |        |                |            |    |         |       |        |             |     |     |         |
| 6149301       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700–2.200 K  | 806 lm     | 90 | ja      | 64 mm | 140 mm | 15.000 h    |     | 10  | 15,50 € |
| Dimmbar       |          |             |          |        |                |            |    |         |       |        |             |     |     |         |
| 6136201       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 806 lm     | 90 | ja      | 64 mm | 140 mm | 15.000 h    |     | 10  | 12,90 € |

## Edison-Lampe gold

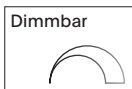
Farbtemperatur 2.500 K für eine wohlige Atmosphäre



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6136701       | 4,5 W    | 37 W        | 230 V AC | E27    | 2.500 K        | 420 lm     | 90 | ja      | 64 mm | 140 mm | 15.000 h    |     | 10  | 12,90 € |
| 6136901       | 7 W      | 55 W        | 230 V AC | E27    | 2.500 K        | 720 lm     | 90 | ja      | 64 mm | 140 mm | 15.000 h    |     | 10  | 15,50 € |

## Edison-Lampe titan

Farbtemperatur 1.800 K für ein stimmungsvolles Ambiente



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6136801       | 7 W      | 30 W        | 230 V AC | E27    | 1.800 K        | 320 lm     | 80 | ja      | 64 mm | 140 mm | 15.000 h    |     | 10  | 15,50 € |

## Edison-Lampen Slim

Moderne Lichttechnik  
in der Optik einer Kohlefadenlampe



## Edison-Lampe Slim Curved gold



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6128001       | 5,5 W    | 40 W        | 230 V AC | E27    | 2.500 K        | 470 lm     | 80 | ja      | 64 mm | 140 mm | 15.000 h    | F   | 10  | 12,90 € |

## Edison-Lampe Slim Spiral gold



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6128101       | 7 W      | 50 W        | 230 V AC | E27    | 2.500 K        | 640 lm     | 80 | ja      | 64 mm | 140 mm | 15.000 h    | F   | 10  | 17,90 € |

## Edison-Lampe Slim gold



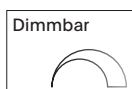
| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6128201       | 7 W      | 50 W        | 230 V AC | E27    | 2.500 K        | 640 lm     | 80 | ja      | 64 mm | 140 mm | 15.000 h    | F   | 10  | 19,90 € |

# Curved Lampen

Einzigartige Optik durch gewendelte Filamente  
 1.800 K und niedriger Lichtstrom  
 Für ein behagliches Ambiente ohne Blendung  
 Alle Lampen aus Glas

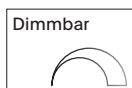


## Curved Normallampe gold



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|--------|
| 6125001       | 2,5 W    | 15 W        | 230 V AC | E27    | 1.800 K        | 136 lm     | 80 | ja      | 60 mm | 108 mm | 15.000 h    | -   | 10  | 9,50 € |

## Curved Kerzenlampe gold



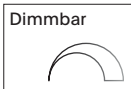
| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| 6125201       | 2,5 W    | 15 W        | 230 V AC | E14    | 1.800 K        | 136 lm     | 80 | ja      | 35 mm | 97 mm | 15.000 h    | -   | 10  | 9,50 € |

## Curved Röhrenlampe gold



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6125501       | 4 W      | 25 W        | 230 V AC | E27    | 1.800 K        | 250 lm     | 80 | ja      | 32 mm | 185 mm | 15.000 h    | -   | 10  | 13,90 € |

## Curved Edison-Lampe gold



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6125601       | 4,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E27    | 1.800 K        | 250 lm     | 80 | ja      | 64 mm | 140 mm | 15.000 h    | -   | 10  | 11,90 € |

## Curved Globelampe 95 mm gold



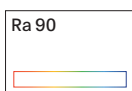
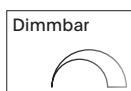
| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 6125801       | 4 W      | 25 W        | 230 V AC | E27    | 1.800 K        | 250 lm     | 80 | ja      | 95 mm | 140 mm | 15.000 h    | -   | 10  | 13,90 € |

# Giantlampen

Außergewöhnliche Formen,  
außergewöhnliche Größen

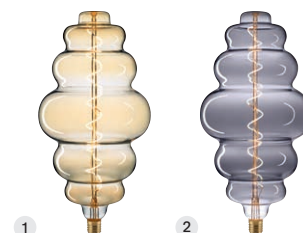
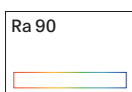
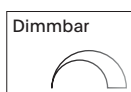


## Giantlampe Tear



|   | Artikelnr. | Leistung | Ausführung | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø      | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---|------------|----------|------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 1 | 6126201    | 8 W      | gold       | 230 V AC | E27    | 2.000 K        | 640 lm     | 90 | ja      | 245 mm | 365 mm | 25.000 h    | 4   | 4   | 79,90 € |
| 2 | 6126301    | 8 W      | titan      | 230 V AC | E27    | 2.200 K        | 300 lm     | 90 | ja      | 245 mm | 365 mm | 25.000 h    | 4   | 4   | 79,90 € |

## Giantlampe Nest



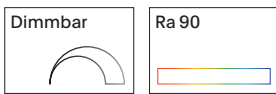
|   | Artikelnr. | Leistung | Ausführung | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø      | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---|------------|----------|------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 1 | 6126401    | 6 W      | gold       | 230 V AC | E27    | 2.200 K        | 290 lm     | 90 | ja      | 200 mm | 335 mm | 25.000 h    | 4   | 4   | 79,90 € |
| 2 | 6126501    | 6 W      | titan      | 230 V AC | E27    | 1.800 K        | 140 lm     | 90 | ja      | 200 mm | 335 mm | 25.000 h    | -   | 4   | 79,90 € |

## Neu. Giantlampe Drop Metallic



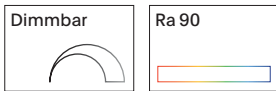
|   | Artikelnr. | Leistung | Ausführung | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø      | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---|------------|----------|------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 1 | 6126601    | 4 W      | kupfer     | 230 V AC | E27    | 1.800 K        | 120 lm     | 90 | ja      | 165 mm | 280 mm | 15.000 h    | -   | 6   | 44,90 € |
| 2 | 6126701    | 6 W      | silber     | 230 V AC | E27    | 1.800 K        | 160 lm     | 90 | ja      | 165 mm | 280 mm | 15.000 h    | -   | 6   | 44,90 € |

## Giantlampe Drop



|   | Artikelnr. | Leistung | Ausführung | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø      | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---|------------|----------|------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 1 | 6126001    | 5 W      | gold       | 230 V AC | E27    | 1.800 K        | 260 lm     | 90 | ja      | 165 mm | 280 mm | 15.000 h    | -   | 6   | 44,90 € |
| 2 | 6126101    | 5 W      | titan      | 230 V AC | E27    | 1.800 K        | 120 lm     | 90 | ja      | 165 mm | 280 mm | 15.000 h    | -   | 6   | 44,90 € |

## Neu. Giantlampe Ball Metallic



|   | Artikelnr. | Leistung | Ausführung | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø      | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---|------------|----------|------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 1 | 6126801    | 4 W      | kupfer     | 230 V AC | E27    | 1.800 K        | 120 lm     | 90 | ja      | 125 mm | 176 mm | 15.000 h    | -   | 10  | 34,90 € |
| 2 | 6126901    | 4 W      | silber     | 230 V AC | E27    | 1.800 K        | 75 lm      | 90 | ja      | 125 mm | 176 mm | 15.000 h    | -   | 10  | 34,90 € |



# Reflektorlampen R39–R80

Hohe Farbwiedergabe bis zu Ra 90  
Ideal für Anwendungen im Haushalt und Gewerbe



## Reflektorlampe R39 Luxar



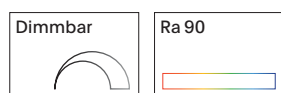
| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| 5793001       | 1,5 W    | 25 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 110 lm     | 80 | nein    | 39 mm | 70 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 € |

## Reflektorlampe R50 Luxar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| 5793101       | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | E14    | 2.700 K        | 345 lm     | 90 | ja      | 50 mm | 85 mm | 25.000 h    |     | 10  | 8,50 € |

## Reflektorlampe R63 Luxar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 5793201       | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 345 lm     | 90 | ja      | 63 mm | 102 mm | 25.000 h    |     | 10  | 10,90 € |

## Reflektorlampe R80 Luxar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5793301       | 9,6 W    | 80 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 700 lm     | 90 | ja      | 80 mm | 113   | 25.000 h    |     | 10  | 12,90 € |

# Reflektorlampen PAR20–PAR38

Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
Hochwertiger Reflektor für blendfreies Licht  
Geeignet für Ausstellungs- und Verkaufsräume



## Reflektorlampe PAR20 Luxar



| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5785601    | 6,4 W    | 50 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 350 lm     | 90 | ja      | 36°    | 65 mm | 88 mm | 15.000 h    |     | 10  | 11,90 € |

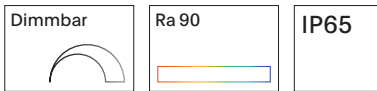
## Reflektorlampe PAR30 Luxar



| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5785701    | 10 W     | 75 W        | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 633 lm     | 90 | ja      | 36°    | 95 mm | 93 mm | 15.000 h    |     | 10  | 19,90 € |

## Reflektorlampe PAR38 Luxar Outdoor IP65

Im Außenbereich einsetzbar  
Passend für Erdspeißstrahler



| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø      | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|--------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 5785801    | 15,2 W   | 120 W       | 230 V AC | E27    | 2.700 K        | 1.035 lm   | 90 | ja      | 30°    | 122 mm | 134 mm | 15.000 h    |     | 10  | 29,90 € |

## Einbaumodule Diled

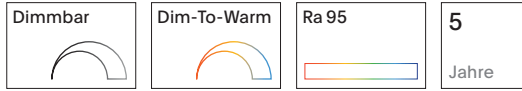
---

Die Einbaumodule Diled vereinen die besten Eigenschaften von LED und Halogen. Durch den Einsatz des verspiegelten Reflektors entspricht die Diled der blendfreien Optik von Halogenlampen. In Einbaustrahler eingesetzt, überzeugen sie durch höchste Farbwiedergabe (Ra 95) und optionaler Dim-To-Warm-Technologie. Die langlebigen Module lassen sich direkt an 230 V anschließen und eignen sich hervorragend für den Einbau in knapp bemessenen Zwischendecken.



## Einbaumodul Diled

—  
Blendfreies Licht durch Abstrahlung über den Reflektor  
Optischer Eindruck einer Halogenlampe  
Höchste Farbwiedergabe Ra 95 und Dim-To-Warm-Technologie  
Neu: Jetzt auch in 60° Ausstrahlwinkel



| Artikelnr.         | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|--------------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| Dim-To-Warm        |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |       |             |     |     |         |
| 5720001            | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | -      | 2.700-2.100 K  | 360 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 39 mm | 50.000 h    |     | 10  | 32,50 € |
| Dimmbar            |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |       |             |     |     |         |
| 5720101 <b>Neu</b> | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | -      | 2.700 K        | 370 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 39 mm | 50.000 h    |     | 10  | 28,50 € |
| 5720201            | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | -      | 3.000 K        | 380 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 39 mm | 50.000 h    |     | 10  | 28,50 € |
| 5720401 <b>Neu</b> | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | -      | 2.700 K        | 380 lm     | 95 | ja      | 60°    | 50 mm | 39 mm | 50.000 h    |     | 10  | 28,50 € |
| 5720501 <b>Neu</b> | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | -      | 3.000 K        | 380 lm     | 95 | ja      | 60°    | 50 mm | 39 mm | 50.000 h    |     | 10  | 28,50 € |

## Einbaumodul Diled

—  
Blendfreies Licht durch Abstrahlung über den Reflektor  
Optischer Eindruck einer Halogenlampe  
Höchste Farbwiedergabe Ra 95 und Dim-To-Warm-Technologie  
Neu: Jetzt auch in 60° Ausstrahlwinkel



| Artikelnr.         | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|--------------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| Dim-To-Warm        |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |       |             |     |     |         |
| 5721001            | 9 W      | 70 W        | 230 V AC | -      | 2.700-2.100 K  | 540 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 51 mm | 50.000 h    |     | 10  | 37,50 € |
| Dimmbar            |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |       |             |     |     |         |
| 5721101 <b>Neu</b> | 9 W      | 80 W        | 230 V AC | -      | 2.700 K        | 570 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 51 mm | 50.000 h    |     | 10  | 32,50 € |
| 5721201            | 9 W      | 80 W        | 230 V AC | -      | 3.000 K        | 570 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 51 mm | 50.000 h    |     | 10  | 32,50 € |
| 5721401 <b>Neu</b> | 9 W      | 80 W        | 230 V AC | -      | 2.700 K        | 570 lm     | 95 | ja      | 60°    | 50 mm | 51 mm | 50.000 h    |     | 10  | 32,50 € |
| 5721501 <b>Neu</b> | 9 W      | 80 W        | 230 V AC | -      | 3.000 K        | 580 lm     | 95 | ja      | 60°    | 50 mm | 51 mm | 50.000 h    |     | 10  | 32,50 € |

# Einbaumodule Argent

Einsetzbar in Standard-Einbaustrahler  
Ab 37 mm Einbautiefe (GU10 ca. 55 mm)  
Direktanschluss an 230 V AC  
Keine Fassung notwendig



## Einbaumodul Argent

Dim-To-Warm-Technologie  
Bis zu Ra 95 für höchste Anforderungen an die Farbwiedergabe  
Optimiertes Wärmemanagement  
Vielfältige Ausstrahlwinkel und Farbtemperaturen



|             |                 |           |            |
|-------------|-----------------|-----------|------------|
| Dimmbar<br> | Dim-To-Warm<br> | Ra 95<br> | 5<br>Jahre |
|-------------|-----------------|-----------|------------|

| Artikelnr.  | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|-------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| Dim-To-Warm |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |       |             |     |     |         |
| 5797801     | 5 W      | 40 W        | 230 V AC | -      | 2.800-2.000 K  | 340 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 35,50 € |
| 5798201     | 5 W      | 40 W        | 230 V AC | -      | 2.800-2.000 K  | 330 lm     | 90 | ja      | 60°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 35,50 € |
| Dimmbar     |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |       |             |     |     |         |
| 5797101     | 5,5 W    | 40 W        | 230 V AC | -      | 2.700 K        | 350 lm     | 95 | ja      | 15°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 33,50 € |
| 5797501     | 5,5 W    | 40 W        | 230 V AC | -      | 2.700 K        | 360 lm     | 95 | ja      | 24°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 29,90 € |
| 5797901     | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | -      | 2.700 K        | 350 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 29,90 € |
| 5798301     | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | -      | 2.700 K        | 345 lm     | 95 | ja      | 60°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 29,90 € |
| 5797201     | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | -      | 3.000 K        | 390 lm     | 95 | ja      | 15°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 29,90 € |
| 5797601     | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | -      | 3.000 K        | 385 lm     | 95 | ja      | 24°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 29,90 € |
| 5798001     | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | -      | 3.000 K        | 380 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 29,90 € |
| 5798401     | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | -      | 3.000 K        | 375 lm     | 95 | ja      | 60°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 29,90 € |
| 5797301     | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | -      | 4.000 K        | 455 lm     | 90 | ja      | 15°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 29,90 € |
| 5797701     | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | -      | 4.000 K        | 470 lm     | 90 | ja      | 24°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 29,90 € |
| 5798101     | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | -      | 4.000 K        | 465 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 29,90 € |
| 5798501     | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | -      | 4.000 K        | 465 lm     | 90 | ja      | 60°    | 50 mm | 37 mm | 50.000 h    |     | 10  | 29,90 € |

## Einbaumodul Argent

—  
 Dim-To-Warm-Technologie  
 Bis zu Ra 95 für höchste Anforderungen an die Farbwiedergabe  
 Optimiertes Wärmemanagement  
 Vielfältige Ausstrahlwinkel und Farbtemperaturen  
 Neu: Jetzt auch in 60° Ausstrahlwinkel



|             |                 |           |            |
|-------------|-----------------|-----------|------------|
| Dimmbar<br> | Dim-To-Warm<br> | Ra 95<br> | 5<br>Jahre |
|-------------|-----------------|-----------|------------|

| Artikelnr.         | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|--------------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| Dim-To-Warm        |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |       |             |     |     |         |
| 5793401            | 9 W      | 80 W        | 230 V AC | -      | 2.800-2.000 K  | 550 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 50 mm | 50.000 h    |     | 10  | 39,90 € |
| 5794001 <b>Neu</b> | 9 W      | 80 W        | 230 V AC | -      | 2.800-2.000 K  | 550 lm     | 90 | ja      | 60°    | 50 mm | 50 mm | 50.000 h    |     | 10  | 39,90 € |
| Dimmbar            |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |       |             |     |     |         |
| 5793501            | 9 W      | 80 W        | 230 V AC | -      | 2.700 K        | 600 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 50 mm | 50.000 h    |     | 10  | 35,50 € |
| 5794101 <b>Neu</b> | 9 W      | 80 W        | 230 V AC | -      | 2.700 K        | 600 lm     | 95 | ja      | 60°    | 50 mm | 50 mm | 50.000 h    |     | 10  | 35,50 € |
| 5793601            | 9 W      | 80 W        | 230 V AC | -      | 3.000 K        | 640 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 50 mm | 50.000 h    |     | 10  | 35,50 € |
| 5794201 <b>Neu</b> | 9 W      | 80 W        | 230 V AC | -      | 3.000 K        | 640 lm     | 95 | ja      | 60°    | 50 mm | 50 mm | 50.000 h    |     | 10  | 35,50 € |
| 5793701            | 9 W      | 85 W        | 230 V AC | -      | 4.000 K        | 685 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 50 mm | 50.000 h    |     | 10  | 35,50 € |
| 5794301 <b>Neu</b> | 9 W      | 85 W        | 230 V AC | -      | 4.000 K        | 720 lm     | 90 | ja      | 60°    | 50 mm | 50 mm | 50.000 h    |     | 10  | 35,50 € |

Neu.

## Einbaumodule Fusion

Die Fusion-Serie ist der neue Allrounder für anspruchsvolle Projekte. Durch die große Auswahl an Optiken eröffnet sie vielfältige Lösungsmöglichkeiten bei Lichttextur, Lichtbild sowie der Anpassung an verschiedene Oberflächen. Die 24 V-Technologie der Lichtmodule bietet eine nahtlose Integration gängiger Lichtsteuerungen.



**HLO**  
Hocheffiziente  
Linsen Optik



**HRO**  
Hocheffiziente  
Reflektor Optik



**FLO**  
Flache Linsen Optik



**ALO**  
Architektonische  
Linsen Optik



## Neu. Einbaumodul Fusion

Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
 Optimiertes Wärmemanagement  
 Nur komplett mit Optik zu betreiben  
 Passende Treiber ab Seite 128



|                    |                  |                   |
|--------------------|------------------|-------------------|
| <b>Dimmbar</b><br> | <b>Ra 90</b><br> | <b>5</b><br>Jahre |
|--------------------|------------------|-------------------|

| Artikelnr. | Leistung | Spannung | Lichtstrom | Farbtemperatur | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|----------|------------|----------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5473101    | 7,3 W    | 24 V DC  | 685 lm     | 2.700 K        | 90 | ja      | 45 mm | 32 mm | 55.000 h    |     | 10  | 32,90 € |
| 5473201    | 7,3 W    | 24 V DC  | 685 lm     | 3.000 K        | 90 | ja      | 45 mm | 32 mm | 55.000 h    |     | 10  | 32,90 € |
| 5473301    | 7,3 W    | 24 V DC  | 685 lm     | 4.000 K        | 90 | ja      | 45 mm | 32 mm | 55.000 h    |     | 10  | 32,90 € |

## Neu. Einbaumodul Fusion Optik

### HLO – Hocheffiziente Linsen Optik

Die reflektorähnliche Linse bietet die höchste Lichteffizienz dieser Serie.  
 Der Lichtkegel ist klar definiert.

| Artikelnr. | Maße (Ø x H)   | Lichtstrom | Ausstrahlwinkel | UVP*   |
|------------|----------------|------------|-----------------|--------|
| 5474001    | 49,8 x 25,8 mm | 610 lm     | 15°             | 7,90 € |
| 5474101    | 49,8 x 25,8 mm | 610 lm     | 24°             | 7,90 € |
| 5474201    | 49,8 x 25,8 mm | 610 lm     | 36°             | 7,90 € |
| 5474301    | 49,8 x 25,8 mm | 600 lm     | 60°             | 7,90 € |



### HRO – Hocheffiziente Reflektor Optik

Der Reflektor besteht aus vakuumbeschichtetem Aluminium, das eine hochwertige Metalltextur erzeugt. Diese garantiert eine blendfreie Ausleuchtung mit einem weichen Lichtbild.

| Artikelnr. | Maße (Ø x H)   | Lichtstrom | Ausstrahlwinkel | UVP*   |
|------------|----------------|------------|-----------------|--------|
| 5474401    | 49,8 x 25,6 mm | 590 lm     | 15°             | 6,90 € |
| 5474501    | 49,8 x 25,6 mm | 590 lm     | 25°             | 6,90 € |
| 5474601    | 49,8 x 25,6 mm | 590 lm     | 38°             | 6,90 € |
| 5474701    | 49,8 x 25,6 mm | 590 lm     | 60°             | 6,90 € |



### FLO – Flache Linsen Optik

Durch ihre geringe Einbautiefe von 47,5 mm inkl. Modul ist sie für flache Zwischendecken besonders geeignet. Dabei bietet sie eine gute Lichtkontrolle.

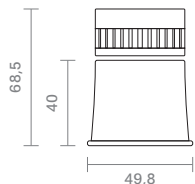
| Artikelnr. | Maße (Ø x H)   | Lichtstrom | Ausstrahlwinkel | UVP*   |
|------------|----------------|------------|-----------------|--------|
| 5474801    | 49,8 x 15,5 mm | 570 lm     | 15°             | 6,90 € |
| 5474901    | 49,8 x 15,5 mm | 580 lm     | 24°             | 6,90 € |
| 5475001    | 49,8 x 15,5 mm | 570 lm     | 36°             | 6,90 € |
| 5475101    | 49,8 x 15,5 mm | 600 lm     | 60°             | 6,90 € |



### ALO – Architektonische Linsen Optik

Sie verwendet die Technologie der gekreuzten Lichtverteilung, die den Blendungsindex erheblich reduziert.  
 Der Blendschutzring ist in 4 Farben erhältlich, um den Anforderungen verschiedener Architekturstilen gerecht zu werden.

| Artikelnr. | Farbe       | Maße (Ø x H) | Lichtstrom | Ausstrahlwinkel | UVP*    |
|------------|-------------|--------------|------------|-----------------|---------|
| 1 5475201  | weiß        | 49,8 x 40 mm | 500 lm     | 38°             | 11,90 € |
| 2 5475301  | schwarz     | 49,8 x 40 mm | 500 lm     | 38°             | 11,90 € |
| 3 5475401  | gold        | 49,8 x 40 mm | 480 lm     | 38°             | 11,90 € |
| 4 5475501  | alu poliert | 49,8 x 40 mm | 500 lm     | 38°             | 11,90 € |



Neu.

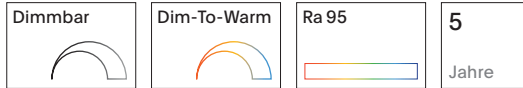
## Reflektorlampen PAR16 Diled

Fit für Retrofit: Mit den Reflektorlampen Diled lassen sich herkömmliche GU10-Lampen in Leuchten und Einbaustrahler ganz einfach ersetzen. Im vertrauten Look einer Halogenlampe bieten sie höchste Farbwiedergabe (Ra 95). Das Licht ist dank der Abstrahlung über den Reflektor völlig blendfrei. Der Kühlkörper aus Aluminium sorgt für ein optimales Wärmemanagement und eine lange Lebensdauer. Damit ist die Diled PAR16 perfekt geeignet für Projekte, bei denen es auf höchste Lichtqualität und Langlebigkeit ankommt.



## Neu. Reflektorlampe PAR16 Diled 95

Blendfreies Licht durch Abstrahlung über den Reflektor  
Optischer Eindruck einer Halogenlampe  
Projektorlampe mit höchster Farbwiedergabe Ra 95 und 40.000 h Lebensdauer



| Artikelnr.  | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|-------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| Dim-To-Warm |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |       |             |     |     |         |
| 5731001     | 6 W      | 40 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700–2.200 K  | 345 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 60 mm | 50.000 h    |     | 10  | 27,90 € |
| Dimmbar     |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |       |             |     |     |         |
| 5731101     | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 360 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 60 mm | 50.000 h    |     | 10  | 22,90 € |
| 5731201     | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 375 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 60 mm | 50.000 h    |     | 10  | 22,90 € |

## Neu. Reflektorlampe PAR16 Diled 95

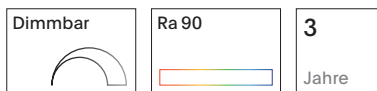
Blendfreies Licht durch Abstrahlung über den Reflektor  
Optischer Eindruck einer Halogenlampe  
Projektorlampe mit höchster Farbwiedergabe Ra 95 und 40.000 h Lebensdauer



| Artikelnr.  | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge   | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|-------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|---------|-------------|-----|-----|---------|
| Dim-To-Warm |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |         |             |     |     |         |
| 5731501     | 7,5 W    | 70 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700–2.200 K  | 520 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 62,5 mm | 50.000 h    |     | 10  | 32,90 € |
| Dimmbar     |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |         |             |     |     |         |
| 5731601     | 7,5 W    | 80 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 575 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 62,5 mm | 50.000 h    |     | 10  | 28,50 € |
| 5731701     | 7,5 W    | 80 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 575 lm     | 95 | ja      | 36°    | 50 mm | 62,5 mm | 50.000 h    |     | 10  | 28,50 € |

## Neu. Reflektorlampe PAR16 Diled 90

Blendfreies Licht durch Abstrahlung über den Reflektor  
Gute Farbwiedergabe Ra 90  
Konsumentenfreundliche Ausführung mit 25.000 h Lebensdauer



| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5732101    | 5 W      | 50 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 345 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 60 mm | 25.000 h    |     | 10  | 15,90 € |
| 5732201    | 5 W      | 60 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 360 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 60 mm | 25.000 h    |     | 10  | 15,90 € |

# Reflektorlampen PAR16

Sehr hohe Farbwiedergabe  
bis zu Ra 97  
Ideal für Haushalt und Gewerbe  
Alle Lampen aus Glas

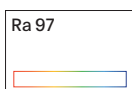


Reflektorlampe PAR16 Luxar,  
Seite 45



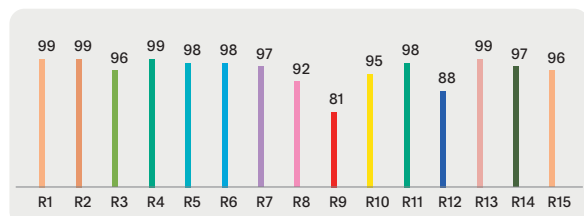
## Reflektorlampe PAR16 Genius 97

Höchste Farbwiedergabestufe Ra 97  
Vollglasausführung in edler Optik  
Hohe Dimmerkompatibilität



| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5740401    | 3,9 W    | 35 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 280 lm     | 97 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 40.000 h    | A G | 10  | 8,90 €  |
| 5740501    | 3,9 W    | 35 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 280 lm     | 97 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 40.000 h    | A G | 10  | 8,90 €  |
| 5741001    | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 375 lm     | 97 | ja      | 24°    | 50 mm | 54 mm | 40.000 h    | A G | 10  | 11,90 € |
| 5741301    | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 375 lm     | 97 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 40.000 h    | A G | 10  | 11,90 € |
| 5741101    | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 375 lm     | 97 | ja      | 24°    | 50 mm | 54 mm | 40.000 h    | A G | 10  | 11,90 € |
| 5741401    | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 375 lm     | 97 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 40.000 h    | A G | 10  | 11,90 € |
| 5741501    | 5,5 W    | 50 W        | 230 V AC | GU10   | 4.000 K        | 375 lm     | 97 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 40.000 h    | A G | 10  | 11,90 € |
| 5742201    | 9,3 W    | 75 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 575 lm     | 97 | ja      | 36°    | 50 mm | 52 mm | 40.000 h    | A G | 10  | 15,90 € |
| 5742301    | 9,3 W    | 75 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 575 lm     | 97 | ja      | 36°    | 50 mm | 52 mm | 40.000 h    | A G | 10  | 15,90 € |
| 5742401    | 9,3 W    | 75 W        | 230 V AC | GU10   | 4.000 K        | 575 lm     | 97 | ja      | 36°    | 50 mm | 52 mm | 40.000 h    | A G | 10  | 15,90 € |

### CRI: 97,1



**Neu. Reflektorlampe PAR16 Class A**

Energiesparende Reflektorlampe zum Einsatz für Dauerbeleuchtung

Effizienz: 181 lm/W



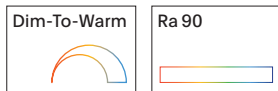
| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5730101    | 1,9 W    | 50 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 345 lm     | 80 | nein    | 36°    | 50 mm | 54 mm | 50.000 h    | A   | 10  | 22,90 € |

**Reflektorlampe PAR16 Sunset**

Dim-To-Warm-Technologie

Lichtstarke Ausführung – bis zu 575 Lumen

Vollglas Ausführung in edler Optik



| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| 5744501    | 3,8 W    | 50 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700–2.200 K  | 345 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | F   | 10  | 7,90 € |
| 5747701    | 6,7 W    | 75 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700–2.200 K  | 575 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | F   | 10  | 9,90 € |

**Reflektorlampe PAR16 Luxar**

Hohe Farbwiedergabe Ra 90

Vollglas Ausführung in edler Optik



| Artikelnr.           | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*   |
|----------------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|--------|
| <b>Dimmbar</b>       |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |       |             |     |     |        |
| 5752301              | 4 W      | 35 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 230 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | G   | 10  | 5,90 € |
| 5752401              | 4 W      | 35 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 230 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | G   | 10  | 5,90 € |
| 5752601              | 4,7 W    | 50 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 350 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | F   | 10  | 6,90 € |
| 5752701              | 4,7 W    | 50 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 350 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | F   | 10  | 6,90 € |
| 5752901              | 7,4 W    | 65 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 460 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | G   | 10  | 7,90 € |
| 5754801              | 7,4 W    | 65 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 460 lm     | 90 | ja      | 60°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | G   | 10  | 7,90 € |
| 5753001              | 7,4 W    | 65 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 460 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | G   | 10  | 7,90 € |
| 5755101              | 7,4 W    | 75 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 540 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | F   | 10  | 8,90 € |
| 5755201              | 7,4 W    | 75 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 540 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | F   | 10  | 8,90 € |
| <b>Nicht dimmbar</b> |          |             |          |        |                |            |    |         |        |       |       |             |     |     |        |
| 5756001              | 4,4 W    | 35 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 230 lm     | 90 | nein    | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | G   | 10  | 3,90 € |
| 5756301              | 4,7 W    | 50 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 345 lm     | 90 | nein    | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | F   | 10  | 4,90 € |
| 5756401              | 4,7 W    | 50 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 345 lm     | 90 | nein    | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | F   | 10  | 4,90 € |
| 5756601              | 6,5 W    | 65 W        | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 460 lm     | 90 | nein    | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | F   | 10  | 5,90 € |
| 5756701              | 6 W      | 65 W        | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 460 lm     | 90 | nein    | 36°    | 50 mm | 54 mm | 25.000 h    | F   | 10  | 5,90 € |

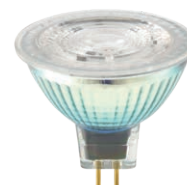
# Reflektorlampen MR16/MR11

Moderne LED-Technik in der Optik einer Halogenlampe  
Sehr hohe Farbwiedergabe bis zu Ra 97



## Reflektorlampe MR16 Genius 97

Höchste Farbwiedergabestufe Ra 97



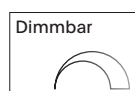
| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung   | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|-------------|------------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5142901    | 6,5 W    | 35 W        | 12 V AC/DC | GU5,3  | 2.700 K        | 350 lm     | 97 | ja      | 36°    | 51 mm | 46 mm | 40.000 h    | A G | 10  | 11,90 € |
| 5143301    | 7,8 W    | 45 W        | 12 V AC/DC | GU5,3  | 2.700 K        | 480 lm     | 97 | ja      | 36°    | 51 mm | 46 mm | 40.000 h    | A G | 10  | 17,90 € |

## Reflektorlampe MR16 Luxar Glas



| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung   | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|-------------|------------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5140301    | 5 W      | 35 W        | 12 V AC/DC | GU5,3  | 2.700 K        | 345 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 44 mm | 15.000 h    | A G | 10  | 9,50 €  |
| 5140401    | 5 W      | 35 W        | 12 V AC/DC | GU5,3  | 3.000 K        | 345 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 44 mm | 15.000 h    | A G | 10  | 9,50 €  |
| 5140601    | 6,2 W    | 40 W        | 12 V AC/DC | GU5,3  | 2.700 K        | 460 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 44 mm | 15.000 h    | A G | 10  | 10,90 € |
| 5140701    | 6,2 W    | 40 W        | 12 V AC/DC | GU5,3  | 3.000 K        | 460 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 44 mm | 15.000 h    | A G | 10  | 10,90 € |
| 5140801    | 8 W      | 50 W        | 12 V AC/DC | GU5,3  | 2.700 K        | 621 lm     | 90 | ja      | 36°    | 50 mm | 44 mm | 15.000 h    | A G | 10  | 13,90 € |

## Reflektorlampe MR16 Luxar Glas



| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung   | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|-------------|------------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5114001    | 2,3 W    | 20 W        | 12 V AC/DC | GU4    | 2.700 K        | 184 lm     | 80 | nein    | 36°    | 35 mm | 38 mm | 15.000 h    | B F | 10  | 9,50 €  |
| 5114101    | 4,4 W    | 35 W        | 12 V AC/DC | GU4    | 2.700 K        | 345 lm     | 80 | ja      | 36°    | 35 mm | 38 mm | 25.000 h    | B F | 10  | 12,90 € |



# Reflektorlampen AR111/ES111

Hochwertige Linsenoptik für Objekte und Design  
Sehr hohe Farbwiedergabe bis zu Ra 95  
Passende Einbaustrahler auf Seite 51



## Reflektorlampe AR111 Argent

Vollkommen blendfreie Optik  
Zum direkten Anschluss an 12 V-Transformatoren



| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø      | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|--------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5787901    | 12 W     | 75 W        | 12 V DC  | G53    | 2.700 K        | 800 lm     | 90 | ja      | 10°    | 111 mm | 67 mm | 25.000 h    | A G | 10  | 69,90 € |
| 5788001    | 12 W     | 75 W        | 12 V DC  | G53    | 2.700 K        | 800 lm     | 90 | ja      | 19°    | 111 mm | 67 mm | 25.000 h    | A G | 10  | 69,90 € |
| 5788101    | 12 W     | 75 W        | 12 V DC  | G53    | 2.700 K        | 800 lm     | 90 | ja      | 35°    | 111 mm | 67 mm | 25.000 h    | A G | 10  | 69,90 € |

## Reflektorlampe AR111 Luxar

Neue Linsenoptik  
Zum direkten Anschluss an 12 V-Transformatoren



| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø      | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|--------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5786301    | 10,8 W   | 65 W        | 12 V DC  | G53    | 2.700 K        | 680 lm     | 95 | ja      | 24°    | 111 mm | 55 mm | 40.000 h    | A G | 6   | 39,50 € |
| 5786401    | 10,8 W   | 65 W        | 12 V DC  | G53    | 2.700 K        | 680 lm     | 95 | ja      | 40°    | 111 mm | 55 mm | 40.000 h    | A G | 6   | 39,50 € |
| 5786501    | 13,5 W   | 100 W       | 12 V DC  | G53    | 2.700 K        | 950 lm     | 95 | ja      | 24°    | 111 mm | 55 mm | 40.000 h    | A G | 6   | 43,90 € |

## Reflektorlampe ES111 Luxar

Hochwertige Linsenoptik



| Artikelnr. | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø      | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|--------|--------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5749001    | 15 W     | 100 W       | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 1.100 lm   | 90 | ja      | 25°    | 111 mm | 69 mm | 15.000 h    | A F | 6   | 35,50 € |
| 5749101    | 15 W     | 100 W       | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 1.100 lm   | 90 | ja      | 25°    | 111 mm | 69 mm | 15.000 h    | A F | 6   | 35,50 € |
| 5749301    | 15 W     | 100 W       | 230 V AC | GU10   | 2.700 K        | 1.100 lm   | 90 | ja      | 40°    | 111 mm | 69 mm | 15.000 h    | A F | 6   | 35,50 € |
| 5749401    | 15 W     | 100 W       | 230 V AC | GU10   | 3.000 K        | 1.100 lm   | 90 | ja      | 40°    | 111 mm | 69 mm | 15.000 h    | A F | 6   | 35,50 € |

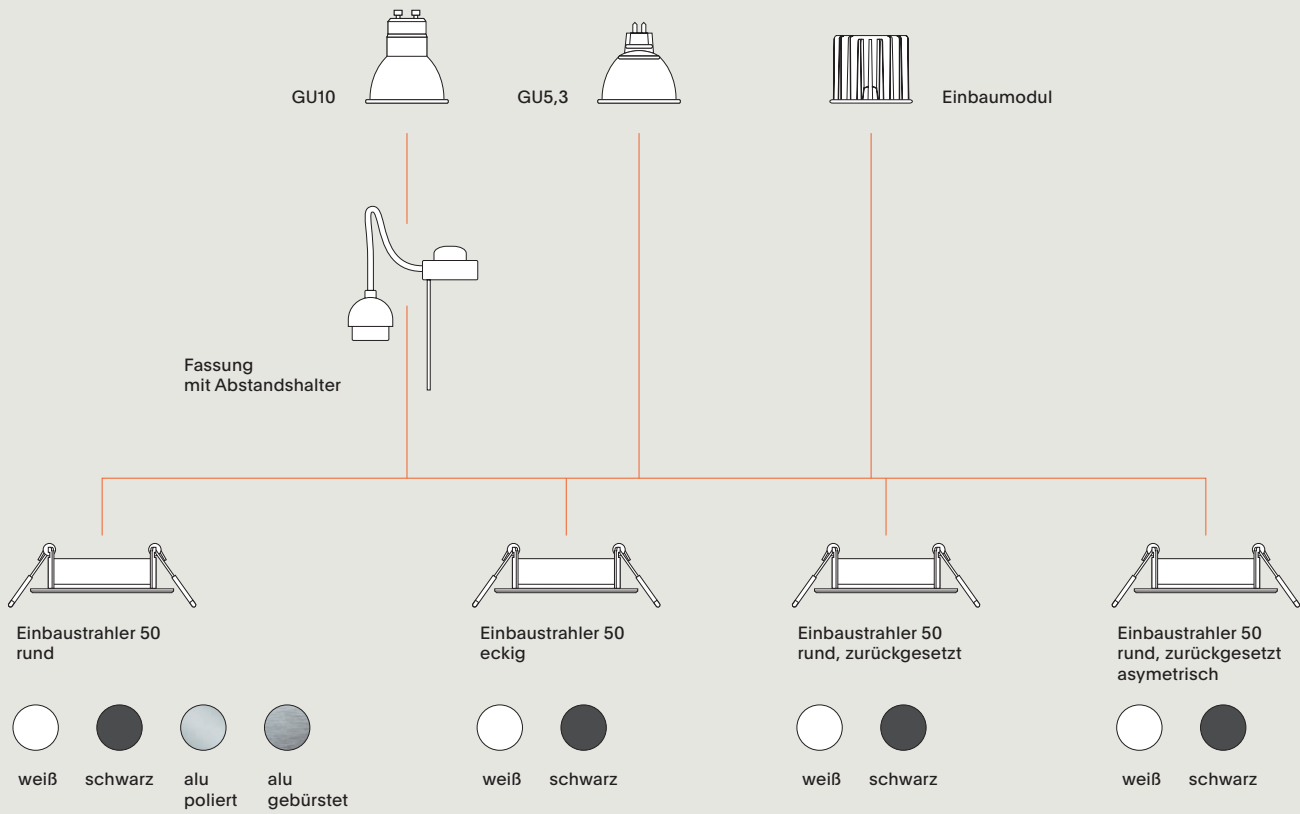


## Einbaustrahler

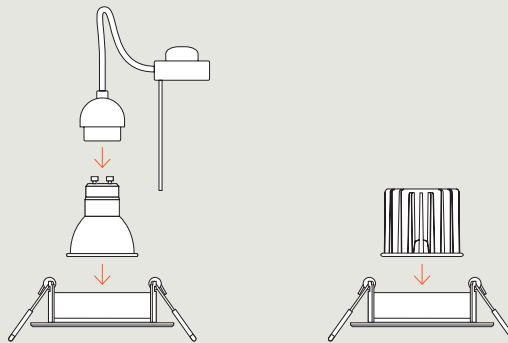
Schwenkbare Einbaustrahler in edler Optik  
Werkzeugloser Leuchtmitteltausch ohne Sprengring  
Aluminium pulverbeschichtet oder matt poliert



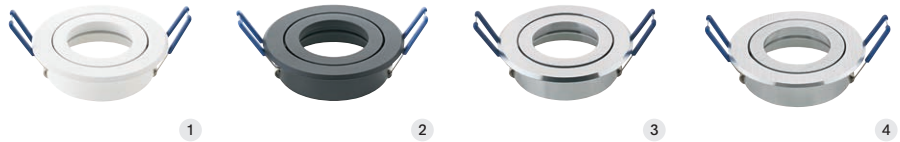
# Einbaustrahler 50 Systemübersicht



## Montagebeispiel



## Einbaustrahler 50 rund Bohrmaß: Ø 68 mm Schwenkbereich: 25°



|      |       |
|------|-------|
| IP20 | 3     |
|      | Jahre |

|   | Artikelnummer | Ausführung    | Fassung inklusive | Bohrmaß | Außenmaß | UVP*    |
|---|---------------|---------------|-------------------|---------|----------|---------|
| 1 | 9861001       | weiß          | GU5,3             | 68 mm   | 83 mm    | 19,90 € |
| 2 | 9861101       | schwarz       | GU5,3             | 68 mm   | 83 mm    | 19,90 € |
| 3 | 9861201       | alu poliert   | GU5,3             | 68 mm   | 83 mm    | 19,90 € |
| 4 | 9861301       | alu gebürstet | GU5,3             | 68 mm   | 83 mm    | 19,90 € |

### Einbaustrahler 50 eckig

Bohrmaß: Ø 68 mm

Schwenkbereich: 25°



|      |       |
|------|-------|
| IP20 | 3     |
|      | Jahre |

|   | Artikelnummer | Ausführung | Fassung inklusive | Bohrmaß | Außenmaß | UVP*    |
|---|---------------|------------|-------------------|---------|----------|---------|
| 1 | 9861401       | weiß       | GU5,3             | 68 mm   | 81 mm    | 19,90 € |
| 2 | 9861501       | schwarz    | GU5,3             | 68 mm   | 81 mm    | 19,90 € |

### Einbaustrahler 50 rund, zurückgesetzt

Bohrmaß: Ø 68 mm

Nicht schwenkbar



|      |       |
|------|-------|
| IP20 | 3     |
|      | Jahre |

|   | Artikelnummer | Ausführung | Fassung inklusive | Bohrmaß | Außenmaß | UVP*    |
|---|---------------|------------|-------------------|---------|----------|---------|
| 1 | 9861601       | weiß       | GU5,3             | 68 mm   | 82 mm    | 19,90 € |
| 2 | 9861701       | schwarz    | GU5,3             | 68 mm   | 82 mm    | 19,90 € |

### Einbaustrahler 50 rund, zurückgesetzt asymmetrisch

Bohrmaß: Ø 68 mm

Nicht schwenkbar



|      |       |
|------|-------|
| IP20 | 3     |
|      | Jahre |

|   | Artikelnummer | Ausführung | Fassung inklusive | Bohrmaß | Außenmaß | UVP*    |
|---|---------------|------------|-------------------|---------|----------|---------|
| 1 | 9860001       | weiß       | GU5,3             | 68 mm   | 82 mm    | 19,90 € |
| 2 | 9860101       | schwarz    | GU5,3             | 68 mm   | 82 mm    | 19,90 € |

### Fassung GU10 mit Abstandshalter

Einbautiefe 105 mm

|      |       |
|------|-------|
| IP20 | 3     |
|      | Jahre |

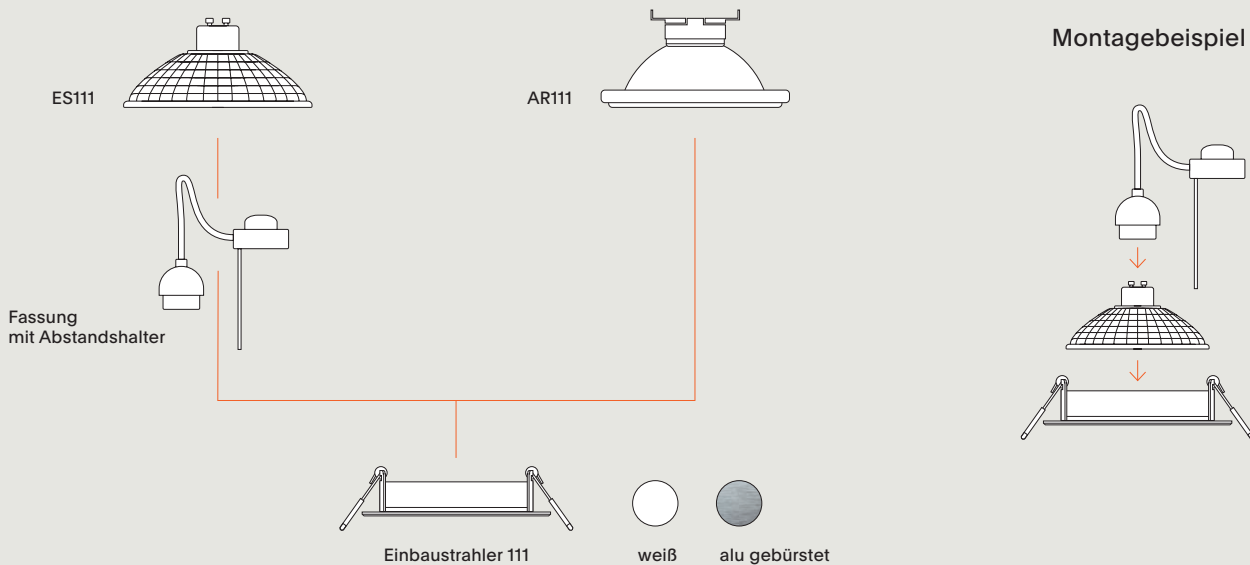
| Artikelnummer | Ausführung | UVP*   |
|---------------|------------|--------|
| 9870101       | GU10       | 6,90 € |





Leuchtmittel: Reflektorlampe AR111 Argent, Seite 47

### Einbaustrahler 111 Systemübersicht



### Einbaustrahler 111

Bohrmaß: Ø 147 mm  
Schwenkbereich: 25°  
Schneller Leuchtmittelwechsel durch Herausziehen des Innenrings

|      |       |
|------|-------|
| IP20 | 3     |
|      | Jahre |



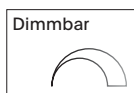
|   | Artikelnummer | Ausführung    | Fassung inklusive | Bohrmaß | Außenmaß | UVP*    |
|---|---------------|---------------|-------------------|---------|----------|---------|
| 1 | 9861801       | weiß          | -                 | 147 mm  | 179 mm   | 47,50 € |
| 2 | 9861901       | alu gebürstet | -                 | 147 mm  | 179 mm   | 47,50 € |

# Stecksockellampen

Kompakte Abmessungen bei hoher Lichtleistung



## Stecksockellampe G9 Ecolux, dimmbar



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5759201       | 3,2 W    | 32 W        | 230 V AC | G9     | 2.700 K        | 350 lm     | 80 | ja      | 18 mm | 59 mm | 15.000 h    |     | 10  | 11,90 € |
| 5759101       | 4 W      | 40 W        | 230 V AC | G9     | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | ja      | 18 mm | 59 mm | 15.000 h    |     | 10  | 13,90 € |
| 5753101       | 4,2 W    | 45 W        | 230 V AC | G9     | 2.700 K        | 550 lm     | 80 | ja      | 18 mm | 59 mm | 15.000 h    |     | 10  | 17,90 € |

## Stecksockellampe G9 Ecolux



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5753201       | 2 W      | 22 W        | 230 V AC | G9     | 2.700 K        | 220 lm     | 80 | nein    | 15 mm | 51 mm | 15.000 h    |     | 10  | 7,90 €  |
| 5753301       | 3,2 W    | 35 W        | 230 V AC | G9     | 2.700 K        | 400 lm     | 80 | nein    | 17 mm | 57 mm | 15.000 h    |     | 10  | 10,90 € |

## Stecksockellampe G4/GY6,35 Ecolux

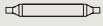


| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung   | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimm. | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|------------|--------|----------------|------------|----|-------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| G4            |          |             |            |        |                |            |    |       |       |       |             |     |     |         |
| 1 5754101     | 1 W      | 10 W        | 12 V AC/DC | G4     | 2.700 K        | 100 lm     | 80 | nein  | 10 mm | 30 mm | 15.000 h    |     | 10  | 6,90 €  |
| 1 5754201     | 1,5 W    | 19 W        | 12 V AC/DC | G4     | 2.700 K        | 180 lm     | 80 | nein  | 14 mm | 40 mm | 15.000 h    |     | 10  | 8,90 €  |
| 1 5754301     | 2,5 W    | 28 W        | 12 V AC/DC | G4     | 2.700 K        | 300 lm     | 80 | nein  | 14 mm | 40 mm | 15.000 h    |     | 10  | 11,90 € |
| 2 5754401     | 4 W      | 40 W        | 12 V AC/DC | G4     | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | nein  | 18 mm | 50 mm | 15.000 h    |     | 10  | 13,90 € |
| GY6,35        |          |             |            |        |                |            |    |       |       |       |             |     |     |         |
| 3 5750901     | 2,6 W    | 28 W        | 12 V AC/DC | GY6,35 | 2.700 K        | 300 lm     | 80 | nein  | 14 mm | 40 mm | 15.000 h    |     | 10  | 8,90 €  |
| 3 5754701     | 4 W      | 40 W        | 12 V AC/DC | GY6,35 | 2.700 K        | 470 lm     | 80 | nein  | 18 mm | 50 mm | 15.000 h    |     | 10  | 10,90 € |



# Stablampen

Bis zu 320° Rundum-Abstrahlung  
Lichtstarke Ausführung bis 1.500 Lumen



## Stablampe R7s Luxar Slim 78 mm



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|-------|-------------|-----|-----|---------|
| 5788901       | 5 W      | 53 W        | 230 V AC | R7s    | 2.700 K        | 680 lm     | 80 | nein    | 16 mm | 78 mm | 20.000 h    |     | 10  | 14,90 € |
| 5755301       | 7 W      | 60 W        | 230 V AC | R7s    | 2.700 K        | 806 lm     | 80 | nein    | 20 mm | 78 mm | 15.000 h    |     | 10  | 15,90 € |

## Stablampe R7s Luxar Slim 117 mm



| Artikelnummer | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|----------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 5789601       | 8 W      | 75 W        | 230 V AC | R7s    | 2.700 K        | 1.080 lm   | 80 | nein    | 16 mm | 117 mm | 20.000 h    |     | 10  | 17,90 € |
| 5755401       | 12 W     | 100 W       | 230 V AC | R7s    | 2.700 K        | 1.521 lm   | 80 | nein    | 20 mm | 117 mm | 15.000 h    |     | 10  | 18,90 € |

Neu.

## Linienlampen

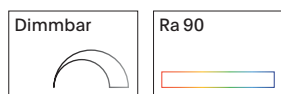
Ganz aus Glas und mit hochwertigen, eloxierten Fassungen gefällt diese klassische Linienlampe in jeder Hinsicht – am Spiegel ebenso wie als dekorative Beleuchtung. Die klare Ausführung ist schonend fürs Auge und ein echter Blickfang. Die besonders warme Lichtfarbe sorgt dabei für ein behagliches Ambiente.



# Linienlampen Glas

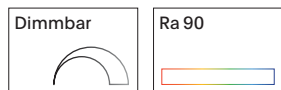
Vollglasausführung  
Angenehme, extra warme Lichtfarbe 2.200 K  
Dimmbar

## Neu. Linienlampe Glas S14s klar



| Artikelnummer | Watt | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge    | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|----------|-------------|-----|-----|---------|
| 5947001       | 4 W  | 30 W        | 230 V AC | S14s   | 2.200 K        | 280 lm     | 90 | ja      | 30 mm | 300 mm   | 15.000 h    |     | 10  | 35,90 € |
| 5947301       | 5 W  | 40 W        | 230 V AC | S14s   | 2.200 K        | 380 lm     | 90 | ja      | 30 mm | 500 mm   | 15.000 h    |     | 10  | 45,90 € |
| 5947601       | 6 W  | 45 W        | 230 V AC | S14s   | 2.200 K        | 500 lm     | 90 | ja      | 30 mm | 1.000 mm | 15.000 h    |     | 10  | 89,90 € |

## Neu. Linienlampe Glas S14d klar



| Artikelnummer | Watt | Watt-Ersatz | Spannung | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 5948001       | 4 W  | 30 W        | 230 V AC | S14d   | 2.200 K        | 280 lm     | 90 | ja      | 30 mm | 300 mm | 15.000 h    |     | 10  | 35,90 € |
| 5948301       | 5 W  | 40 W        | 230 V AC | S14d   | 2.200 K        | 380 lm     | 90 | ja      | 30 mm | 500 mm | 15.000 h    |     | 10  | 45,90 € |

## Neu. Linienlampen Zubehör

Wandfassungen für S14d Socket

|   | Artikelnummer | Farbe        | Socket | max. Watt | Maße (L x B x H) | UVP*    |
|---|---------------|--------------|--------|-----------|------------------|---------|
| 1 | 9876001       | schwarz      | S14d   | 60 W      | 65 x 40 x 35 mm  | 16,50 € |
| 2 | 9876101       | weiß         | S14d   | 60 W      | 65 x 40 x 35 mm  | 16,50 € |
| 3 | 9876501       | nickelfarben | S14d   | 60 W      | 65 x 40 x 35 mm  | 16,50 € |



# Linienlampen

Schattenfreie Ausleuchtung  
Gleichmäßige Rundum-Abstrahlung  
Kunststoff-Ausführung



## Linienlampe S14s opal



| Artikelnummer | Watt | Watt-Ersatz | Volt     | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge    | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|----------|-------------|-----|-----|---------|
| 5946001       | 6 W  | 48 W        | 230 V AC | S14s   | 2.700 K        | 600 lm     | 80 | nein    | 30 mm | 300 mm   | 25.000 h    |     | 10  | 13,90 € |
| 5946201       | 8 W  | 60 W        | 230 V AC | S14s   | 2.700 K        | 800 lm     | 80 | nein    | 30 mm | 500 mm   | 25.000 h    |     | 10  | 16,50 € |
| 5946401       | 16 W | 105 W       | 230 V AC | S14s   | 2.700 K        | 1.600 lm   | 80 | nein    | 30 mm | 1.000 mm | 25.000 h    |     | 10  | 29,90 € |

## Linienlampe S14d opal



| Artikelnummer | Watt | Watt-Ersatz | Volt     | Socket | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ø     | Länge  | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|---------------|------|-------------|----------|--------|----------------|------------|----|---------|-------|--------|-------------|-----|-----|---------|
| 5946501       | 6 W  | 48 W        | 230 V AC | S14d   | 2.700 K        | 600 lm     | 80 | nein    | 30 mm | 300 mm | 25.000 h    |     | 10  | 13,90 € |
| 5946701       | 8 W  | 60 W        | 230 V AC | S14d   | 2.700 K        | 800 lm     | 80 | nein    | 30 mm | 500 mm | 25.000 h    |     | 10  | 16,50 € |

# Tubelampen

Zum direkten Einsatz in Leuchten mit magnetischen  
Vorschaltgeräten (KVG/VVG)  
Nicht für den Betrieb mit EVG geeignet

## Tubelampe Instant-Pro

Lichtstarke Ausführung für Projekt und Gewerbe

3 Jahre Garantie



| Artikelnr. | Leistung | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | VSG     | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge    | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|----------|--------|----------------|------------|---------|----|---------|--------|-------|----------|-------------|-----|-----|---------|
| 5833501    | 17,5 W   | 230 V AC | G13    | 830/3.000 K    | 2.600 lm   | KVG/VVG | 80 | nein    | 250°   | 28 mm | 1.200 mm | 50.000 h    |     | 25  | 16,50 € |
| 5833601    | 17,5 W   | 230 V AC | G13    | 840/4.000 K    | 2.600 lm   | KVG/VVG | 80 | nein    | 250°   | 28 mm | 1.200 mm | 50.000 h    |     | 25  | 16,50 € |
| 5834001    | 22 W     | 230 V AC | G13    | 830/3.000 K    | 3.300 lm   | KVG/VVG | 80 | nein    | 250°   | 28 mm | 1.500 mm | 50.000 h    |     | 25  | 19,90 € |
| 5834101    | 22 W     | 230 V AC | G13    | 840/4.000 K    | 3.300 lm   | KVG/VVG | 80 | nein    | 250°   | 28 mm | 1.500 mm | 50.000 h    |     | 25  | 19,90 € |

## Tubelampe Easy-Fit

Kostengünstige Ausführung mit guten Lichtwerten

3 Jahre Garantie

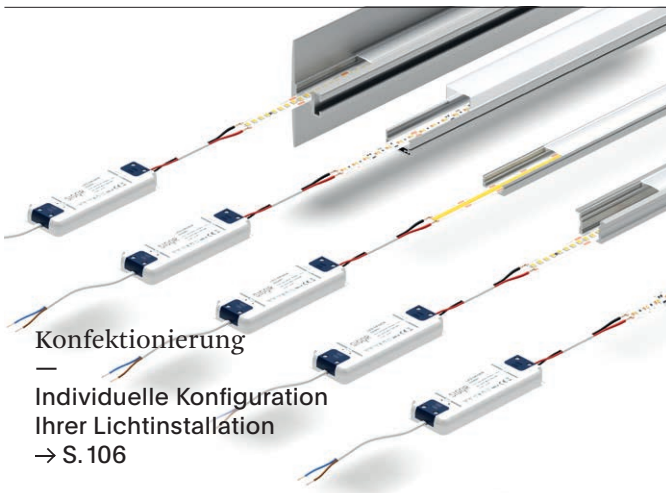


| Artikelnr. | Leistung | Spannung | Sockel | Farbtemperatur | Lichtstrom | VSG     | Ra | Dimmbar | Winkel | Ø     | Länge    | Lebensdauer | EEK | VPE | UVP*    |
|------------|----------|----------|--------|----------------|------------|---------|----|---------|--------|-------|----------|-------------|-----|-----|---------|
| 5836701    | 17,5 W   | 230 V AC | G13    | 840/4.000 K    | 1.800 lm   | KVG/VVG | 80 | nein    | 250°   | 28 mm | 1.200 mm | 25.000 h    |     | 25  | 8,90 €  |
| 5836801    | 22 W     | 230 V AC | G13    | 840/4.000 K    | 2.300 lm   | KVG/VVG | 80 | nein    | 250°   | 28 mm | 1.500 mm | 25.000 h    |     | 25  | 10,90 € |





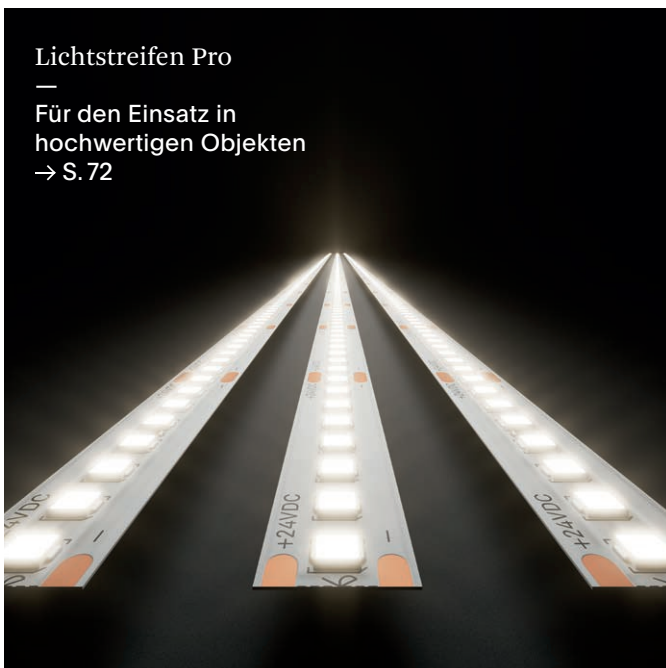
Lichtstreifen Dim-To-Warm  
 —  
 Automatische Absenkung der  
 Farbtemperatur beim Dimmen  
 → S. 78



Konfektionierung  
 —  
 Individuelle Konfiguration  
 Ihrer Lichtinstallation  
 → S. 106



Lichtstreifen COB  
 —  
 Homogenes Licht  
 ohne sichtbare LED-Punkte  
 → S. 60



Lichtstreifen Pro  
 —  
 Für den Einsatz in  
 hochwertigen Objekten  
 → S. 72



Lichtstreifen Art Omni  
 —  
 Kunstvolle, dreiseitige  
 Abstrahlung  
 → S. 94



## Lichtstreifen

Hoch effizient: 200 lm/W

Hoch ästhetisch:

Ohne sichtbare LED-Punkte

Hoch flexibel: Wunschlänge  
ohne Mehrkosten

Immer das richtige Licht für die gewünschte Stimmung:  
Für jede Anwendung und jedes Objekt bietet unser Programm perfekt  
passende Lichtstreifen – auf Wunsch auch mit makellos homogenem Licht.  
Unser Konfektionierungsservice spart Zeit und unterstützt beim  
fachgerechten Einbau.



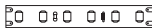
Lichtstreifen COB  
S. 60



Lichtstreifen CSP  
S. 64



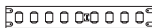
Lichtstreifen Expert Long Distance  
S. 66



Lichtstreifen Expert Vario Cut  
S. 68



Lichtstreifen Pro High Efficiency  
S. 70



Lichtstreifen Pro  
S. 72



Lichtstreifen Expert Slim  
S. 76



Lichtstreifen Dim-To-Warm  
S. 78



Lichtstreifen Tunable White  
S. 80



Farbige Lichtstreifen  
S. 82



Lichtstreifen Zubehör 24 V DC (IP20)  
S. 86



Lichtstreifen IP67  
S. 88



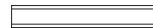
Lichtstreifen Pro IP68  
S. 90



Lichtstreifen Art  
S. 92



Lichtschiene Luxi Link  
S. 100



Lichtstreifen Hochvolt  
S. 102



Konfektionierung  
S. 106

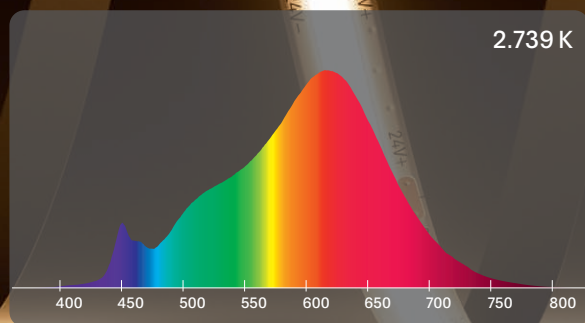


# Lichtstreifen COB

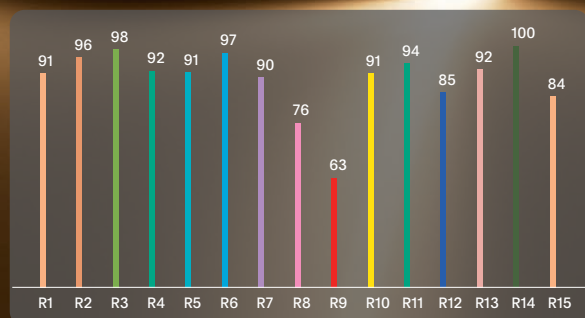
Vollkommen homogenes Licht durch bis zu 896 LEDs/m  
Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
Abstrahlwinkel von bis zu 180°  
Bis zu 5 Jahren Garantie  
Lichtstreifen mit Chip-on-Board-Technik  
Einspeisung/Sekundäreinspeisung je 1 m  
Alle Lichtstreifen inkl. 3M Klebeband



Farbspektrum



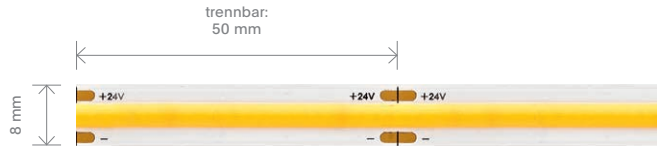
CRI: 91,4



Getestetes Produkt: COB 11 W/m – 5931301  
Die gemessenen Daten sind Mittelwerte und stellen exemplarisch die nachstehende Produktgruppe dar.

**Neu. Lichtstreifen COB R2R 10 W/m**

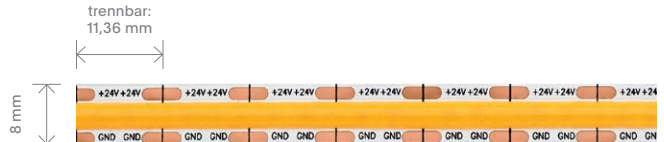
|      |       |      |          |       |
|------|-------|------|----------|-------|
| 24   | 480   | 5    | 54.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | L80/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5955601       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 900 lm       | 180°            | 90 | 65 °C               | 60 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 129,90 € |
| 5955701       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 950 lm       | 180°            | 90 | 65 °C               | 60 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 129,90 € |

**Neu. Lichtstreifen COB Minicut 10 W/m**

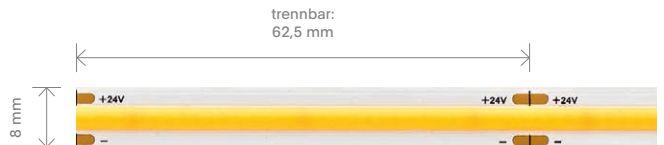
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 528   | 3    | 1   | 54.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5957201       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 650 lm       | 180°            | 90 | 65 °C               | 60 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 118,90 € |
| 5957301       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 710 lm       | 180°            | 90 | 65 °C               | 60 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 118,90 € |

**Lichtstreifen COB 11 W/m**

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 512   | 5    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5931301       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 1.080 lm     | 180°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |
| 5931401       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 1.084 lm     | 180°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |
| 5931501       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 4.000 K        | 1.092 lm     | 180°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |

**Lichtstreifen COB Slim 8 W/m**

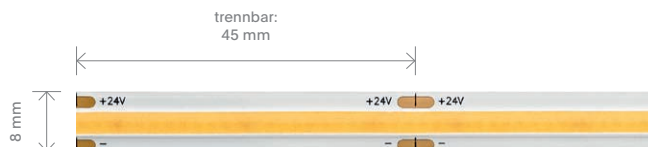
|      |       |      |          |       |
|------|-------|------|----------|-------|
| 24   | 480   | 3    | 50.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5930701       | 5 m         | 2.700 K        | 700 lm       | 140°            | 90 | 65 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 142,90 € |
| 5930801       | 5 m         | 3.000 K        | 700 lm       | 140°            | 90 | 65 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 142,90 € |

## Neu. Lichtstreifen COB Narrow 10 W/m

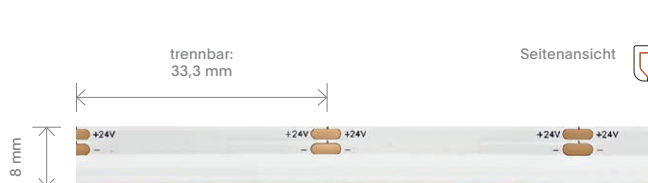
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 512   | 5    | 1   | 36.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L80/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5921401       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 950 lm       | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |
| 5921501       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 1.000 lm     | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |

## Neu. Lichtstreifen COB Sideview 10 W/m Homogene, seitliche Lichtabstrahlung

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 480   | 5    | 1   | 36.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L80/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5921601       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 400 lm       | 100°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 129,90 € |
| 5921701       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 480 lm       | 100°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 129,90 € |

## Neu. Lichtstreifen COB 10 W/m, Dim-To-Warm

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 512   | 5    | 1   | 50.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5931601       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000-2.200 K  | 1.150 lm     | 180°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |

## Lichtstreifen COB 15 W/m Tunable White Aluprofil notwendig

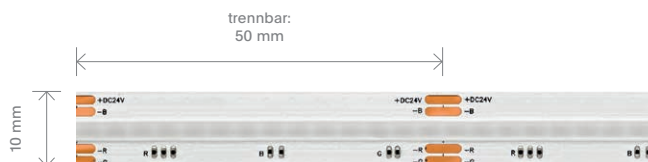
|      |       |          |       |
|------|-------|----------|-------|
| 24   | 576   | 50.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5930501       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 4.000-2.700 K  | 1.605 lm     | 180°            | 90 | 60 °C               | 50 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 178,50 € |

**Neu. Lichtstreifen COB 15 W/m RGB**  
Aluprofil notwendig

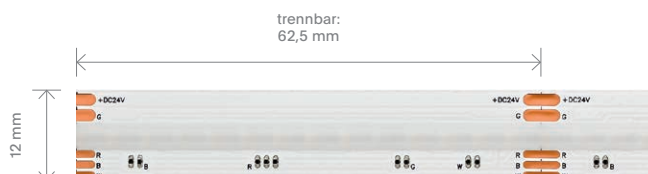
|      |       |          |       |
|------|-------|----------|-------|
| 24   | 840   | 54.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5957601       | 5 m         | RGB            | 544 lm       | 180°            | -  | 65 °C               | 60 °C               | 5 m                  | IP20      | -   | 139,90 € |

**Neu. Lichtstreifen COB 16 W/m RGB/W**  
Aluprofil notwendig

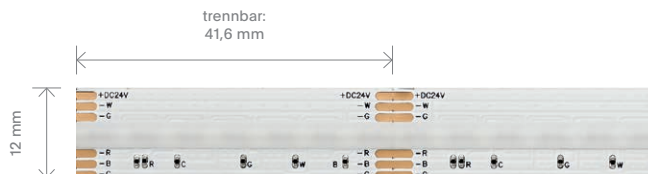
|      |       |      |          |       |
|------|-------|------|----------|-------|
| 24   | 896   | 5    | 54.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5957501       | 5 m         | RGB+2.700 K    | 640 lm       | 120°            | 90 | 70 °C               | 60 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 154,50 € |

**Neu. Lichtstreifen COB 16 W/m RGB/TW**  
Aluprofil notwendig

|      |       |      |          |       |
|------|-------|------|----------|-------|
| 24   | 840   | 5    | 54.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur    | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|-------------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5957701       | 5 m         | RGB+2.700-6.500 K | 925 lm       | 180°            | 90 | 65 °C               | 60 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |

Neu.

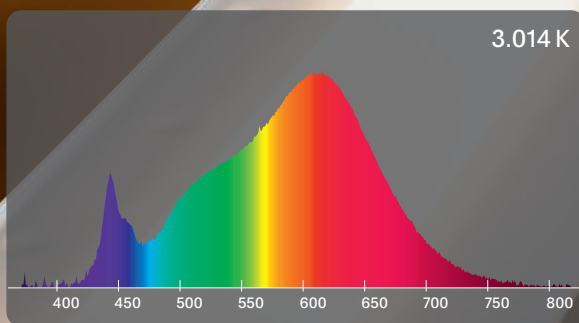
## Lichtstreifen CSP

Die neuartige CSP-Technologie (Chip-Scale-Package) garantiert eine nahezu homogene Ausleuchtung bei sehr guter Farbkonsistenz von SDCM 3. Die durchgängig weiße Beschichtung ist in ihrer optischen Anmutung denen der COB-Streifen überlegen.

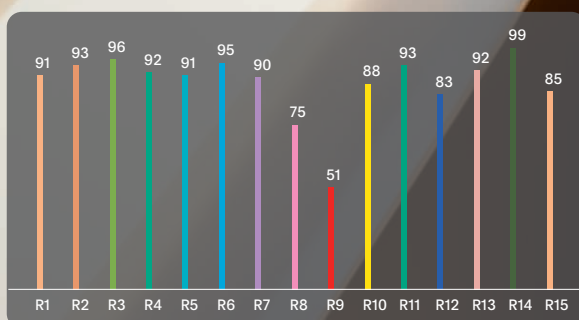
Hohe Farbwiedergabe Ra 90, lange Lebensdauer 72.000 h (L80/B10), alle Lichtstreifen inkl. 3M Klebeband.



Farbspektrum



CRI: 91,0



Getestetes Produkt: CSP 10 W/m - 5922401  
Die gemessenen Daten sind Mittelwerte und stellen exemplarisch die nachstehende Produktgruppe dar.



## Neu. Lichtstreifen CSP 10 W/m, einfarbig

Homogenes Lichtbild  
Hochflexibel durch weiße Phosphorverklebung  
Ohne Lötstellenverbindung

|           |            |          |                 |          |
|-----------|------------|----------|-----------------|----------|
| <b>24</b> | <b>320</b> | <b>3</b> | <b>72.000 h</b> | <b>5</b> |
| V DC      | LED/m      | SDCM     | L80/B10         | Jahre    |

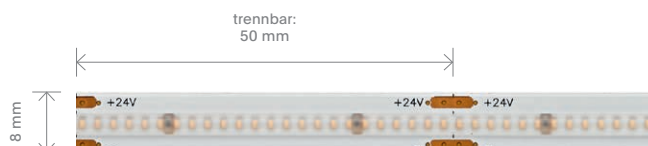


| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>A</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5922001       | 5 m         | 2.700 K        | 970 lm       | 150°            | 90 | 75 °C               | 65 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 99,90 € |
| 5922101       | 5 m         | 3.000 K        | 1.010 lm     | 150°            | 90 | 75 °C               | 65 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 99,90 € |
| 5922201       | 5 m         | 4.000 K        | 1.036 lm     | 150°            | 90 | 75 °C               | 65 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 99,90 € |

## Neu. Lichtstreifen CSP 14,4 W/m, einfarbig

Homogenes Lichtbild  
Hochflexibel durch weiße Phosphorverklebung  
Ohne Lötstellenverbindung  
Aluprofil notwendig

|           |            |          |                 |          |
|-----------|------------|----------|-----------------|----------|
| <b>24</b> | <b>480</b> | <b>3</b> | <b>72.000 h</b> | <b>5</b> |
| V DC      | LED/m      | SDCM     | L80/B10         | Jahre    |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>A</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5922301       | 5 m         | 2.700 K        | 1.300 lm     | 150°            | 90 | 75 °C               | 65 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 129,90 € |
| 5922401       | 5 m         | 3.000 K        | 1.330 lm     | 150°            | 90 | 75 °C               | 65 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 129,90 € |
| 5922501       | 5 m         | 4.000 K        | 1.360 lm     | 150°            | 90 | 75 °C               | 65 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 129,90 € |

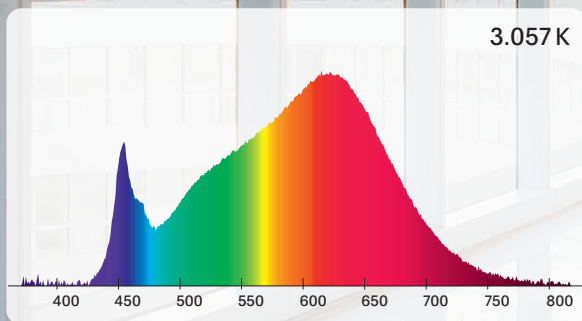
Neu.

# Lichtstreifen Expert Long Distance

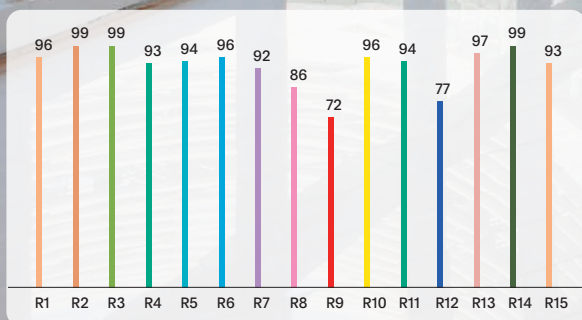
Bis zu 30 m mit einer Einspeisung betreibbar  
Ausführung in 30 m und 20 m Rollenlänge  
Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
Alle Lichtstreifen mit 3M Klebeband



Farbspektrum

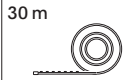


CRI: 94,6





Getestetes Produkt: Long Distance 9,6 W/m – 5924301  
Die gemessenen Daten sind Mittelwerte und stellen exemplarisch die nachstehende Produktgruppe dar.

## Neu. Lichtstreifen Expert Long Distance 4,6 W/m

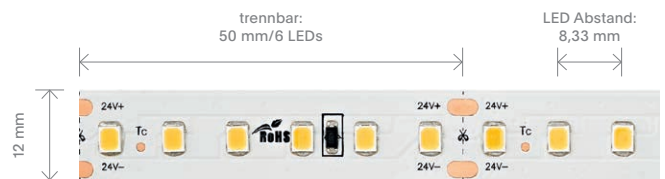
|      |       |      |          |       |   |
|------|-------|------|----------|-------|---|
| 24   | 60    | 3    | 60.000 h | 5     | 30 m  |
| V DC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre |  |





| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>s</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK   | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|---|----------|
| 5924001       | 30 m        | 2.700 K        | 340 lm       | 120°            | 90 | 75 °C               | 40 °C               | 30 m                 | IP20      |  | 389,90 € |
| 5924101       | 30 m        | 3.000 K        | 360 lm       | 120°            | 90 | 75 °C               | 40 °C               | 30 m                 | IP20      |  | 389,90 € |

## Neu. Lichtstreifen Expert Long Distance 9,6 W/m

|      |       |      |          |       |   |
|------|-------|------|----------|-------|---|
| 24   | 120   | 3    | 60.000 h | 5     | 20 m  |
| V DC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre |  |



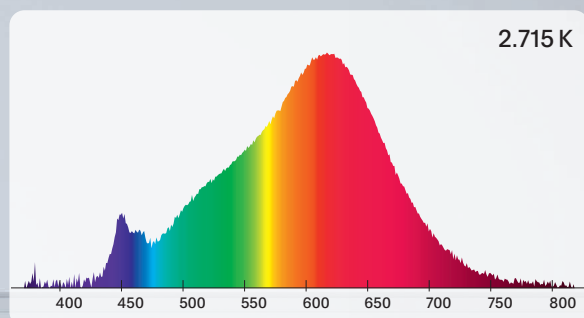
| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>s</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK   | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|---|----------|
| 5924201       | 20 m        | 2.700 K        | 810 lm       | 120°            | 90 | 75 °C               | 40 °C               | 20 m                 | IP20      |   | 469,90 € |
| 5924301       | 20 m        | 3.000 K        | 850 lm       | 120°            | 90 | 75 °C               | 40 °C               | 20 m                 | IP20      |  | 469,90 € |

# Lichtstreifen Expert Vario Cut

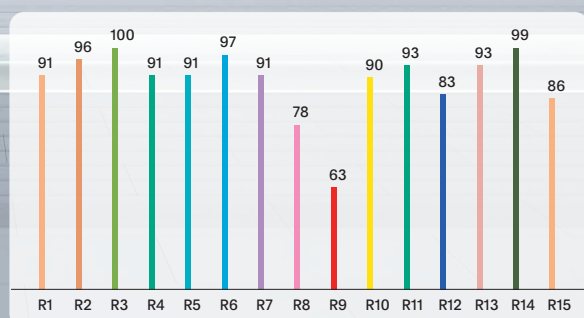
Bis zu 15 m Länge mit einer Einspeisung betreibbar  
 Wunschlänge ohne Mehrkosten  
 Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
 Alle Lichtstreifen mit 3M Klebeband  
 Kompatibel mit Einspeisern und Verbindern auf Seite 87



## Farbspektrum



CRI: 91,8



## Vario Cut

### Wunschlänge ohne Mehrkosten

Lichtstreifen mit der Längenbezeichnung „Vario Cut“ können in Längen zwischen 1 m und der angegebenen Maximallänge bestellt werden.

Die Berechnungseinheit erfolgt in Meter statt Stück. Das Ablängen der Lichtstreifen pro Meter erfolgt ohne Aufpreis. Die Lieferung erfolgt ohne Einspeisung.

Konfektionierung von Einspeisern und Sonderlängen möglich (nähere Infos unter Konfektionierung, Seite 106–107).

Getestetes Produkt: Expert 14,4 W/m – 5932701  
 Die gemessenen Daten sind Mittelwerte und stellen exemplarisch die nachstehende Produktgruppe dar.

## Lichtstreifen Expert Vario Cut 3,6 W/m

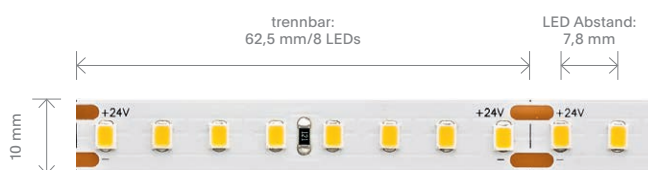
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 64    | 3    | 1   | 60.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Vario Cut             | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|-----------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5932301       | 1-15 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 443 lm       | 120°            | 90 | 75 °C               | 45 °C               | 15 m                 | IP20      |     | 16,50 € |
| 5932401       | 1-15 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 450 lm       | 120°            | 90 | 75 °C               | 45 °C               | 15 m                 | IP20      |     | 16,50 € |

## Lichtstreifen Expert Vario Cut 7,2 W/m

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 128   | 3    | 1   | 60.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |

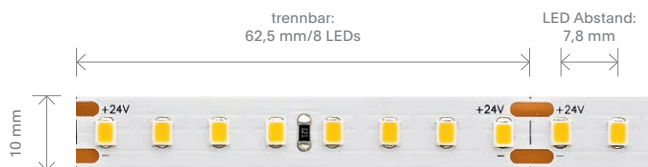


| Artikelnummer | Vario Cut             | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|-----------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5932501       | 1-15 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 886 lm       | 120°            | 90 | 75 °C               | 45 °C               | 15 m                 | IP20      |     | 19,90 € |
| 5932601       | 1-15 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 900 lm       | 120°            | 90 | 75 °C               | 45 °C               | 15 m                 | IP20      |     | 19,90 € |

## Lichtstreifen Expert Vario Cut 14,4 W/m

Aluprofil notwendig

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 128   | 3    | 1   | 60.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |

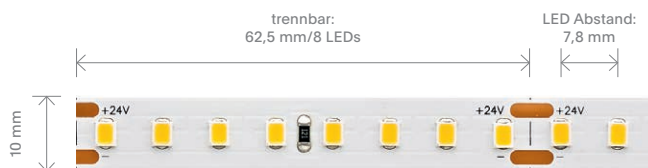


| Artikelnummer | Vario Cut             | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|-----------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5932701       | 1-11 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 1.728 lm     | 120°            | 90 | 75 °C               | 45 °C               | 11 m                 | IP20      |     | 27,50 € |
| 5932801       | 1-11 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 1.756 lm     | 120°            | 90 | 75 °C               | 45 °C               | 11 m                 | IP20      |     | 27,50 € |

## Lichtstreifen Expert Vario Cut 19,2 W/m

Aluprofil notwendig

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 128   | 3    | 1   | 60.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Vario Cut             | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|-----------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5932901       | 1-10 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 2.208 lm     | 120°            | 90 | 75 °C               | 45 °C               | 10 m                 | IP20      |     | 32,50 € |
| 5933001       | 1-10 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 2.246 lm     | 120°            | 90 | 75 °C               | 45 °C               | 10 m                 | IP20      |     | 32,50 € |
| 5933101       | 1-10 m $\frac{1}{cm}$ | 4.000 K        | 2.400 lm     | 120°            | 90 | 75 °C               | 45 °C               | 10 m                 | IP20      |     | 32,50 € |



Neu.

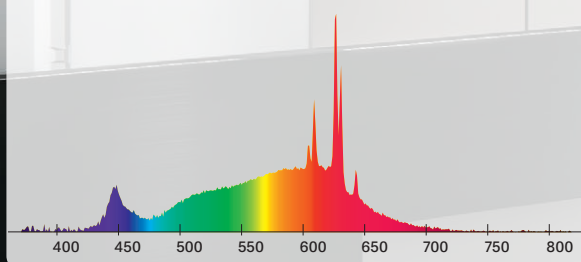
## Lichtstreifen Pro High Efficiency

Sehr hohe Effizienz von bis zu 207 lm/W  
Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
Ideal für Anwendungen mit hoher regelmäßiger Betriebszeit  
Einspeisung/Sekundäreinspeisung je 1 m  
5 Jahre Garantie  
Alle Lichtstreifen inkl. 3M Klebeband

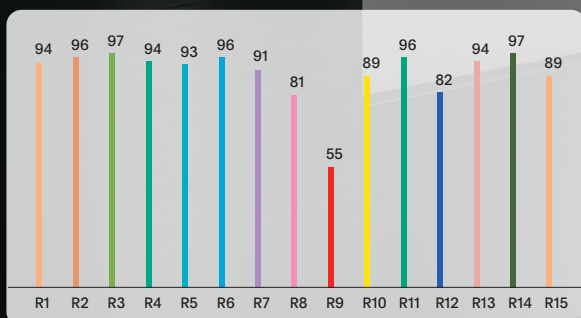
0000000000

Farbspektrum

2.934 K



CRI: 92,9

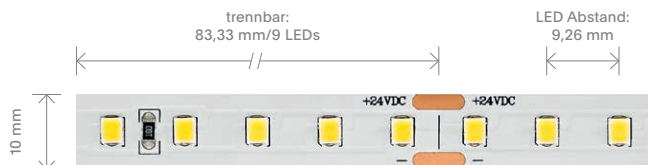


Getestetes Produkt: Pro High Efficiency 7,2 W/m – 5923001  
Die gemessenen Daten sind Mittelwerte und stellen exemplarisch die nachstehende Produktgruppe dar.



**Neu. Lichtstreifen Pro High Efficiency 7,2 W/m**

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 108   | 3    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L80/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5923001       | 5 m         | 2.700 K        | 1.382 lm     | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |
| 5923101       | 5 m         | 3.000 K        | 1.447 lm     | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |
| 5923201       | 5 m         | 4.000 K        | 1.493 lm     | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |

**Neu. Lichtstreifen Pro High Efficiency 12 W/m**

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 180   | 3    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L80/B10  | Jahre |

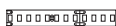


| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5923301       | 5 m         | 2.700 K        | 2.232 lm     | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 214,50 € |
| 5923401       | 5 m         | 3.000 K        | 2.382 lm     | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 214,50 € |
| 5923501       | 5 m         | 4.000 K        | 2.467 lm     | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 214,50 € |

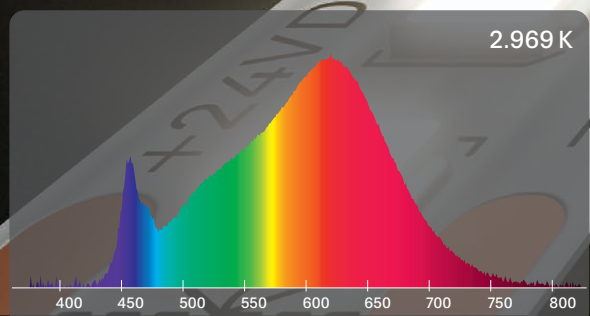
Lichtstreifen

# Lichtstreifen Pro

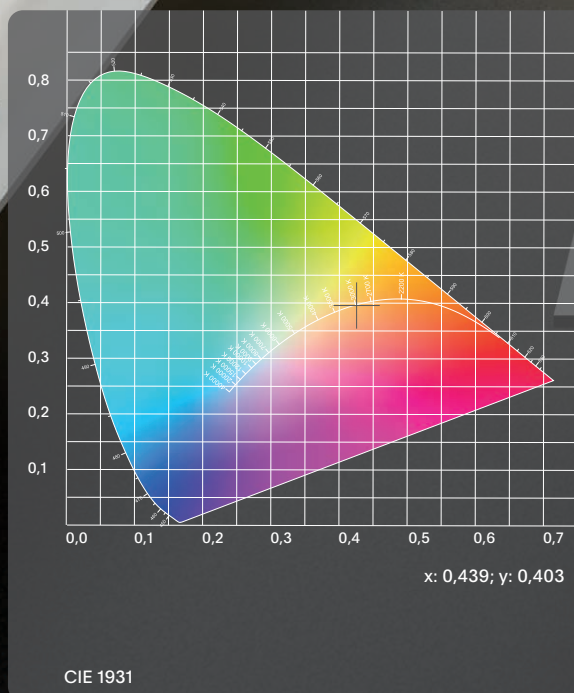
Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
54.000 h Lebensdauer (L70/B10)  
Lichtstarke Ausführungen von bis zu 5.600 lm/m  
Einspeisung/Sekundäreinspeisung je 1 m  
5 Jahre Garantie  
Alle Lichtstreifen inkl. 3M Klebeband



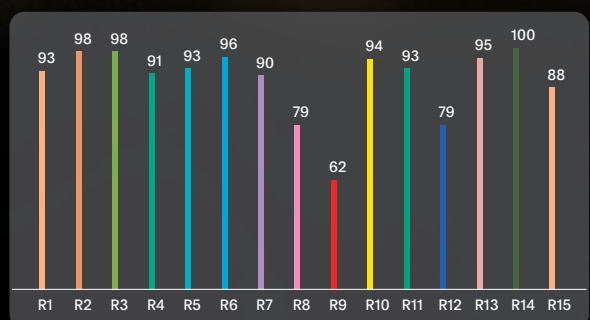
Farbspektrum



CIE Farbdreieck: 2.969 K



CRI: 92,3





Getestetes Produkt: Pro 9,6 W/m - 5934301  
Die gemessenen Daten sind Mittelwerte und stellen exemplarisch die nachstehende Produktgruppe dar.

## Lichtstreifen Pro 3,6 W/m

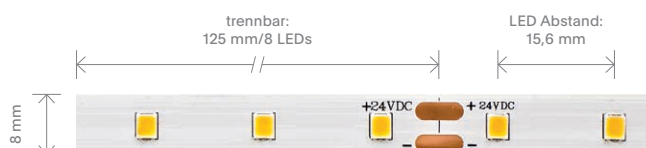
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 64    | 3    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5933201       | 5 m         | 2.400 K        | 446 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 7 m                  | IP20      | A E | 59,50 € |
| 5933301       | 5 m         | 2.700 K        | 576 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 7 m                  | IP20      | A D | 59,50 € |
| 5933401       | 5 m         | 3.000 K        | 543 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 7 m                  | IP20      | A D | 59,50 € |

## Lichtstreifen Pro 4,8 W/m

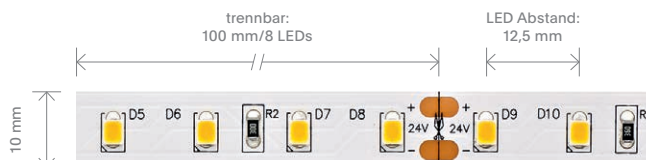
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 64    | 3    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5933501       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.400 K        | 720 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 6 m                  | IP20      | A D | 69,90 € |
| 5933601       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 778 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 6 m                  | IP20      | A D | 69,90 € |
| 5933701       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 732 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 6 m                  | IP20      | A D | 69,90 € |

## Lichtstreifen Pro 7,2 W/m

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 80    | 3    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5933801       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.400 K        | 900 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 6 m                  | IP20      | A E | 83,50 € |
| 5933901       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 1.053 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 6 m                  | IP20      | A D | 83,50 € |
| 5934001       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 1.065 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 6 m                  | IP20      | A D | 83,50 € |
| 5934101       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 4.000 K        | 1.099 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 6 m                  | IP20      | A D | 83,50 € |

## Lichtstreifen Pro 9,6 W/m

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 128   | 3    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5934201       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 1.432 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      | A D | 95,50 € |
| 5934301       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 1.440 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      | A D | 95,50 € |
| 5934401       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 4.000 K        | 1.447 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      | A D | 95,50 € |

## Lichtstreifen Pro 14,4 W/m

Aluprofil notwendig

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 160   | 3    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5934501       | 5 m         | 2.700 K        | 2.117 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 106,90 € |
| 5934601       | 5 m         | 3.000 K        | 2.079 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 106,90 € |
| 5934701       | 5 m         | 4.000 K        | 2.275 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 106,90 € |

## Lichtstreifen Pro 18 W/m

Aluprofil notwendig

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 192   | 3    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |

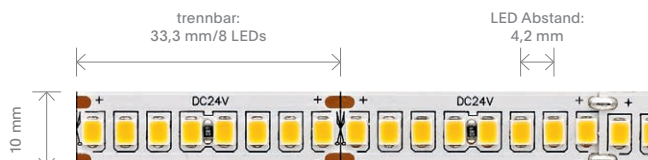


| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5934801       | 5 m         | 2.700 K        | 2.585 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 118,90 € |
| 5934901       | 5 m         | 3.000 K        | 2.607 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 118,90 € |
| 5935001       | 5 m         | 4.000 K        | 2.714 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 118,90 € |

## Lichtstreifen Pro 21,6 W/m

Aluprofil notwendig

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 240   | 3    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5935101       | 5 m         | 2.700 K        | 3.075 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 4 m                  | IP20      |     | 142,90 € |
| 5935201       | 5 m         | 3.000 K        | 3.358 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 4 m                  | IP20      |     | 142,90 € |
| 5935301       | 5 m         | 4.000 K        | 3.461 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 4 m                  | IP20      |     | 142,90 € |

## Lichtstreifen Pro 40 W/m

Aluprofil notwendig

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 480   | 3    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5935401       | 5 m         | 3.000 K        | 5.498 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 3,5 m                | IP20      |     | 237,90 € |
| 5935501       | 5 m         | 4.000 K        | 5.608 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 3,5 m                | IP20      |     | 237,90 € |



# Lichtstreifen Expert Slim

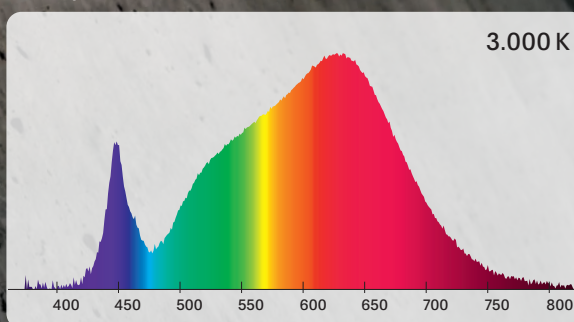
Schmale Ausführung mit 4 mm Streifenbreite  
Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
Einspeisung/Sekundäreinspeisung je 1 m  
Alle Lichtstreifen inkl. 3M Klebeband



CRI: 92,4



Farbspektrum



Getestetes Produkt: Expert Slim 9 W/m - 5939301  
Die gemessenen Daten sind Mittelwerte und stellen exemplarisch die nachstehende Produktgruppe dar.



## Lichtstreifen Expert Slim 7,2 W/m

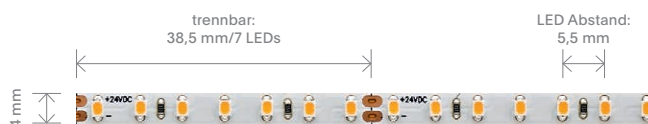
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 112   | 5    | 1   | 50.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5939001       | 5 m         | 2.700 K        | 690 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 69,90 € |
| 5939101       | 5 m         | 3.000 K        | 690 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 69,90 € |

## Lichtstreifen Expert Slim 9 W/m

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 182   | 5    | 1   | 50.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5939201       | 5 m         | 2.700 K        | 870 lm       | 120°            | 90 | 65 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 95,50 € |
| 5939301       | 5 m         | 3.000 K        | 870 lm       | 120°            | 90 | 65 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 95,50 € |

## Lichtstreifen Expert Slim 12 W/m

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 266   | 5    | 1   | 50.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



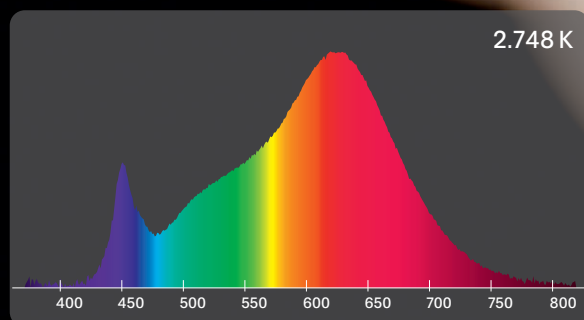
| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5939401       | 5 m         | 2.700 K        | 1.150 lm     | 120°            | 90 | 70 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 118,90 € |
| 5939501       | 5 m         | 3.000 K        | 1.150 lm     | 120°            | 90 | 70 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 118,90 € |

# Lichtstreifen Dim-To-Warm

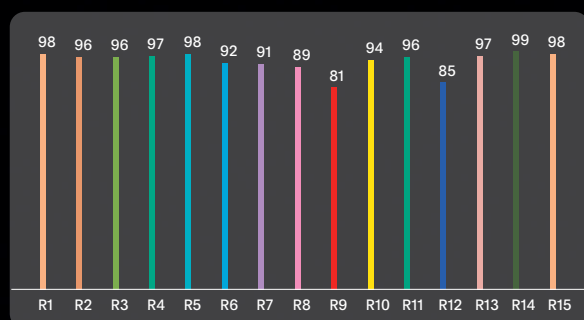
Automatische Absenkung der Farbtemperatur beim Dimmen  
Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
Einspeisung/Sekundäreinspeisung je 1 m  
Alle Lichtstreifen inkl. 3M Klebeband

20W/m

Farbspektrum



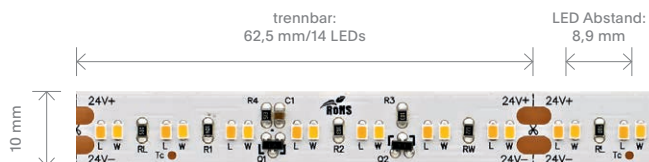
CRI: 94,8



Getestetes Produkt: Dim-To-Warm 20 W/m - 5936501  
Die gemessenen Daten sind Mittelwerte und stellen exemplarisch die nachstehende Produktgruppe dar.

## Lichtstreifen Dim-To-Warm 8,6 W/m

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 224   | 3    | 1   | 36.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5936401       | 5 m         | 2.700–2.300 K  | 570 lm       | 120°            | 90 | 75 °C               | 40 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 154,50 € |
| 5936101       | 5 m         | 3.000–2.300 K  | 620 lm       | 120°            | 90 | 75 °C               | 40 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 154,50 € |

## Lichtstreifen Dim-To-Warm 10 W/m Aluprofil notwendig

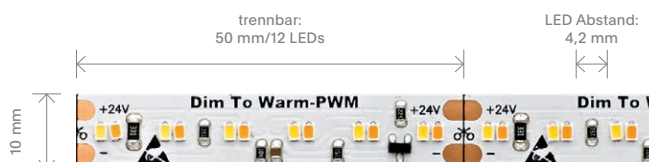
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 168   | 3    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5936201       | 5 m         | 3.000–1.800 K  | 1.104 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |

## Lichtstreifen Dim-To-Warm 20 W/m Aluprofil notwendig

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 240   | 3    | 1   | 43.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5936501       | 5 m         | 3.000–1.800 K  | 1.900 lm     | 120°            | 90 | 60 °C               | 40 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 214,50 € |

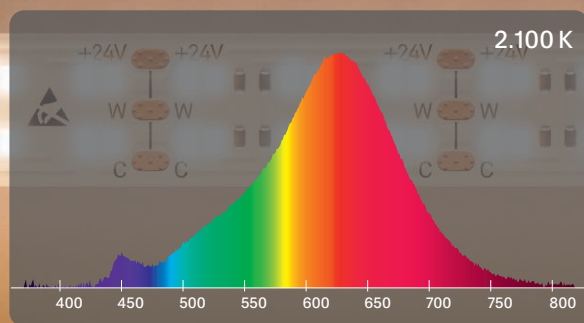
# Lichtstreifen Tunable White

Hohe Farbwiedergabe Ra 95  
 Frei einstellbare Farbtemperaturen  
 Bis zu 54.000 h Lebensdauer (L70/B10)  
 Einspeisung/Sekundäreinspeisung je 1 m  
 Alle Lichtstreifen inkl. 3M Klebeband

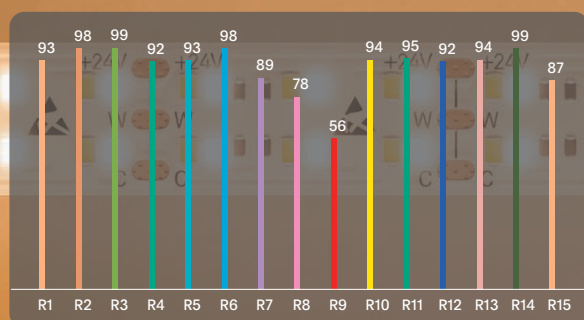
00 00 00 00 00



Farbspektrum



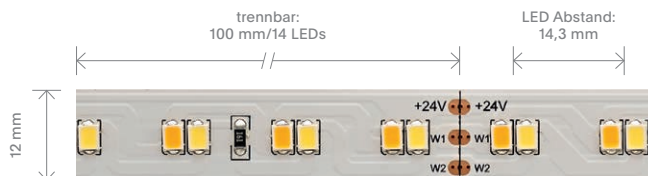
CRI: 92,3



Getestetes Produkt: Tunable White 20 W/m - 5954401  
 Die gemessenen Daten sind Mittelwerte und stellen exemplarisch die nachstehende Produktgruppe dar.

**Lichtstreifen Tunable White 14 W/m**  
Aluprofil notwendig

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 140   | 3    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5954201       | 5 m         | 6.500–2.700 K  | 1.574 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 95,50 € |

**Lichtstreifen Tunable White 20 W/m**  
Aluprofil notwendig

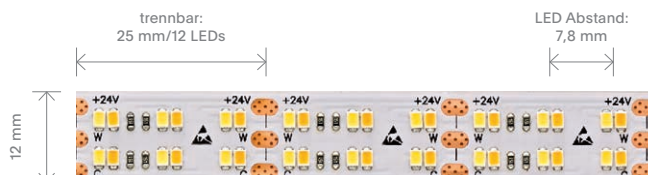
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 288   | 5    | 1   | 54.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5954301       | 5 m         | 5.000–2.700 K  | 2.260 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |
| 5954401       | 5 m         | 4.000–2.100 K  | 2.139 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |

**Lichtstreifen Tunable White 38,4 W/m Double**  
Aluprofil notwendig

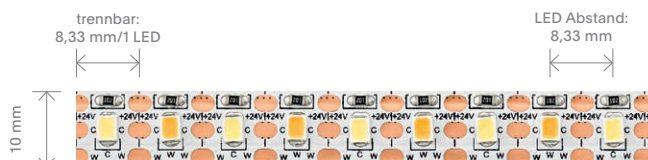
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 480   | 3    | 1   | 43.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m   | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|----------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5937101       | 5 m         | 4.000–2.100 K  | 1.500+1.700 lm | 120°            | 90 | 60 °C               | 40 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 214,50 € |

**Neu. Lichtstreifen Tunable White Minicut 22 W/m**

|      |       |      |          |       |
|------|-------|------|----------|-------|
| 24   | 120   | 5    | 54.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | L80/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5957801       | 5 m         | 6.500–2.700 K  | 1.077+944 lm | 120°            | 90 | 65 °C               | 60 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 118,90 € |



# Farbige Lichtstreifen

RGB Lichtstreifen, RGB/W Lichtstreifen  
und RGB/TW Lichtstreifen  
Hohe Lebensdauer, hohe LED-Dichte  
Einspeisung/Sekundäreinspeisung je 1 m



## RGB Lichtstreifen

Ideal für anpassbare, farbige Akzentbeleuchtung  
50.000 h Lebensdauer (L70/B10)  
Hohe LED-Dichte von bis zu 224 LEDs/m  
Einspeisung/Sekundäreinspeisung je 1 m  
Alle Lichtstreifen inkl. 3M Klebeband

## RGB/W Lichtstreifen

Gegenüber RGB Lichtstreifen zusätzlich mit weißen LED-Chips  
Bis zu 54.000 h Lebensdauer (L70/B10)  
Hoher Lichtstrom von bis zu 1.853 lm/m  
Einspeisung/Sekundäreinspeisung je 1 m  
Alle Lichtstreifen inkl. 3M Klebeband

## RGB/TW Lichtstreifen

Gegenüber RGB Lichtstreifen zusätzlich mit weißen  
und warmweißen LED-Chips  
Bis zu 30.000 h Lebensdauer (L70/B10)  
Hoher Lichtstrom von bis zu 2.282 lm/m  
Einspeisung/Sekundäreinspeisung je 1 m  
Alle Lichtstreifen inkl. 3M Klebeband

## Lichtstreifen RGB 12 W/m Slim

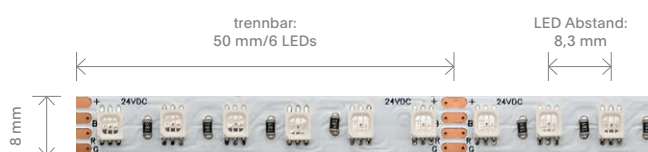
|      |       |          |       |
|------|-------|----------|-------|
| 24   | 120   | 50.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5954501       | 5 m         | RGB            | 510 lm       | 120°            | -  | 70 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP20      | -   | 129,90 € |

## Lichtstreifen RGB 14,4 W/m Aluprofil notwendig

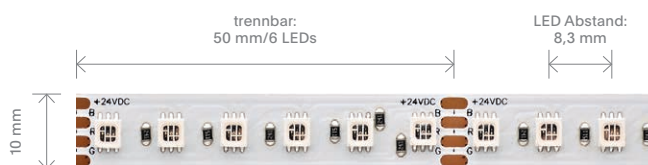
|      |       |          |       |
|------|-------|----------|-------|
| 24   | 120   | 50.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5954601       | 5 m         | RGB            | 570 lm       | 120°            | -  | 75 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP20      | -   | 142,90 € |

## Lichtstreifen RGB 19,2 W/m Aluprofil notwendig

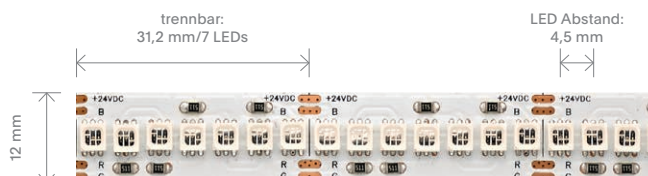
|      |       |          |       |
|------|-------|----------|-------|
| 24   | 120   | 50.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5954701       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | RGB            | 700 lm       | 120°            | -  | 75 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP20      | -   | 154,50 € |

## Lichtstreifen RGB 23 W/m Aluprofil notwendig

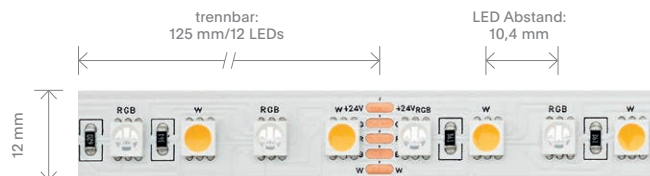
|      |       |          |       |
|------|-------|----------|-------|
| 24   | 224   | 50.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5954801       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | RGB            | 1.025 lm     | 120°            | -  | 80 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP20      | -   | 225,90 € |

**Neu. Lichtstreifen RGB+W 19,2 W/m**  
Aluprofil notwendig

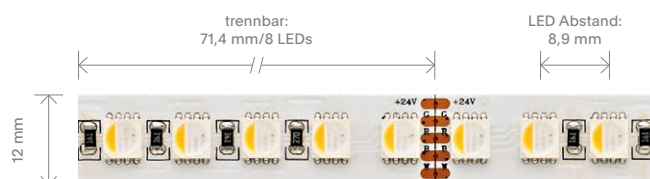
|      |       |      |          |       |
|------|-------|------|----------|-------|
| 24   | 96    | 5    | 54.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | L80/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5955801       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | RGB/2.700 K    | 960 lm       | 120°            | 90 | 65 °C               | 60 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 118,90 € |
| 5955901       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | RGB/3.000 K    | 1.040 lm     | 120°            | 90 | 70 °C               | 60 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 118,90 € |

**Lichtstreifen RGB/W 22 W/m**  
Aluprofil notwendig

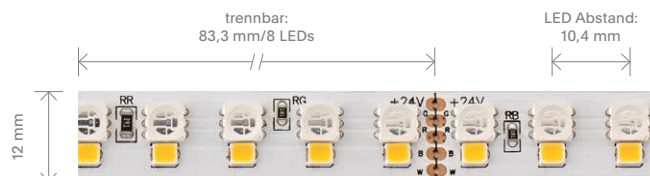
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 112   | 5    | 1   | 30.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5935601       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | RGB/2.700 K    | 1.609 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 237,90 € |
| 5935701       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | RGB/3.000 K    | 1.657 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 237,90 € |

**Lichtstreifen RGB+W 24 W/m**  
Aluprofil notwendig

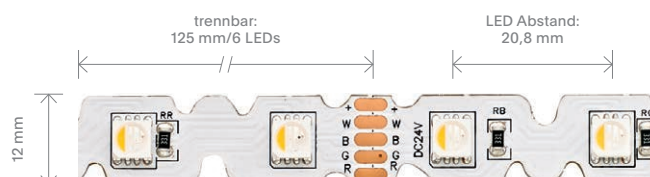
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 192   | 3    | 1   | 30.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5980001       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | RGB/2.700 K    | 1.814 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 189,90 € |
| 5937801       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | RGB/3.000 K    | 1.853 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 189,90 € |

**Lichtstreifen RGB/W 14,4 W/m S-Shape**  
Aluprofil notwendig

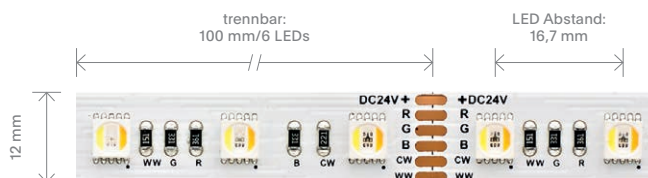
|      |       |     |          |       |
|------|-------|-----|----------|-------|
| 24   | 48    | 1   | 50.000 h | 5     |
| V DC | LED/m | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5937901       | 5 m         | RGB/2.700 K    | 868 lm       | 120°            | 80 | 60 °C               | 50 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 178,50 € |
| 5938001       | 5 m         | RGB/3.000 K    | 882 lm       | 120°            | 80 | 60 °C               | 50 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 178,50 € |

**Lichtstreifen RGB/TW 17 W/m**  
 Aluprofil notwendig  
 Neue Technologie: 5-in-1-Chip

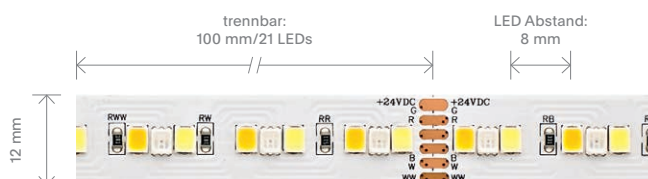
|      |       |     |          |       |
|------|-------|-----|----------|-------|
| 24   | 60    | 1   | 30.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur    | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|-------------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5938101       | 5 m         | RGB/6.500–2.300 K | 1.001 lm     | 120°            | 80 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 237,90 € |

**Lichtstreifen RGB+TW 20 W/m**  
 Aluprofil notwendig

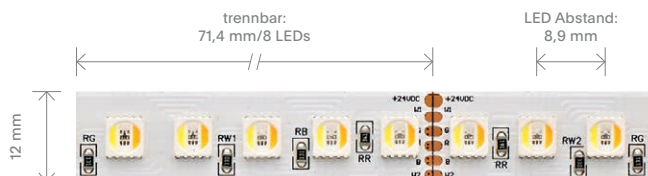
|      |       |     |          |       |
|------|-------|-----|----------|-------|
| 24   | 210   | 1   | 30.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur    | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|-------------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5938201       | 5 m         | RGB/6.500–2.300 K | 1.662 lm     | 120°            | 80 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP20      |     | 166,50 € |

**Lichtstreifen RGB/TW 32 W/m**  
 Aluprofil notwendig  
 Neue Technologie: 5-in-1-Chip

|      |       |     |          |       |
|------|-------|-----|----------|-------|
| 24   | 112   | 1   | 30.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur    | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|-------------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5938301       | 5 m         | RGB/6.500–2.300 K | 2.282 lm     | 120°            | 80 | 85 °C               | 80 °C               | 3 m                  | IP20      |     | 368,90 € |

# Lichtstreifen Zubehör 24 V DC (IP20)



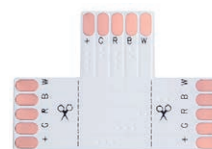
## T/Eck-Platinen für Lichtstreifen



| Artikelnummer          | Streifenbreite | UVP*   |
|------------------------|----------------|--------|
| Streifenart: einfarbig |                |        |
| 9715701                | 8 mm           | 1,50 € |
| 9715801                | 10 mm          | 1,50 € |



| Artikelnummer              | Streifenbreite | UVP*   |
|----------------------------|----------------|--------|
| Streifenart: Tunable White |                |        |
| 9715901                    | 10 mm          | 1,50 € |



| Artikelnummer      | Streifenbreite | UVP*   |
|--------------------|----------------|--------|
| Streifenart: RGB/W |                |        |
| 9716101            | 12 mm          | 1,50 € |



| Artikelnummer       | Streifenbreite | UVP*   |
|---------------------|----------------|--------|
| Streifenart: RGB/TW |                |        |
| 9716201             | 12 mm          | 1,90 € |

## 3M Klebebänder für Lichtstreifen



| Artikelnr.   | Rollenlänge | Rollenbreite | UVP*    |
|--|-------------|--------------|---------|
| 3M Klebeband 9448A<br>Doppelseitiges Klebeband mit guter Klebkraft |             |              |         |
| 9871001  | 50 m        | 8 mm         | 11,90 € |
| 9871101  | 50 m        | 10 mm        | 15,50 € |
| 9871201  | 50 m        | 12 mm        | 17,90 € |



| Artikelnr.   | Rollenlänge | Rollenbreite | UVP*    |
|--|-------------|--------------|---------|
| 3M Klebeband VHB<br>Gute Haftung auf schwer zu beklebenden Oberflächen |             |              |         |
| 9871501  | 33 m        | 10 mm        | 35,50 € |
| 9871601  | 33 m        | 12 mm        | 39,90 € |



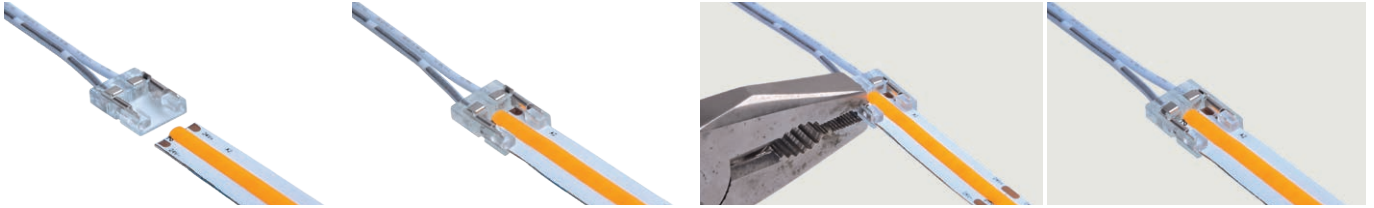
| Artikelnr.   | Rollenlänge | Rollenbreite | UVP*    |
|--|-------------|--------------|---------|
| 3M Klebeband 1600T<br>Polyethylen Schaumklebeband mit sehr hoher Klebkraft |             |              |         |
| 9871901  | 20 m        | 10 mm        | 13,90 € |
| 9872001  | 20 m        | 12 mm        | 16,50 € |



## COB-Einspeisung

Geeignet für einfarbige Lichtstreifen mit hoher Chipdichte und COB Streifen  
Kompatibel mit Vario Cut Lichtstreifen, Seite 68

Anwendungsbeispiel  
COB Einspeisung



**Einspeisung**  
Streifenart: einfarbig

**Verbinder mit Kabel**  
Streifenart: einfarbig

**Direktverbinder**  
Streifenart: einfarbig



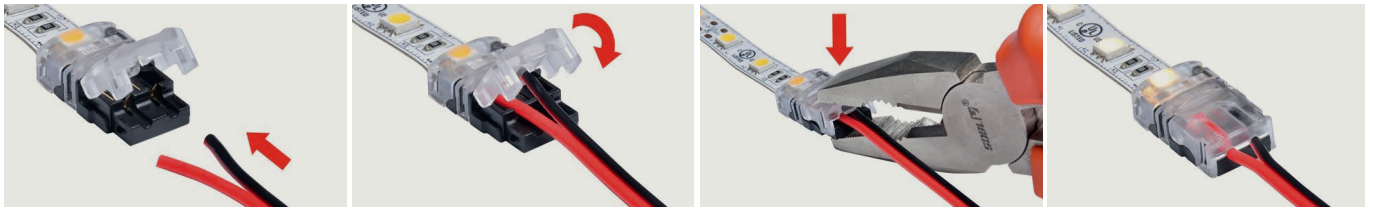
| Artikelnummer | Streifenbreite | UVP*   |
|---------------|----------------|--------|
| 9711001       | 8 mm           | 2,50 € |
| 9711101       | 10 mm          | 2,50 € |

| Artikelnummer. | Streifenbreite | UVP*   |
|----------------|----------------|--------|
| 9711501        | 8 mm           | 3,90 € |
| 9711601        | 10 mm          | 3,90 € |

| Artikelnummer. | Streifenbreite | UVP*   |
|----------------|----------------|--------|
| 9711201        | 8 mm           | 1,50 € |
| 9711301        | 10 mm          | 1,50 € |

## Einspeisung

Anwendungsbeispiel  
einfarbiger Lichtstreifen



**Einspeisung**

**Direktverbinder**



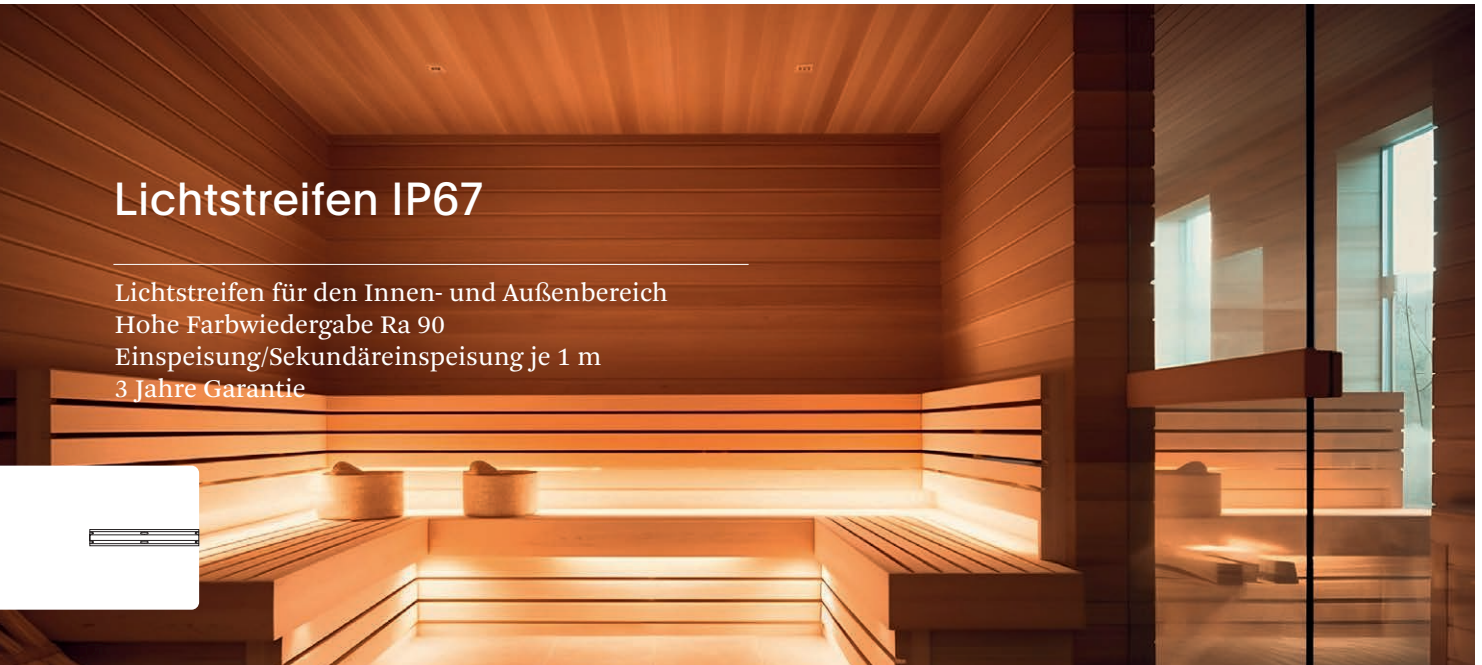
| Artikelnummer              | Streifenbreite | UVP*   |
|----------------------------|----------------|--------|
| Streifenart: einfarbig     |                |        |
| 9712701                    | 8 mm           | 1,90 € |
| 9713101                    | 10 mm          | 1,90 € |
| Streifenart: Tunable White |                |        |
| 9713301                    | 10 mm          | 1,90 € |
| Streifenart: RGB           |                |        |
| 9713501                    | 10 mm          | 1,90 € |
| Streifenart: RGB/W         |                |        |
| 9714101                    | 12 mm          | 2,50 € |
| Streifenart: RGB/TW        |                |        |
| 9714301                    | 12 mm          | 2,50 € |

| Artikelnummer              | Streifenbreite | UVP*   |
|----------------------------|----------------|--------|
| Streifenart: einfarbig     |                |        |
| 9712801                    | 8 mm           | 1,90 € |
| 9713201                    | 10 mm          | 1,90 € |
| Streifenart: Tunable White |                |        |
| 9713401                    | 10 mm          | 1,90 € |
| Streifenart: RGB           |                |        |
| 9713601                    | 10 mm          | 1,90 € |
| Streifenart: RGB/W         |                |        |
| 9714201                    | 12 mm          | 2,50 € |
| Streifenart: RGB/TW        |                |        |
| 9714401                    | 12 mm          | 2,50 € |



# Lichtstreifen IP67

Lichtstreifen für den Innen- und Außenbereich  
 Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
 Einspeisung/Sekundäreinspeisung je 1 m  
 3 Jahre Garantie



## Neu. Lichtstreifen COB High Temperature 10 W/m IP67

—  
 Ideal für Saunas bis 105 °C  
 Ohne Klebeband  
 inkl. Montageclipse

|      |       |      |          |       |     |
|------|-------|------|----------|-------|-----|
| 24   | 480   | 5    | 60.000 h | 3     | 105 |
| V DC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre | °C  |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5938901       | 5 m         | 2.700 K        | 840 lm       | 120°            | 90 | 120 °C              | 105 °C              | 5 m                  | IP67      |     | 189,90 € |

## Lichtstreifen COB 11 W/m IP67

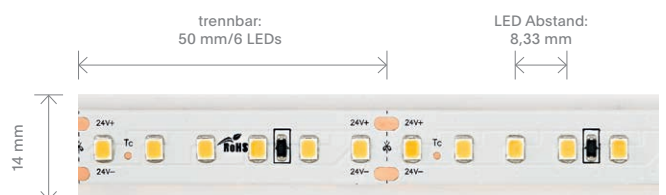
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 512   | 5    | 1   | 54.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5938701       | 5 m         | 2.700 K        | 1.080 lm     | 180°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 199,90 € |
| 5938801       | 5 m         | 3.000 K        | 1.084 lm     | 180°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 199,90 € |

## Neu. Lichtstreifen Long Distance 9,6 W/m IP67

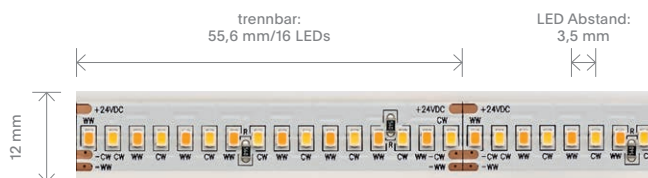
|      |       |      |          |       |      |
|------|-------|------|----------|-------|------|
| 24   | 120   | 3    | 60.000 h | 5     | 20 m |
| V DC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre |      |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5924401       | 20 m        | 2.700 K        | 710 lm       | 120°            | 90 | 75 °C               | 40 °C               | 20 m                 | IP67      |     | 666,50 € |
| 5924501       | 20 m        | 3.000 K        | 745 lm       | 120°            | 90 | 75 °C               | 40 °C               | 20 m                 | IP67      |     | 666,50 € |

**Neu. Lichtstreifen Tunable White 15 W/m IP67**  
Aluprofil notwendig

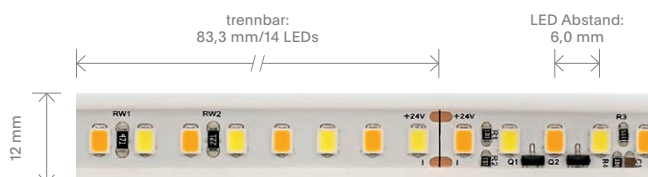
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 288   | 5    | 1   | 30.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L80/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5957901       | 5 m         | 5.000–2.700 K  | 1.617 lm     | 120°            | 90 | 80 °C               | 50 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 189,90 € |

**Lichtstreifen Dim-To-Warm 10 W/m IP67**  
Aluprofil notwendig

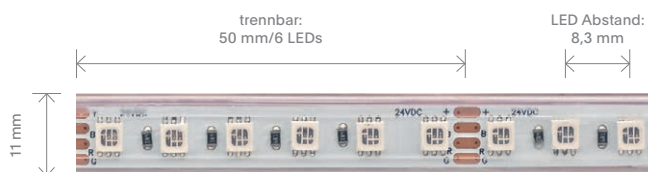
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 168   | 5    | 1   | 30.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5955201       | 5 m         | 4.000–2.200 K  | 1.016 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 189,90 € |

**Lichtstreifen RGB 14,4 W/m IP67**  
Aluprofil notwendig

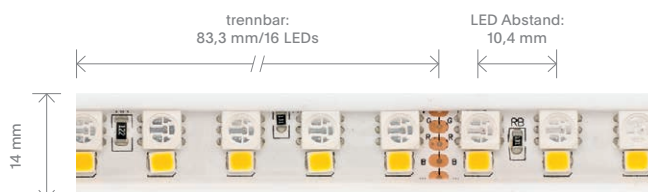
|      |       |          |       |
|------|-------|----------|-------|
| 24   | 120   | 50.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5955401       | 5 m         | RGB            | 480 lm       | 120°            | -  | 75 °C               | 45 °C               | 5 m                  | IP67      | -   | 178,50 € |

**Lichtstreifen RGB+W 15 W/m IP67**  
Aluprofil notwendig

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 192   | 3    | 1   | 30.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5939801       | 5 m         | RGB/2.700 K    | 1.155 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 80 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 225,90 € |

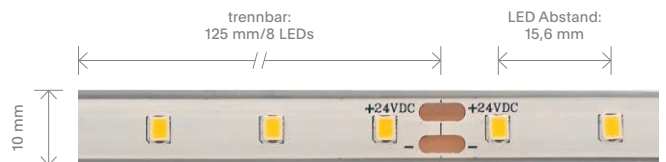
# Lichtstreifen Pro IP68

IP68 Lichtbänder für den Innen- und Außenbereich  
 Wetterfest und wasserdicht bis 1 m  
 Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
 Langlebiger Silikonvollverguss



## Lichtstreifen Pro IP68 3,6 W/m

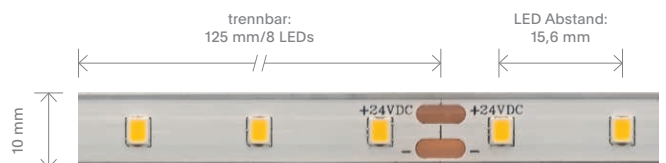
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 64    | 5    | 1   | 30.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*    |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|---------|
| 5958101       | 5 m         | 2.700 K        | 497 lm       | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 7 m                  | IP68      |     | 99,90 € |
| 5958201       | 5 m         | 3.000 K        | 522 lm       | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 7 m                  | IP68      |     | 99,90 € |

## Lichtstreifen Pro IP68 4,8 W/m

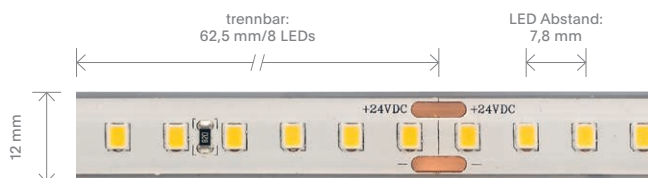
|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 64    | 5    | 1   | 30.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5958301       | 5 m         | 2.700 K        | 648 lm       | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 6 m                  | IP68      |     | 118,90 € |
| 5958401       | 5 m         | 3.000 K        | 672 lm       | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 6 m                  | IP68      |     | 118,90 € |

## Lichtstreifen Pro IP68 9,6 W/m

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 128   | 5    | 1   | 30.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |

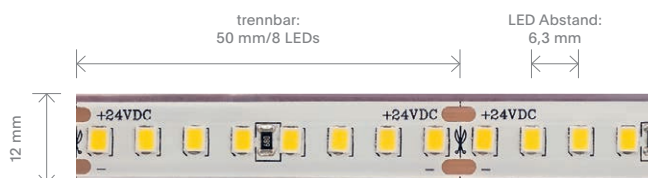


| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5958501       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 1.248 lm     | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP68      |     | 129,90 € |
| 5958601       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 1.296 lm     | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP68      |     | 129,90 € |

## Lichtstreifen Pro IP68 14,4 W/m

Aluprofil notwendig

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 160   | 5    | 1   | 30.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |

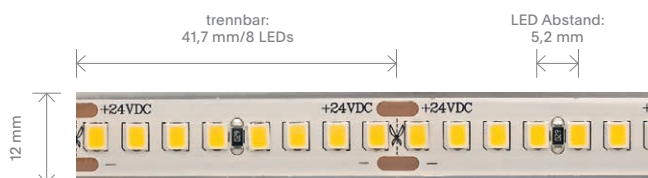


| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5958701       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 1.872 lm     | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP68      |     | 154,50 € |
| 5958801       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 1.944 lm     | 120°            | 90 | 80 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP68      |     | 154,50 € |

## Lichtstreifen Pro IP68 18 W/m

Aluprofil notwendig

|      |       |      |     |          |       |
|------|-------|------|-----|----------|-------|
| 24   | 192   | 5    | 1   | 30.000 h | 2     |
| V DC | LED/m | SDCM | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge        | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5958901       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 2.250 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP68      |     | 178,50 € |
| 5958001       | 5 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 2.340 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 70 °C               | 5 m                  | IP68      |     | 178,50 € |



# Lichtstreifen Art

Design für höchste Ansprüche  
Hochwertiges Licht, anmutige Erscheinung  
Für Innen- und Außenanwendungen  
Vielseitig einsetzbar  
3 Jahre Garantie

## Features

Homogene Lichtlinie ohne sichtbare Lichtpunkte in diversen Farbtemperaturen  
Zusätzliche Ausführungen in RGB, TW und RGB/W  
Ausführungen mit unterschiedlichem Lichtaustritt: dreiseitig, nach oben und seitlich

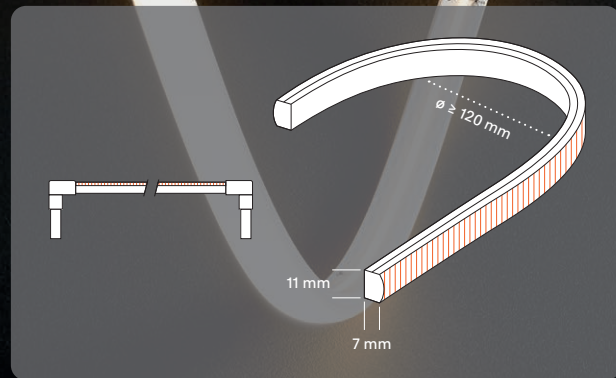
Opalisierter, flexibler Lichtstreifen, in Silikon vergossen  
Schutzart bis zu IP67 für Innen- und Außenanwendungen  
Beständig gegen UV-Strahlung, Lösungsmittel sowie Salzwasser  
Belastbarkeitsstufe bis IK08

Flexible Installationsmöglichkeiten durch vielfältiges Zubehör  
Lötfreie Einspeisung und Verbinder sowie große Profilauswahl



# Lichtstreifen Art Flat

Besonders flache Ausführung mit 7 mm Höhe  
 Einseitige Lichtabstrahlung nach oben  
 3 Jahre Garantie  
 Rückseitige Einspeisung/Sekundäreinspeisung je 1 m  
 Bitte nutzen Sie die passenden Profile: Seite 125



## Lichtstreifen Art Flat IP65 10 W/m

|      |       |     |          |       |
|------|-------|-----|----------|-------|
| 24   | 320   | 1   | 36.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | BIN | L70/B10  | Jahre |



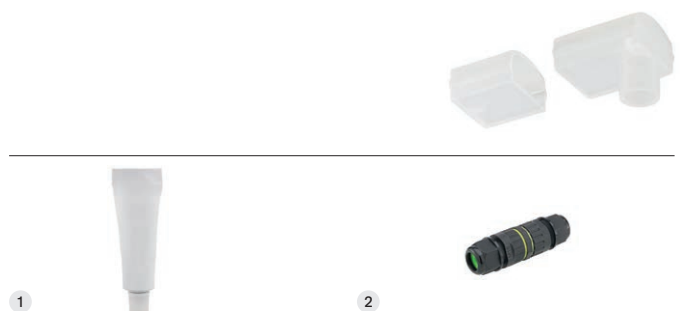
| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5910101       | 5 m         | 2.700 K        | 650 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP65      |     | 189,90 € |
| 5910201       | 5 m         | 3.000 K        | 700 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP65      |     | 189,90 € |
| 5910301       | 5 m         | 4.000 K        | 740 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP65      |     | 189,90 € |

## Lichtstreifen Art Flat Zubehör

Einspeiser, Endkappe und Montagezubehör

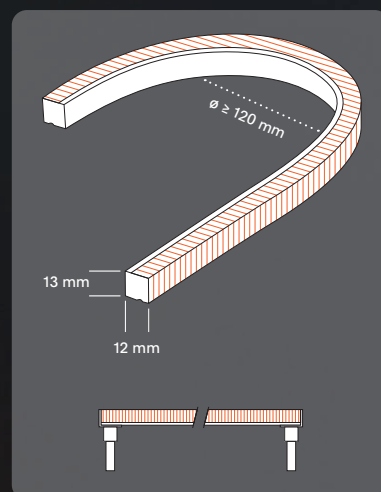
| Artikelnummer | Einspeisung         | Schutzart | UVP*   |
|---------------|---------------------|-----------|--------|
| 9873001       | Silikon einspeisung | IP65      | 2,90 € |

| Artikelnummer | Montagezubehör      | UVP*   |
|---------------|---------------------|--------|
| 1 9875101     | Silikonkleber 10 ml | 6,50 € |
| 2 9875201     | IP68 Kabelverbinder | 8,50 € |



## Lichtstreifen Art Omni

Dreiseitige Lichtabstrahlung  
Durchgängiges Lichtband über lange Strecken durch  
Stoß-an-Stoß-Verlegung und rückseitige Einspeisung  
Erhältlich in 5 m- und 10 m-Ausführung  
3 Jahre Garantie  
Bitte nutzen Sie die passenden Profile: Seite 125–126



## Lichtstreifen Art Omni IP67 11 W/m

|                   |                     |                 |                            |                   |
|-------------------|---------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|
| <b>24</b><br>V DC | <b>156</b><br>LED/m | <b>1</b><br>BIN | <b>36.000 h</b><br>L70/B10 | <b>3</b><br>Jahre |
|-------------------|---------------------|-----------------|----------------------------|-------------------|



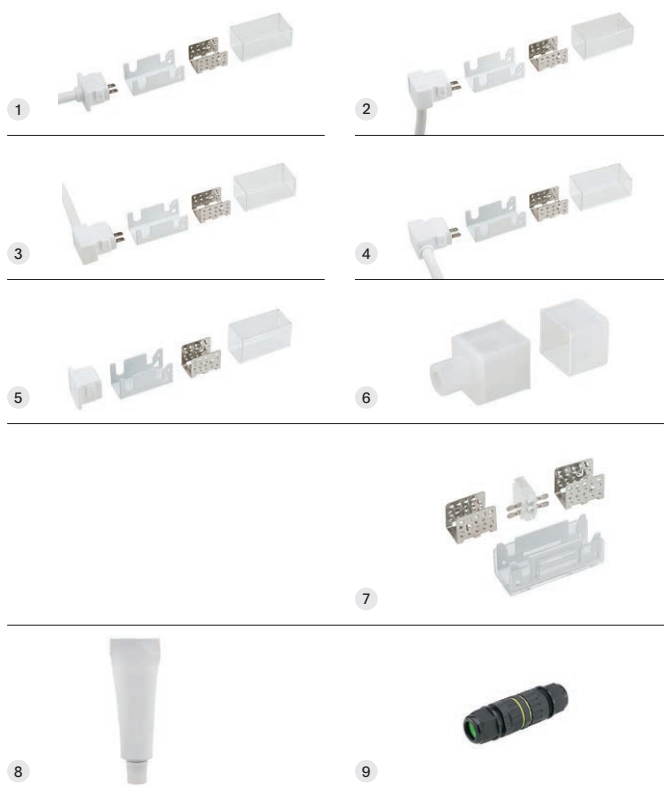
| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5 m Rolle     |             |                |              |                 |    |                     |                     |                      |           |     |          |
| 5911001       | 5 m         | 2.700 K        | 810 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 10 m                 | IP67      |     | 237,90 € |
| 5911101       | 5 m         | 3.000 K        | 840 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 10 m                 | IP67      |     | 237,90 € |
| 5911201       | 5 m         | 5.000 K        | 840 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 10 m                 | IP67      |     | 237,90 € |
| 10 m Rolle    |             |                |              |                 |    |                     |                     |                      |           |     |          |
| 5911301       | 10 m        | 2.700 K        | 810 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 10 m                 | IP67      |     | 475,90 € |
| 5911401       | 10 m        | 3.000 K        | 840 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 10 m                 | IP67      |     | 475,90 € |
| 5911501       | 10 m        | 5.000 K        | 840 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 10 m                 | IP67      |     | 475,90 € |

## Lichtstreifen Art Omni Zubehör Einspeiser, Endkappe, Verbinder und Montagezubehör

| Artikelnummer                   | Einspeisung                              | Schutzart | UVP*    |
|---------------------------------|--|-----------|---------|
| Einspeisung – einfarbig/lötfrei |  |           |         |
| 1                               | 9873401 Schnelleinspeisung – stirnseitig | IP67      | 14,50 € |
| 2                               | 9873501 Schnelleinspeisung – unten       | IP67      | 14,50 € |
| 3                               | 9873601 Schnelleinspeisung – links       | IP67      | 14,50 € |
| 4                               | 9873701 Schnelleinspeisung – rechts      | IP67      | 14,50 € |
| Endkappe                        |  |           |         |
| 5                               | 9873801 Schnellendkappe                  | IP67      | 8,50 €  |
| Einspeisung inkl. Endkappe      |  |           |         |
|                                 | 9873101 Silikoneinspeisung – seitlich    | IP65      | 2,90 €  |
| 6                               | 9873201 Silikoneinspeisung – stirnseitig | IP65      | 2,90 €  |
|                                 | 9873301 Silikoneinspeisung – unten       | IP65      | 2,90 €  |

| Artikelnummer                           | Verbindungselemente                    | Schutzart | UVP*    |
|---|--|-----------|---------|
| Verbindungselemente – einfarbig/lötfrei |  |           |         |
| 7                                       | 9873901 Schnellverbinder               | IP67      | 10,90 € |
|   | 9874001 Direktverbinder Kabel (300 mm) | IP67      | 22,90 € |

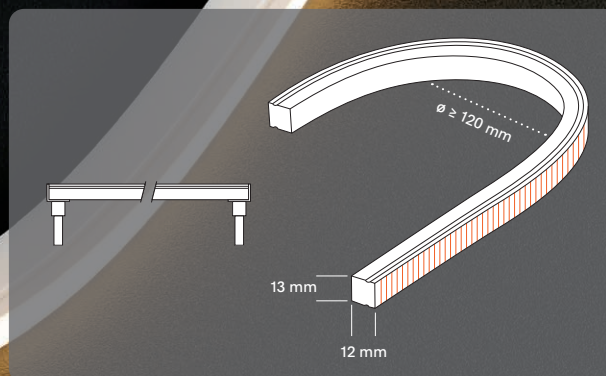
| Artikelnummer | Montagezubehör              | UVP*   |
|---------------|-----------------------------|--------|
| 8             | 9875101 Silikonkleber 10 ml | 6,50 € |
| 9             | 9875201 IP68 Kabelverbinder | 8,50 € |





# Lichtstreifen Art Top

Einseitige Lichtabstrahlung nach oben  
 Durchgängiges Lichtband über lange Strecken durch Stoß-an-Stoß-Verlegung und rückseitige Einspeisung  
 3 Jahre Garantie  
 Bitte nutzen Sie die passenden Profile: Seite 125–126



## Lichtstreifen Art Top IP67 9,6 W/m

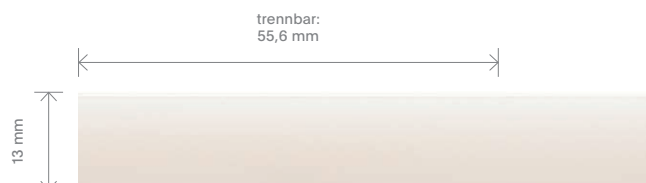
|      |       |          |       |
|------|-------|----------|-------|
| 24   | 120   | 36.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5912101       | 5 m         | 2.700 K        | 710 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 225,90 € |
| 5912201       | 5 m         | 3.000 K        | 740 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 225,90 € |
| 5912301       | 5 m         | 4.000 K        | 750 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 225,90 € |

## Lichtstreifen Art Top IP67 12 W/m Tunable White

|      |       |          |       |
|------|-------|----------|-------|
| 24   | 252   | 36.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5912501       | 5 m         | 5.000–2.700 K  | 410–380 lm   | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 297,50 € |

## Lichtstreifen Art Top IP67 12 W/m RGB

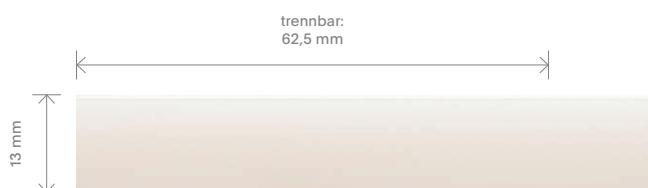
|      |       |          |       |
|------|-------|----------|-------|
| 24   | 84    | 36.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5912401       | 5 m         | RGB            | 337 lm       | 120°            | -  | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP67      | -   | 273,50 € |

## Lichtstreifen Art Top IP67 14,4 W/m RGB/W

|      |       |     |          |       |
|------|-------|-----|----------|-------|
| 24   | 192   | 1   | 36.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5912601       | 5 m         | RGB/2.700 K    | 778 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 297,50 € |

## Lichtstreifen Art Top Zubehör

### Einspeiser, Endkappe, Verbinder und Montagezubehör

| Artikelnummer | Einspeisung | Schutzart | UVP* |
|---------------|-------------|-----------|------|
|---------------|-------------|-----------|------|

#### Einspeisung – einfarbig/lötfrei

|   |         |                                  |      |         |
|---|---------|----------------------------------|------|---------|
| 1 | 9873401 | Schnelleinspeisung – stirnseitig | IP67 | 14,50 € |
| 2 | 9873501 | Schnelleinspeisung – unten       | IP67 | 14,50 € |
| 3 | 9873601 | Schnelleinspeisung – links       | IP67 | 14,50 € |
| 4 | 9873701 | Schnelleinspeisung – rechts      | IP67 | 14,50 € |

#### Endkappe

|   |         |                 |      |        |
|---|---------|-----------------|------|--------|
| 5 | 9873801 | Schnellendkappe | IP67 | 8,50 € |
|---|---------|-----------------|------|--------|

#### Einspeisung inkl. Endkappe

|   |         |                                  |      |        |
|---|---------|----------------------------------|------|--------|
|   | 9873101 | Silikoneinspeisung – seitlich    | IP65 | 2,90 € |
| 6 | 9873201 | Silikoneinspeisung – stirnseitig | IP65 | 2,90 € |
|   | 9873301 | Silikoneinspeisung – unten       | IP65 | 2,90 € |

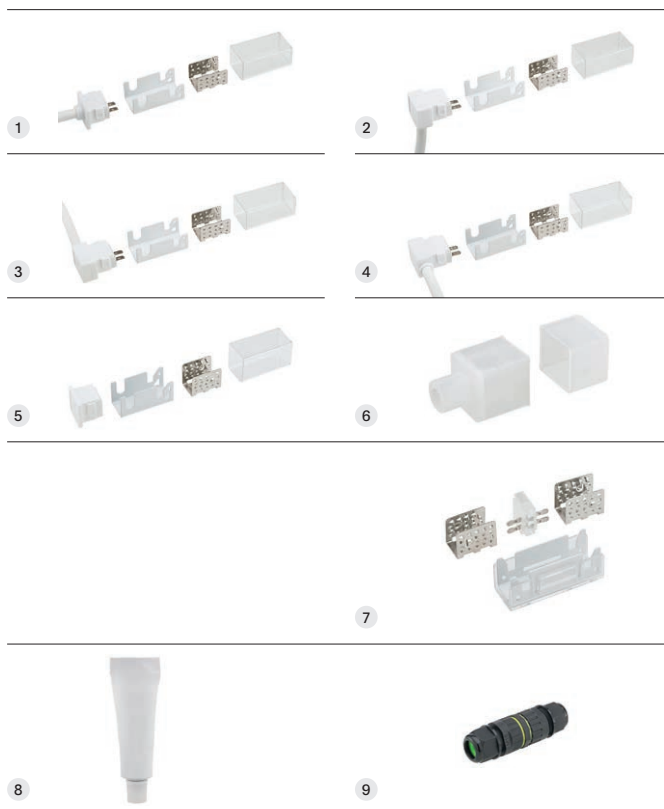
| Artikelnummer | Verbindungselemente | Schutzart | UVP* |
|---------------|---------------------|-----------|------|
|---------------|---------------------|-----------|------|

#### Verbindungselemente – einfarbig/lötfrei

|   |         |                                |      |         |
|---|---------|--------------------------------|------|---------|
| 7 | 9873901 | Schnellverbinder               | IP67 | 10,90 € |
|   | 9874001 | Direktverbinder Kabel (300 mm) | IP67 | 22,90 € |

| Artikelnummer | Montagezubehör | UVP* |
|---------------|----------------|------|
|---------------|----------------|------|

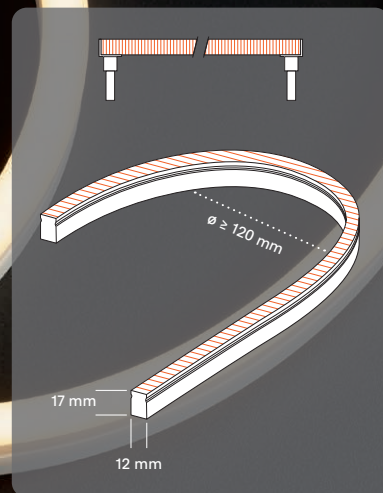
|   |         |                     |        |
|---|---------|---------------------|--------|
| 8 | 9875101 | Silikonkleber 10 ml | 6,50 € |
| 9 | 9875201 | IP68 Kabelverbinder | 8,50 € |





# Lichtstreifen Art Side

Einseitige Lichtabstrahlung zur Seite  
 Durchgängiges Lichtband über lange Strecken durch  
 Stoß-an-Stoß-Verlegung und rückseitige Einspeisung  
 3 Jahre Garantie  
 Bitte nutzen Sie die passenden Profile: Seite 127



## Lichtstreifen Art Side IP67 9,6 W/m

|      |       |          |       |
|------|-------|----------|-------|
| 24   | 120   | 36.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5920101       | 5 m         | 2.700 K        | 420 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 225,90 € |
| 5920201       | 5 m         | 3.000 K        | 470 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 225,90 € |
| 5920301       | 5 m         | 4.000 K        | 480 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 225,90 € |

## Lichtstreifen Art Side 12 W/m Tunable White IP67

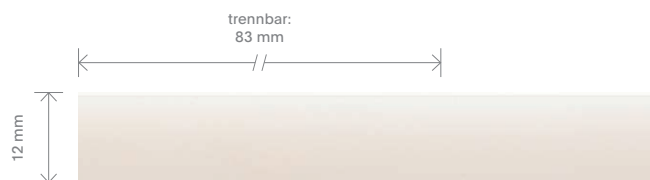
|      |       |     |          |       |
|------|-------|-----|----------|-------|
| 24   | 140   | 1   | 36.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5920501       | 5 m         | 4.000-2.300 K  | 330-250 lm   | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 273,50 € |

## Lichtstreifen Art Side IP67 12 W/m RGB

|      |       |          |       |
|------|-------|----------|-------|
| 24   | 84    | 36.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5920401       | 5 m         | RGB            | 247 lm       | 120°            | -  | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP67      | -   | 297,50 € |

## Lichtstreifen Art Side IP67 14,4 W/m RGB/W

|      |       |     |          |       |
|------|-------|-----|----------|-------|
| 24   | 192   | 1   | 36.000 h | 3     |
| V DC | LED/m | BIN | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 5920601       | 5 m         | RGB/2.700 K    | 521 lm       | 120°            | 90 | 60 °C               | 55 °C               | 5 m                  | IP67      |     | 321,50 € |

## Lichtstreifen Art Side Zubehör

### Einspeiser, Endkappe, Verbinder und Montagezubehör

| Artikelnummer | Einspeisung | Schutzart | UVP* |
|---------------|-------------|-----------|------|
|---------------|-------------|-----------|------|

#### Einspeisung – einfarbig/lötfrei

|   |         |                                  |      |         |
|---|---------|----------------------------------|------|---------|
| 1 | 9874401 | Schnelleinspeisung – stirnseitig | IP67 | 14,50 € |
| 2 | 9874501 | Schnelleinspeisung – unten       | IP67 | 14,50 € |
| 3 | 9874601 | Schnelleinspeisung – links       | IP67 | 14,50 € |
| 4 | 9874701 | Schnelleinspeisung – rechts      | IP67 | 14,50 € |

#### Endkappe

|   |         |                 |      |        |
|---|---------|-----------------|------|--------|
| 5 | 9874801 | Schnellendkappe | IP67 | 8,50 € |
|---|---------|-----------------|------|--------|

#### Einspeisung inkl. Endkappe

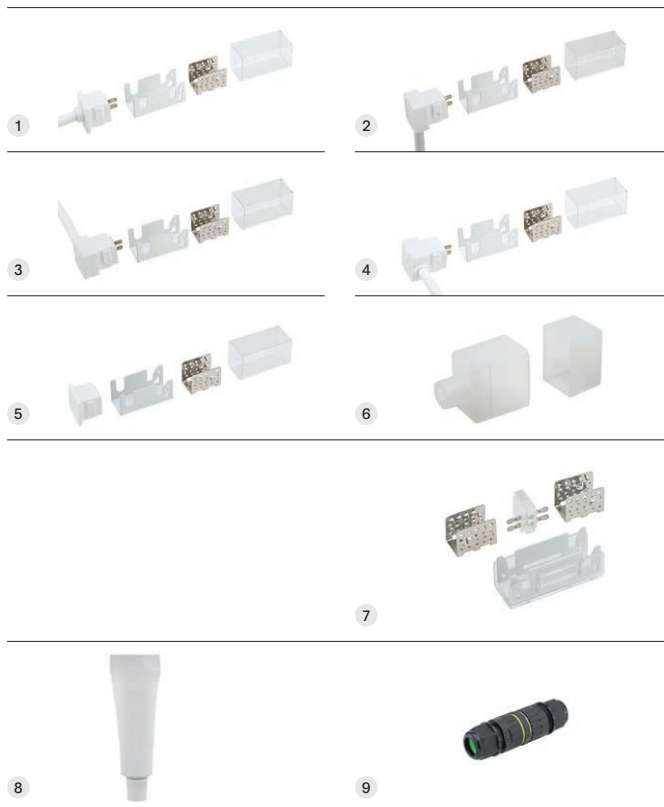
|         |                               |                                  |        |        |
|---------|-------------------------------|----------------------------------|--------|--------|
| 9874201 | Silikoneinspeisung – seitlich | IP67                             | 2,90 € |        |
| 6       | 9874101                       | Silikoneinspeisung – stirnseitig | IP67   | 2,90 € |
| 9874301 | Silikoneinspeisung – unten    | IP67                             | 2,90 € |        |

| Artikelnummer | Verbindungselemente | Schutzart | UVP* |
|---------------|---------------------|-----------|------|
|---------------|---------------------|-----------|------|

|         |                                |                  |         |         |
|---------|--------------------------------|------------------|---------|---------|
| 7       | 9874901                        | Schnellverbinder | IP67    | 10,90 € |
| 9875001 | Direktverbinder Kabel (300 mm) | IP67             | 22,90 € |         |

| Artikelnummer | Montagezubehör | UVP* |
|---------------|----------------|------|
|---------------|----------------|------|

|   |         |                     |        |
|---|---------|---------------------|--------|
| 8 | 9875101 | Silikonkleber 10 ml | 6,50 € |
| 9 | 9875201 | IP68 Kabelverbinder | 8,50 € |



# Lichtschiene Luxi Link





Multifunktionales Lichtschiensystem  
 Vier unterschiedliche Längen  
 Minimaler Installationsaufwand durch Plug & Play



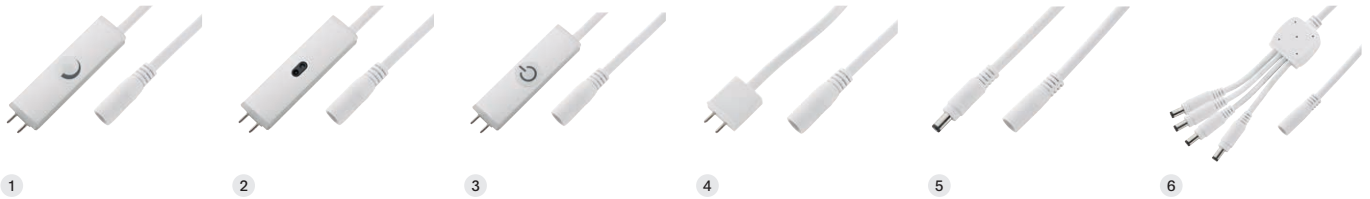
## Lichtschiene Luxi Link

|  |            |      |
|--|------------|------|
| Dimmbar<br> | 3<br>Jahre | IP20 |
|--|------------|------|



| Artikelnummer | Maße (L x B x H)  | Leistung | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Ausstrahlwinkel | Lebensdauer | EEK   | UVP*    |
|---------------|-------------------|----------|----------|----------------|------------|----|-----------------|-------------|---|---------|
| 4010201       | 150 x 18 x 8 mm   | 3 W      | 24 V DC  | 3.000 K        | 270 lm     | 80 | 100°            | 40.000 h    |  | 12,90 € |
| 4010401       | 300 x 18 x 8 mm   | 5 W      | 24 V DC  | 3.000 K        | 450 lm     | 80 | 100°            | 40.000 h    |  | 16,50 € |
| 4010601       | 600 x 18 x 8 mm   | 9 W      | 24 V DC  | 3.000 K        | 810 lm     | 80 | 100°            | 40.000 h    |  | 35,50 € |
| 4010801       | 1.000 x 18 x 8 mm | 15 W     | 24 V DC  | 3.000 K        | 1.350 lm   | 80 | 100°            | 40.000 h    |  | 55,90 € |

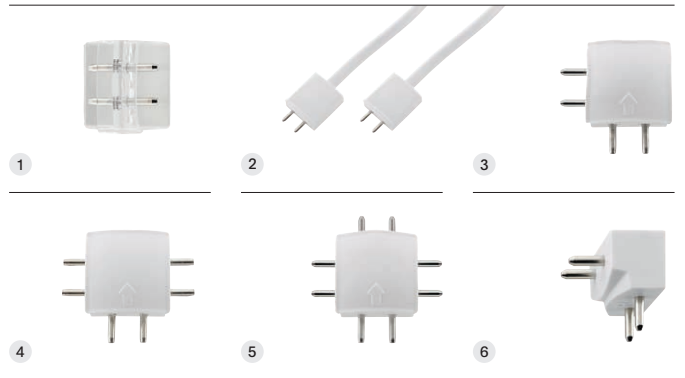
## Schalter und Zuleitungen



|   | Artikelnummer | Schalter und Zuleitungen | Länge    | Funktion   | UVP*    |
|---|---------------|--------------------------|----------|--|---------|
| 1 | 4013401       | Touchdimmer              | 500 mm   | Stufenlose Dimmung mit Touchfunktion                     | 19,90 € |
| 2 | 4013201       | Sensor Schalter An/Aus   | 500 mm   | An- und Ausschaltung über Gestensteuerung                | 16,50 € |
| 3 | 4013001       | Touch Schalter An/aus    | 500 mm   | An- und Ausschaltung über Touchfunktion                  | 13,90 € |
| 4 | 4012801       | Zuleitung                | 500 mm   | Direkte Stromspeisung für Festinstallation ohne Schalter | 6,90 €  |
| 5 | 4013801       | Verlängerungskabel 1 m   | 1.000 mm | Verlängerungskabel zwischen Lichtschiene und Trafo       | 11,90 € |
| 5 | 4013901       | Verlängerungskabel 2 m   | 2.000 mm | Verlängerungskabel zwischen Lichtschiene und Trafo       | 16,50 € |
| 6 | 4014001       | 4-fach Verteilerkabel    | 500 mm   | Paralleler Anschluss von bis zu vier Lichtschiene        | 13,90 € |

## Verbindungselemente

|   | Artikelnummer | Verbindungselemente                   | UVP*    |
|---|---------------|---------------------------------------|---------|
| 1 | 4011801       | Direktverbinder                       | 2,50 €  |
| 2 | 4013601       | Verbindungskabel für Schienen, 50 cm  | 9,50 €  |
| 2 | 4013701       | Verbindungskabel für Schienen, 100 cm | 11,90 € |
| 3 | 4014201       | Eckverbinder Links                    | 6,90 €  |
| 3 | 4014401       | Eckverbinder Rechts                   | 6,90 €  |
| 4 | 4014601       | T-Verbinder                           | 6,90 €  |
| 5 | 4014801       | Kreuzverbinder                        | 6,90 €  |
| 6 | 4015001       | 90° Verbinder Möbeleinbau             | 6,90 €  |



## Montagezubehör

|   | Artikelnummer | Montagezubehör (Setinhalt: 2 Stück) | UVP*    |
|---|---------------|-------------------------------------|---------|
| 1 | 4011601       | Befestigungsclip mit Schrauben      | 2,50 €  |
| 2 | 4012201       | Befestigungsclip 45° mit Schrauben  | 2,50 €  |
| 3 | 4012601       | Magnetplatten mit Klebepads         | 11,90 € |



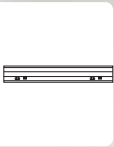
## Netzteile

| Artikelnummer | Ausführung         | max. Schienenlänge | Zuleitung Trafo | Zuleitung Schiene | Watt | Volt    | Maße             | UVP*    |
|---------------|--------------------|--------------------|-----------------|-------------------|------|---------|------------------|---------|
| 4011001       | mit Anschlusskabel | 1.150 mm           | 1.800 mm        | 1.500 mm          | 20 W | 24 V DC | 50 x 90 x 30 mm  | 29,90 € |
| 4011201       | mit Anschlusskabel | 2.300 mm           | 1.800 mm        | 1.500 mm          | 36 W | 24 V DC | 50 x 100 x 30 mm | 47,50 € |
| 4011401       | mit Anschlusskabel | 4.000 mm           | 1.800 mm        | 1.500 mm          | 60 W | 24 V DC | 50 x 110 x 30 mm | 56,90 € |



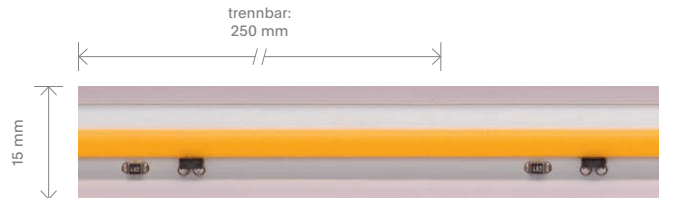
# Lichtstreifen Hochvolt

Hochvolt Lichtstreifen auf 25 m/50 m Rolle  
 50 m Maximallänge mit einer Einspeisung  
 Für den Außenbereich geeignet (IP65)  
 Umfangreiches Zubehör zur lötfreien Konfektionierung  
 5 Jahre Garantie



## Lichtstreifen Hochvolt COB IP65 14 W/m

|      |       |      |          |       |
|------|-------|------|----------|-------|
| 230  | 360   | 5    | 50.000 h | 5     |
| V AC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre |

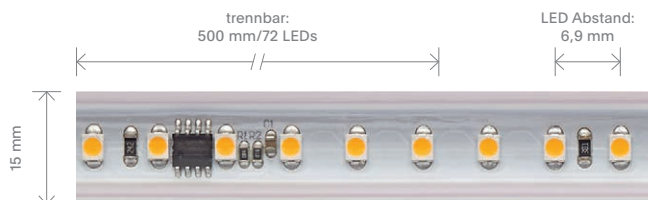


| Artikelnummer | Rollenlänge         | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>s</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*       |
|---------------|---------------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|------------|
| 25 m Rolle    |                     |                |              |                 |    |                     |                     |                      |           |     |            |
| 5925201       | 25 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 860 lm       | 120°            | 90 | 70 °C               | 45 °C               | 50 m                 | IP65      | A G | 899,90 €   |
| 5925301       | 25 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 890 lm       | 120°            | 90 | 70 °C               | 45 °C               | 50 m                 | IP65      | A G | 899,90 €   |
| 5925401       | 25 m $\frac{1}{cm}$ | 4.000 K        | 960 lm       | 120°            | 90 | 70 °C               | 45 °C               | 50 m                 | IP65      | A G | 899,90 €   |
| 50 m Rolle    |                     |                |              |                 |    |                     |                     |                      |           |     |            |
| 5925501       | 50 m $\frac{1}{cm}$ | 2.700 K        | 860 lm       | 120°            | 90 | 70 °C               | 45 °C               | 50 m                 | IP65      | A G | 1.790,00 € |
| 5925601       | 50 m $\frac{1}{cm}$ | 3.000 K        | 890 lm       | 120°            | 90 | 70 °C               | 45 °C               | 50 m                 | IP65      | A G | 1.790,00 € |
| 5925701       | 50 m $\frac{1}{cm}$ | 4.000 K        | 960 lm       | 120°            | 90 | 70 °C               | 45 °C               | 50 m                 | IP65      | A G | 1.790,00 € |



## Lichtstreifen Hochvolt IP65 8 W/m

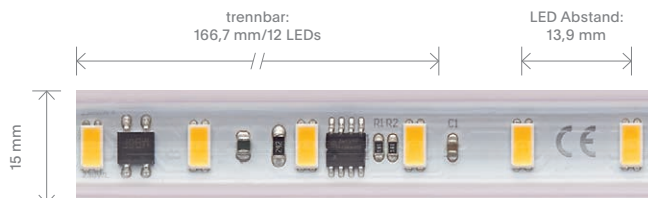
|      |       |      |          |       |
|------|-------|------|----------|-------|
| 230  | 144   | 5    | 50.000 h | 5     |
| V AC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>s</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 25 m Rolle    |             |                |              |                 |    |                     |                     |                      |           |     |          |
| 5968201       | 25 m        | 2.700 K        | 520 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 549,90 € |
| 5968401       | 25 m        | 3.000 K        | 520 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 549,90 € |
| 5968601       | 25 m        | 4.000 K        | 560 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 549,90 € |
| 50 m Rolle    |             |                |              |                 |    |                     |                     |                      |           |     |          |
| 5968301       | 50 m        | 2.700 K        | 520 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 999,90 € |
| 5968501       | 50 m        | 3.000 K        | 520 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 999,90 € |
| 5968701       | 50 m        | 4.000 K        | 560 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 999,90 € |

## Lichtstreifen Hochvolt IP65 14 W/m

|      |       |      |          |       |
|------|-------|------|----------|-------|
| 230  | 72    | 5    | 50.000 h | 5     |
| V AC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>s</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*       |
|---------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|------------|
| 25 m Rolle    |             |                |              |                 |    |                     |                     |                      |           |     |            |
| 5965401       | 25 m        | 2.700 K        | 1.230 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 755,50 €   |
| 5965601       | 25 m        | 3.000 K        | 1.330 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 755,50 €   |
| 5965801       | 25 m        | 4.000 K        | 1.400 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 755,50 €   |
| 50 m Rolle    |             |                |              |                 |    |                     |                     |                      |           |     |            |
| 5965501       | 50 m        | 2.700 K        | 1.230 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 1.490,00 € |
| 5965701       | 50 m        | 3.000 K        | 1.330 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 1.490,00 € |
| 5965901       | 50 m        | 4.000 K        | 1.400 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 1.490,00 € |



## Einspeisung

|   | Artikelnummer | Einspeisung               | Schutzart | UVP*    |
|---|---------------|---------------------------|-----------|---------|
| 1 | 5985901       | Einspeisung Stecker 1,5 m |           | 23,90 € |
| 2 | 5985101       | Einspeisung Litze 1,5 m   |           | 19,90 € |
| 3 | 5985801       | Verbindungskabel 0,6 m    |           | 19,90 € |



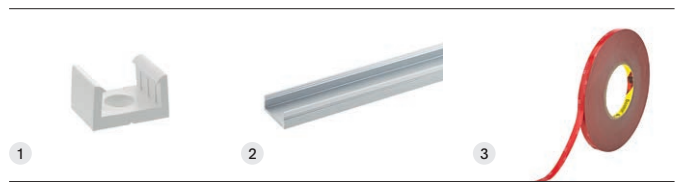
## Verbindungselemente

|   | Artikelnummer | Verbindungselemente | Schutzart | UVP*    |
|---|---------------|---------------------|-----------|---------|
| 1 | 5984801       | Endkappe            |           | 3,90 €  |
| 2 | 5985201       | L-Verbinder         |           | 19,90 € |
| 3 | 5985701       | Direktverbinder     |           | 13,90 € |



## Montagezubehör

|   | Artikelnummer | Montagezubehör                     | UVP*    |
|---|---------------|------------------------------------|---------|
| 1 | 5985001       | Befestigungsclips (Inhalt: 20 St.) | 11,90 € |
| 2 | 9828701       | Aufbauprofil 15 HV 1 m             | 9,50 €  |
| 2 | 9828801       | Aufbauprofil 15 HV 2 m             | 18,90 € |
| 3 | 9871601       | 3M Klebeband 33 m x 12 mm          | 39,90 € |



## Lichtstreifen Hochvolt 10 m Set, steckerfertig

Das Set besteht aus einem fertig montierten Streifen mit 1,5 m Einspeisung und Endkappe. Beiliegende Ersatzendkappen ermöglichen eine lötfreie Kürzung des Streifens.



## Lichtstreifen Hochvolt Set COB IP65 14 W/m

|      |       |      |          |       |
|------|-------|------|----------|-------|
| 230  | 360   | 5    | 50.000 h | 5     |
| V AC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer          | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|------------------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 10 m Set steckerfertig |             |                |              |                 |    |                     |                     |                      |           |     |          |
| 5925001                | 10 m        | 2.700 K        | 860 lm       | 120°            | 90 | 70 °C               | 45 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 389,90 € |
| 5925101                | 10 m        | 3.000 K        | 890 lm       | 120°            | 90 | 70 °C               | 45 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 389,90 € |

## Lichtstreifen Hochvolt Set IP65 8 W/m

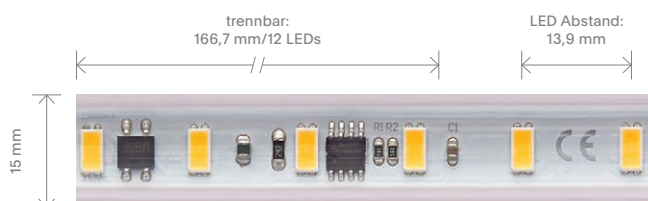
|      |       |      |          |       |
|------|-------|------|----------|-------|
| 230  | 144   | 5    | 50.000 h | 5     |
| V AC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer          | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|------------------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 10 m Set steckerfertig |             |                |              |                 |    |                     |                     |                      |           |     |          |
| 5966301                | 10 m        | 2.700 K        | 520 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 249,90 € |
| 5966401                | 10 m        | 3.000 K        | 520 lm       | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 249,90 € |

## Lichtstreifen Hochvolt Set IP65 14 W/m

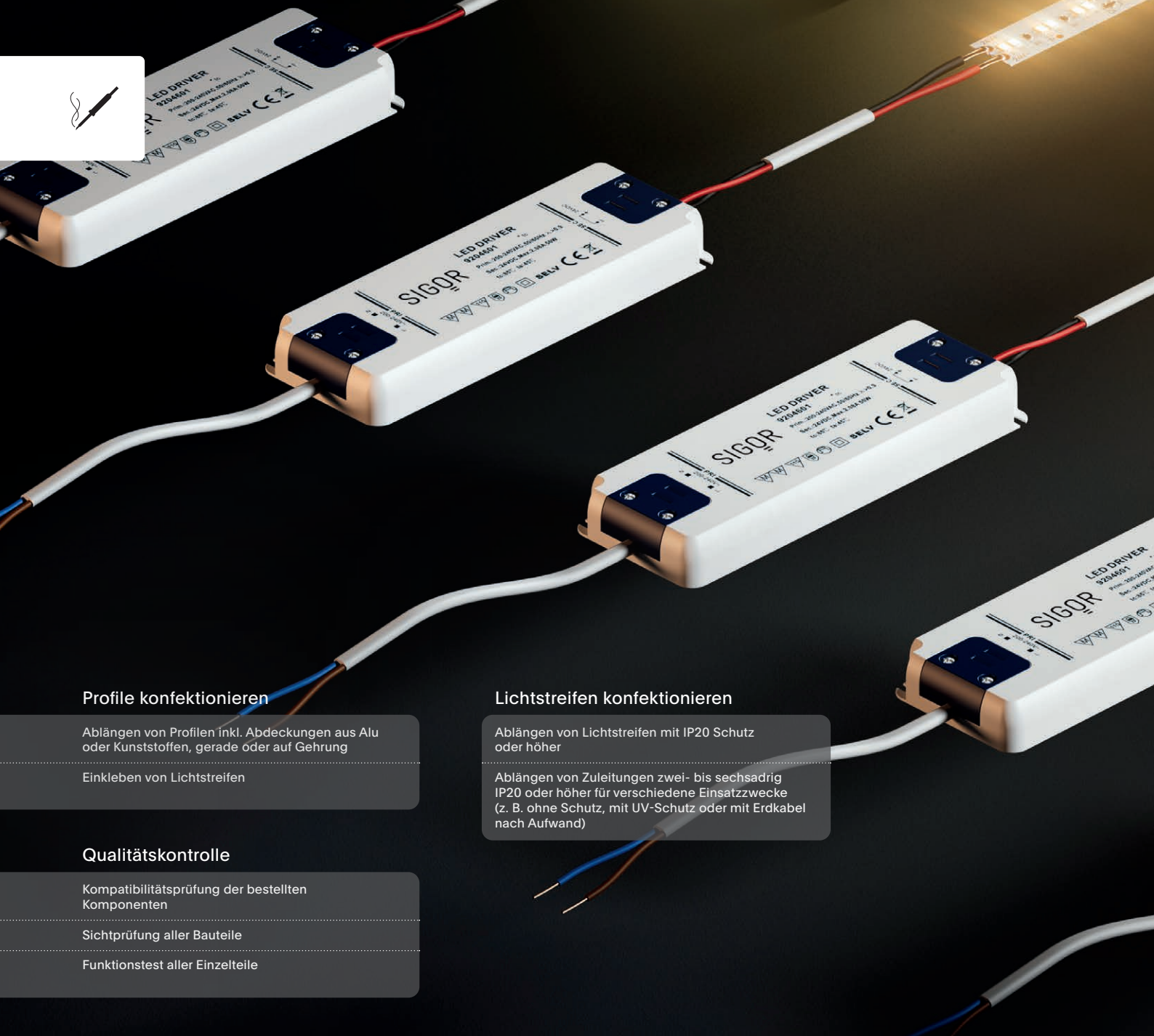
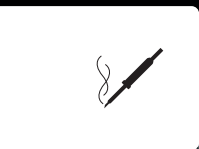
|      |       |      |          |       |
|------|-------|------|----------|-------|
| 230  | 72    | 5    | 50.000 h | 5     |
| V AC | LED/m | SDCM | L70/B10  | Jahre |



| Artikelnummer          | Rollenlänge | Farbtemperatur | Lichtstrom/m | Ausstrahlwinkel | Ra | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | max. betreibb. Länge | Schutzart | EEK | UVP*     |
|------------------------|-------------|----------------|--------------|-----------------|----|---------------------|---------------------|----------------------|-----------|-----|----------|
| 10 m Set steckerfertig |             |                |              |                 |    |                     |                     |                      |           |     |          |
| 5966001                | 10 m        | 2.700 K        | 1.230 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 328,50 € |
| 5966101                | 10 m        | 3.000 K        | 1.330 lm     | 120°            | 90 | 85 °C               | 42 °C               | 50 m                 | IP65      |     | 328,50 € |

# Konfektionierung

Wir konfektionieren Lichtstreifen, Profile und Betriebsgeräte. Beim Leuchtenbau stellen sich für jeden Einzelfall individuelle Anforderungen an Material und Verarbeitung. Wir beraten Sie gerne und entwickeln die passende Lösung.



## Profile konfektionieren

Ablängen von Profilen inkl. Abdeckungen aus Alu oder Kunststoffen, gerade oder auf Gehrung

Einkleben von Lichtstreifen

## Qualitätskontrolle

Kompatibilitätsprüfung der bestellten Komponenten

Sichtprüfung aller Bauteile

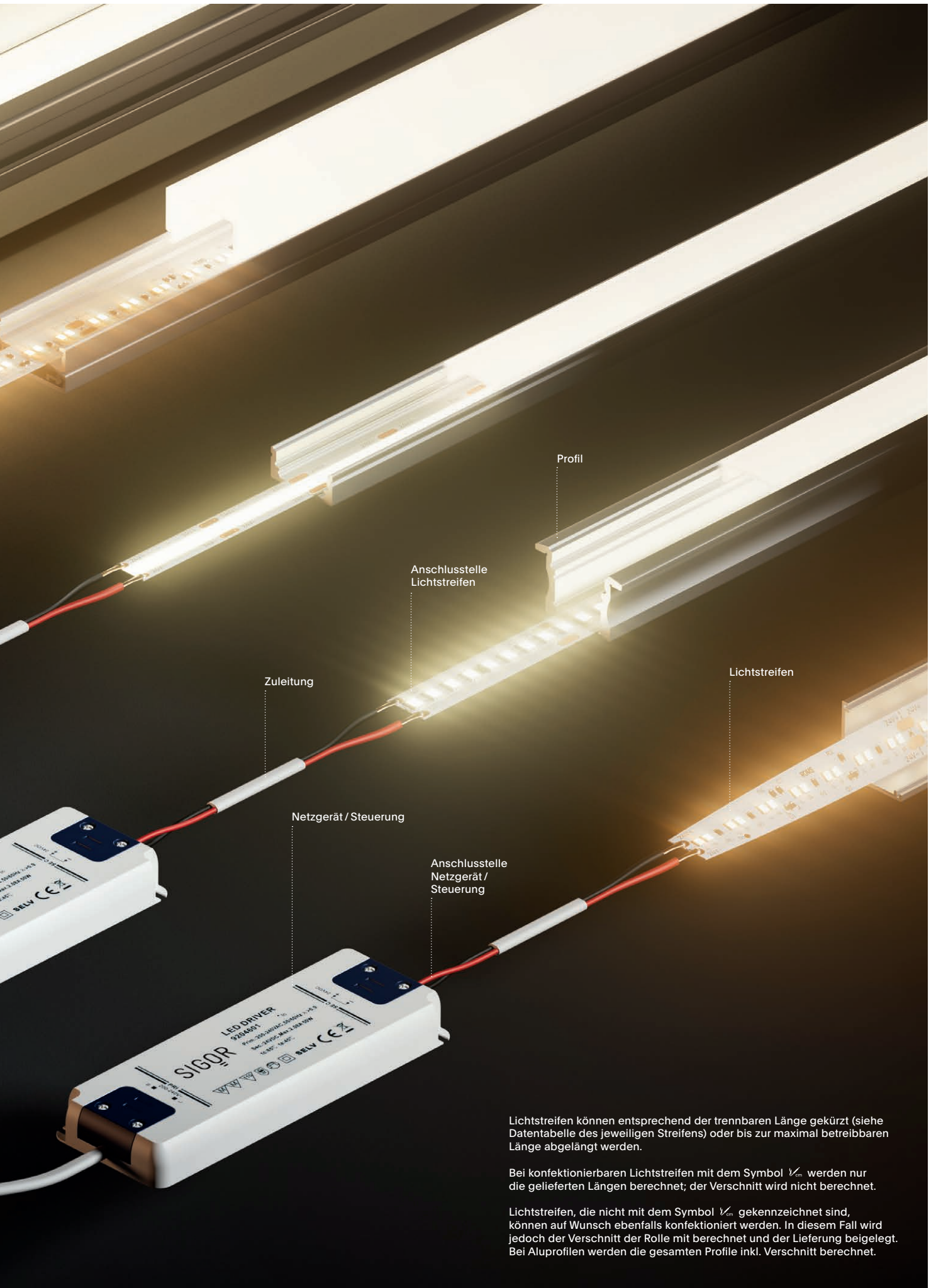
Funktionstest aller Einzelteile

## Lichtstreifen konfektionieren

Ablängen von Lichtstreifen mit IP20 Schutz oder höher

Ablängen von Zuleitungen zwei- bis sechsadrig IP20 oder höher für verschiedene Einsatzzwecke (z. B. ohne Schutz, mit UV-Schutz oder mit Erdkabel nach Aufwand)







### Wandprofile

—  
Für Orientierung  
und Wegleitungen  
→ S. 120



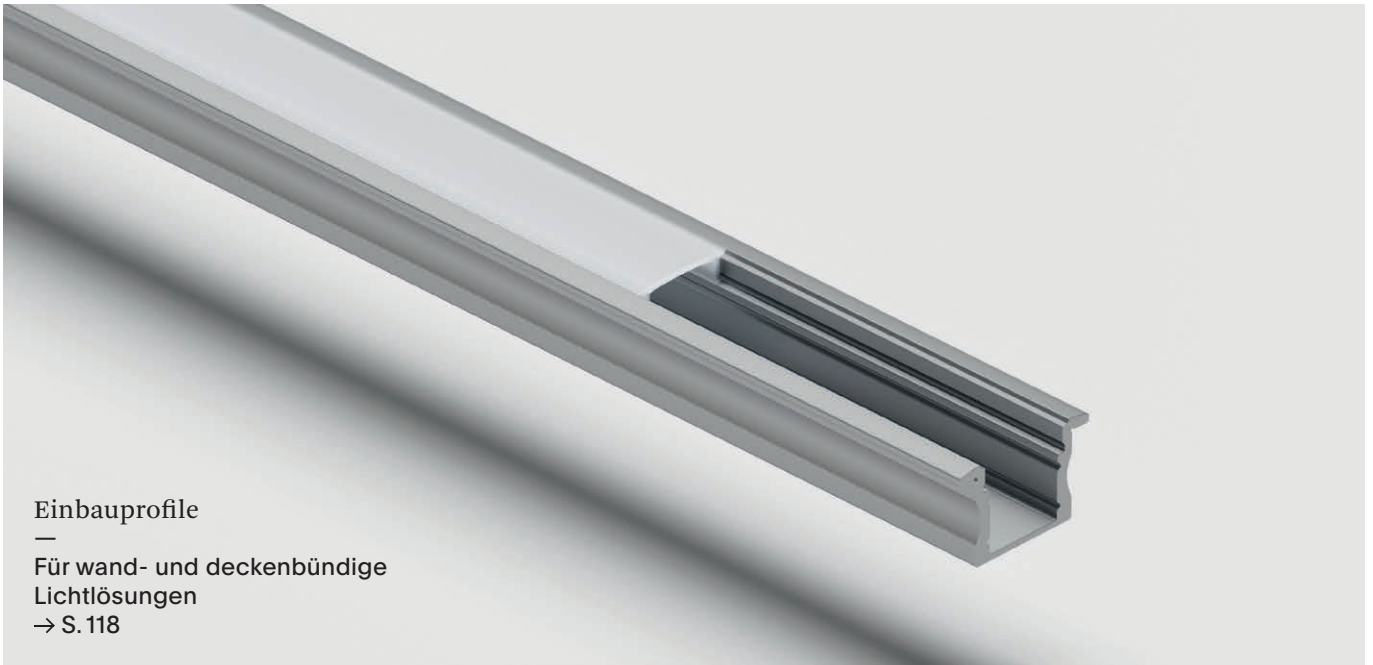
### Aufbauprofile

—  
Standard Kühlprofile  
für Deckenvouten  
→ S. 110



### Einbauprofile

—  
Für wand- und deckenbündige  
Lichtlösungen  
→ S. 118



### Eckenprofile

—  
Für Unterschrank- und  
Möbelbeleuchtung  
→ S. 116



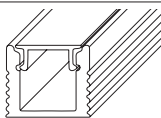
## Profile

### Einbau- und Aufbauprofile in unterschiedlichen Längen Von der Abdeckung bis zum Montageset

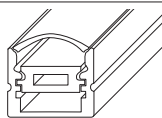
Das richtige Zubehör macht oft den Unterschied: Hochwertiges Aluminium kühlt die Lichtstreifen und sorgt für eine optimale Betriebstemperatur. Doch unsere Profile können noch mehr: Überall da, wo es nicht so einfach möglich ist, eine indirekte Beleuchtung im Objekt zu realisieren, helfen sie die richtigen Lichtakzente zu setzen.

#### Aufbauprofile

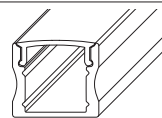
Aufbauprofil  
Schmal 5  
S. 111



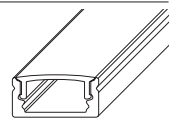
Aufbauprofil  
Multi Spot 12  
S. 111



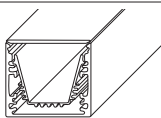
Aufbauprofil 12  
S. 112



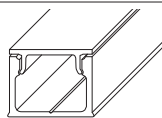
Aufbauprofil  
Flach 12  
S. 112



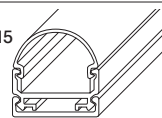
Aufbauprofil  
Reflektor 13  
S. 113



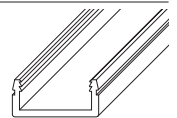
Aufbauprofil 13  
S. 113



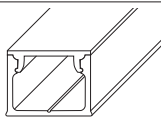
Aufbauprofil  
Montageschiene 15  
S. 114



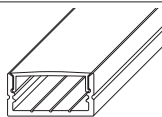
Aufbauprofil  
Hochvolt 15  
S. 114



Aufbauprofil 15  
S. 115

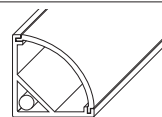


Aufbauprofil 20  
S. 115

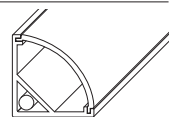


#### Eckenprofile

Eckenprofil 10  
S. 117

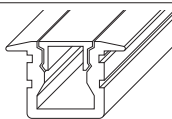


Eckenprofil 20  
S. 117

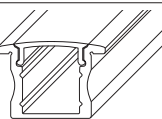


#### Einbauprofile

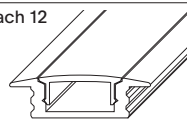
Einbauprofil  
Schmal 6  
S. 118



Einbauprofil 12  
S. 119

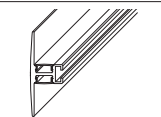


Einbauprofil Flach 12  
S. 119

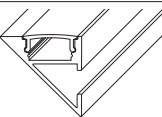


#### Wandprofile

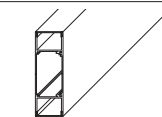
Wandprofil  
Up and Down 12  
S. 120



Wandprofil  
Up or Down 12  
S. 121

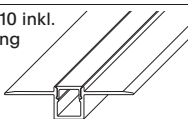


Wandprofil  
Up and Down 27  
Treiber  
S. 121

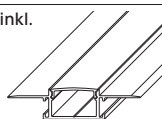


#### Unterputzprofile

Unterputzprofil 10 inkl.  
matte Abdeckung  
S. 123

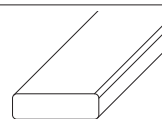


Unterputzprofil 20 inkl.  
matte Abdeckung  
S. 123



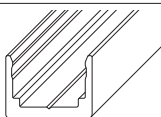
#### Alu-Kühlschienen

S. 124

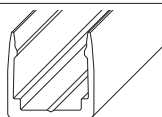


#### Lichtstreifen Art Profile

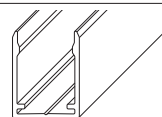
Lichtstreifen Art  
Profil Flat  
S. 125



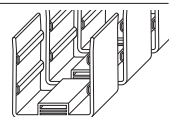
Lichtstreifen Art  
Profil Omni/Top  
S. 125



Lichtstreifen Art  
Profil Side  
S. 127

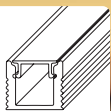


Lichtstreifen Art  
Profil, biegsam  
S. 126/S. 127



## Aufbauprofile

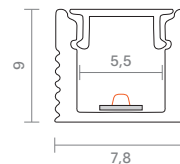
Vielseitige Aluminiumprofile mit klarer,  
matter oder opaler Abdeckung  
Leicht zu montieren mit Montageklammern  
Kühlt passiv Lichtstreifen  
In 1 m- und 2 m-Ausführung



Aufbauprofil Flach 12  
Artikelnr.: 9820601  
Seite 112

## Aufbauprofil Schmal 5

Verwendbar zur Wand- und Deckenmontage  
Geeignet für Lichtstreifen bis 5 mm Breite



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP* |
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|

### Aufbauprofil

|         |     |      |            |         |
|---------|-----|------|------------|---------|
| 9829401 | 1 m | 5 mm | 7,8 x 9 mm | 6,50 €  |
| 9829501 | 2 m | 5 mm | 7,8 x 9 mm | 11,90 € |

| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Material | UVP* |
|---------------|-------|------------|----------|------|
|---------------|-------|------------|----------|------|

### Profilabdeckung matt

|         |     |        |      |        |
|---------|-----|--------|------|--------|
| 9865701 | 1 m | bündig | matt | 3,90 € |
| 9865801 | 2 m | bündig | matt | 6,90 € |

### Endkappe

|         |   |                  |            |        |
|---------|---|------------------|------------|--------|
| 9859301 | - | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 € |
| 9859201 | - | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 € |

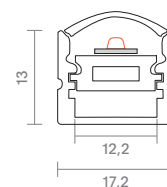
### Befestigungen (Inhalt: 2 Stück)

|         |  |                 |            |        |
|---------|--|-----------------|------------|--------|
| 9859401 |  | Montageklammern | Federstahl | 1,50 € |
|---------|--|-----------------|------------|--------|



## Aufbauprofil Multi Spot 12

Einstellbare Ausstrahlwinkel: 20°, 30°, 60°, 90°  
Geeignet für Lichtstreifen bis 12 mm Breite



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP* |
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|

### Aufbauprofil

|         |     |       |              |         |
|---------|-----|-------|--------------|---------|
| 9829201 | 1 m | 12 mm | 17,2 x 13 mm | 23,90 € |
| 9829301 | 2 m | 12 mm | 17,2 x 13 mm | 47,50 € |

| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Material | UVP* |
|---------------|-------|------------|----------|------|
|---------------|-------|------------|----------|------|

### Profilabdeckung matt

|         |     |        |      |         |
|---------|-----|--------|------|---------|
| 9865501 | 1 m | bündig | matt | 14,50 € |
| 9865601 | 2 m | bündig | matt | 28,50 € |

### Endkappe

|         |   |                  |            |        |
|---------|---|------------------|------------|--------|
| 9859001 | - | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 € |
| 9858901 | - | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 € |

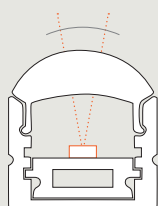
### Befestigungen (Inhalt: 2 Stück)

|         |  |                 |            |        |
|---------|--|-----------------|------------|--------|
| 9859101 |  | Montageklammern | Federstahl | 2,50 € |
|---------|--|-----------------|------------|--------|

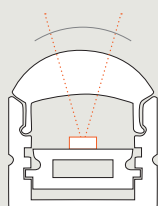


## Einstellung der Ausstrahlwinkel

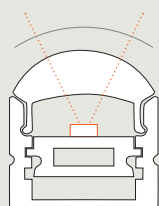
20°



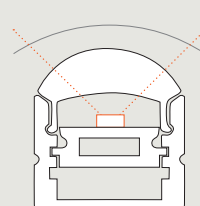
30°



60°

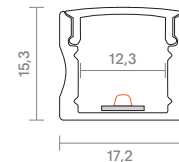


90°



## Aufbauprofil 12

Verwendbar zur Wand- und Deckenmontage  
Geeignet für Lichtstreifen bis 12 mm Breite



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP* |
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|

### Aufbauprofil

|         |     |         |                |         |
|---------|-----|---------|----------------|---------|
| 9820101 | 1 m | 12,3 mm | 17,2 x 15,3 mm | 11,90 € |
| 9820201 | 2 m | 12,3 mm | 17,2 x 15,3 mm | 23,90 € |

| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Material | UVP* |
|---------------|-------|------------|----------|------|
|---------------|-------|------------|----------|------|

### Profilabdeckung opal

|         |     |        |      |         |
|---------|-----|--------|------|---------|
| 9840101 | 1 m | bündig | opal | 6,50 €  |
| 9840201 | 2 m | bündig | opal | 11,90 € |
| 9846101 | 4 m | bündig | opal | 23,90 € |

### Profilabdeckung matt

|         |     |        |      |         |
|---------|-----|--------|------|---------|
| 9862001 | 1 m | bündig | matt | 6,50 €  |
| 9862101 | 2 m | bündig | matt | 11,90 € |
| 9862201 | 4 m | bündig | matt | 23,90 € |

### Profilabdeckung klar

|         |     |        |      |         |
|---------|-----|--------|------|---------|
| 9830101 | 1 m | bündig | klar | 6,50 €  |
| 9830201 | 2 m | bündig | klar | 11,90 € |
| 9836101 | 4 m | bündig | klar | 23,90 € |

### Endkappe

|         |  |                  |            |        |
|---------|--|------------------|------------|--------|
| 9850101 |  | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 € |
| 9850201 |  | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 € |

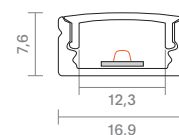
### Befestigungen (Inhalt: 2 Stück)

|         |  |                 |            |        |
|---------|--|-----------------|------------|--------|
| 9850301 |  | Montageklammern | Federstahl | 1,50 € |
|---------|--|-----------------|------------|--------|



## Aufbauprofil Flach 12

Verwendbar zur Wand- und Deckenmontage  
Geeignet für Lichtstreifen bis 12 mm Breite



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP* |
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|

### Aufbauprofil

|         |     |         |               |         |
|---------|-----|---------|---------------|---------|
| 9820501 | 1 m | 12,3 mm | 16,9 x 7,6 mm | 11,90 € |
| 9820601 | 2 m | 12,3 mm | 16,9 x 7,6 mm | 23,90 € |

| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Material | UVP* |
|---------------|-------|------------|----------|------|
|---------------|-------|------------|----------|------|

### Profilabdeckung opal

|         |     |        |      |         |
|---------|-----|--------|------|---------|
| 9840101 | 1 m | bündig | opal | 6,50 €  |
| 9840201 | 2 m | bündig | opal | 11,90 € |
| 9846101 | 4 m | bündig | opal | 23,90 € |

### Profilabdeckung matt

|         |     |        |      |         |
|---------|-----|--------|------|---------|
| 9862001 | 1 m | bündig | matt | 6,50 €  |
| 9862101 | 2 m | bündig | matt | 11,90 € |
| 9862201 | 4 m | bündig | matt | 23,90 € |

### Profilabdeckung klar

|         |     |        |      |         |
|---------|-----|--------|------|---------|
| 9830101 | 1 m | bündig | klar | 6,50 €  |
| 9830201 | 2 m | bündig | klar | 11,90 € |
| 9836101 | 4 m | bündig | klar | 23,90 € |

### Endkappe

|         |  |                  |            |        |
|---------|--|------------------|------------|--------|
| 9850701 |  | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 € |
| 9850801 |  | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 € |

### Befestigungen (Inhalt: 2 Stück)

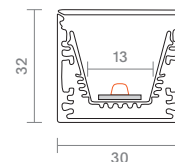
|         |  |                 |            |        |
|---------|--|-----------------|------------|--------|
| 9850901 |  | Montageklammern | Federstahl | 1,50 € |
|---------|--|-----------------|------------|--------|





## Aufbauprofil Reflektor 13

Verwendbar u. a. zur Wand- und Deckenmontage  
Geeignet für Lichtstreifen bis 13 mm Breite



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP* |
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|

### Aufbauprofil

|         |     |       |            |         |
|---------|-----|-------|------------|---------|
| 9829601 | 1 m | 13 mm | 30 x 32 mm | 35,50 € |
| 9829701 | 2 m | 13 mm | 30 x 32 mm | 69,90 € |

| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Material | UVP* |
|---------------|-------|------------|----------|------|
|---------------|-------|------------|----------|------|

### Profilabdeckung matt

|         |     |        |      |         |
|---------|-----|--------|------|---------|
| 9865901 | 1 m | bündig | matt | 9,50 €  |
| 9866001 | 2 m | bündig | matt | 18,90 € |

### Endkappe

|         |  |                  |            |         |
|---------|--|------------------|------------|---------|
| 9859501 |  | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 10,90 € |
|---------|--|------------------|------------|---------|

### Befestigungen (Inhalt: 2 Stück)

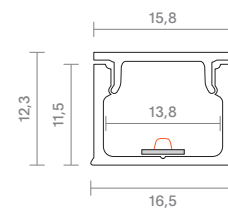
|         |     |           |            |         |
|---------|-----|-----------|------------|---------|
| 9859701 | 2 m | Abhängung | Federstahl | 18,90 € |
|---------|-----|-----------|------------|---------|



Profile

## Aufbauprofil 13

Verwendbar u. a. zur Wand- und Deckenmontage  
Geeignet für Lichtstreifen bis 13 mm Breite



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP* |
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|

### Aufbauprofil

|         |     |       |                |         |
|---------|-----|-------|----------------|---------|
| 9730001 | 1 m | 13 mm | 16,5 x 12,3 mm | 11,90 € |
| 9730101 | 2 m | 13 mm | 16,5 x 12,3 mm | 23,90 € |

| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Material | UVP* |
|---------------|-------|------------|----------|------|
|---------------|-------|------------|----------|------|

### Profilabdeckung

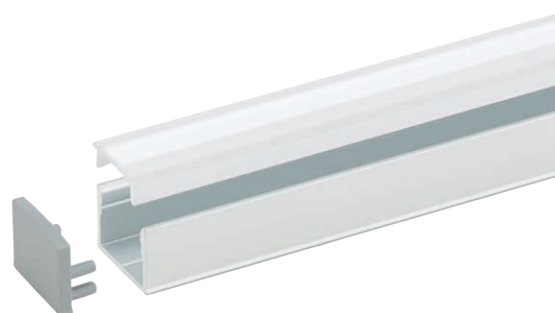
|         |     |        |      |         |
|---------|-----|--------|------|---------|
| 9732001 | 1 m | bündig | matt | 4,90 €  |
| 9732101 | 2 m | bündig | matt | 9,50 €  |
| 9732301 | 4 m | bündig | matt | 18,90 € |

### Endkappe

|         |  |                  |            |        |
|---------|--|------------------|------------|--------|
| 9738101 |  | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 € |
| 9738001 |  | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 € |

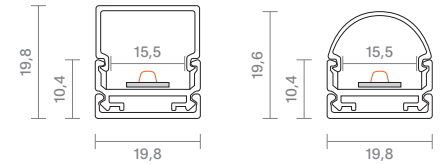
### Befestigungen (Inhalt: 2 Stück)

|         |  |                 |            |        |
|---------|--|-----------------|------------|--------|
| 9739601 |  | Montageklammern | Federstahl | 1,50 € |
|---------|--|-----------------|------------|--------|



## Aufbauprofil Montageschiene 15

Verwendbar zur Wand- und Deckenmontage  
Geeignet für Lichtstreifen bis 15 mm Breite  
Zwei alternative Abdeckungen möglich: hoch oder rund



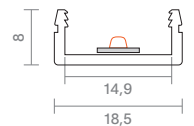
| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|---------------|-------|---------------------|------------------|---------|
| Aufbauprofil  |       |                     |                  |         |
| 9821901       | 1 m   | 15,5 mm             | 19,8 x 10,4 mm   | 15,50 € |
| 9822001       | 2 m   | 15,5 mm             | 19,8 x 10,4 mm   | 29,90 € |

| Artikelnummer        | Länge | Ausführung     | Material   | UVP*    |
|----------------------|-------|----------------|------------|---------|
| Profilabdeckung hoch |       |                |            |         |
| 9842101              | 1 m   | hoch           | opal       | 9,50 €  |
| 9842201              | 2 m   | hoch           | opal       | 18,90 € |
| 9862301              | 1 m   | hoch           | matt       | 9,50 €  |
| 9862401              | 2 m   | hoch           | matt       | 18,90 € |
| 9832101              | 1 m   | hoch           | klar       | 9,50 €  |
| 9832201              | 2 m   | hoch           | klar       | 18,90 € |
| Profilabdeckung rund |       |                |            |         |
| 9841901              | 1 m   | rund           | opal       | 9,50 €  |
| 9842001              | 2 m   | rund           | opal       | 18,90 € |
| 9862601              | 1 m   | rund           | matt       | 9,50 €  |
| 9865301              | 2 m   | rund           | matt       | 18,90 € |
| 9831901              | 1 m   | rund           | klar       | 9,50 €  |
| 9832001              | 2 m   | rund           | klar       | 18,90 € |
| Endkappe hoch        |       |                |            |         |
| 9852801              |       | hoch/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 €  |
| 9852901              |       | hoch/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 €  |
| Endkappe rund        |       |                |            |         |
| 9852601              |       | rund/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 €  |
| 9852701              |       | rund/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 €  |



## Aufbauprofil Hochvolt 15

Ideal für den Hochvolt Lichtstreifen, Seite 102

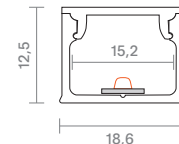


| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|---------------|-------|---------------------|------------------|---------|
| Aufbauprofil  |       |                     |                  |         |
| 9828701       | 1 m   | 15 mm               | 18,5 x 8 mm      | 9,50 €  |
| 9828801       | 2 m   | 15 mm               | 18,5 x 8 mm      | 18,90 € |



## Aufbauprofil 15

Verwendbar u. a. zur Wand- und Deckenmontage  
Geeignet für Lichtstreifen bis 15 mm Breite



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP* |
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|

### Aufbauprofil

|         |     |       |                |         |
|---------|-----|-------|----------------|---------|
| 9829001 | 1 m | 15 mm | 18,6 x 12,5 mm | 9,50 €  |
| 9829101 | 2 m | 15 mm | 18,6 x 12,5 mm | 18,90 € |

| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Material | UVP* |
|---------------|-------|------------|----------|------|
|---------------|-------|------------|----------|------|

### Profilabdeckung opal

|         |     |        |      |        |
|---------|-----|--------|------|--------|
| 9846801 | 1 m | bündig | opal | 4,90 € |
| 9846901 | 2 m | bündig | opal | 9,50 € |

### Profilabdeckung klar

|         |     |        |      |        |
|---------|-----|--------|------|--------|
| 9836601 | 1 m | bündig | klar | 4,90 € |
| 9836701 | 2 m | bündig | klar | 9,50 € |

### Endkappe

|         |  |                  |            |        |
|---------|--|------------------|------------|--------|
| 9857701 |  | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 € |
| 9857801 |  | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 € |

### Befestigungen (Inhalt: 2 Stück)

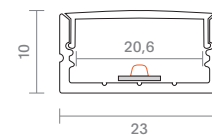
|         |  |                 |            |        |
|---------|--|-----------------|------------|--------|
| 9857901 |  | Montageklammern | Federstahl | 1,50 € |
|---------|--|-----------------|------------|--------|



Profile

## Aufbauprofil 20

Verwendbar zur Wand- und Deckenmontage  
Geeignet für Lichtstreifen bis 20 mm Breite  
Geeignet u. a. für den Doppel- oder für den parallelen Einbau von zwei einzelnen Streifen



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP* |
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|

### Aufbauprofil

|         |     |         |             |         |
|---------|-----|---------|-------------|---------|
| 9820301 | 1 m | 20,6 mm | 23 x 7,7 mm | 11,90 € |
| 9820401 | 2 m | 20,6 mm | 23 x 7,7 mm | 23,90 € |

| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Material | UVP* |
|---------------|-------|------------|----------|------|
|---------------|-------|------------|----------|------|

### Profilabdeckung opal

|         |     |        |      |        |
|---------|-----|--------|------|--------|
| 9840301 | 1 m | bündig | opal | 4,90 € |
| 9840401 | 2 m | bündig | opal | 9,50 € |

### Profilabdeckung klar

|         |     |        |      |        |
|---------|-----|--------|------|--------|
| 9830301 | 1 m | bündig | klar | 4,90 € |
| 9830401 | 2 m | bündig | klar | 9,50 € |

### Endkappe

|         |  |                  |            |        |
|---------|--|------------------|------------|--------|
| 9850401 |  | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 € |
| 9850501 |  | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 € |

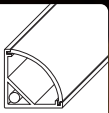
### Befestigungen (Inhalt: 2 Stück)

|         |  |                 |            |        |
|---------|--|-----------------|------------|--------|
| 9850601 |  | Montageklammern | Kunststoff | 1,50 € |
|---------|--|-----------------|------------|--------|



## Eckenprofile

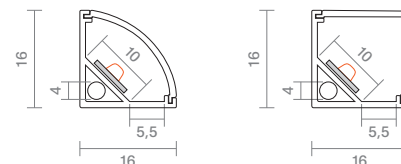
Aluminiumprofile mit klarer, matter oder opaler Abdeckung  
Für Unterschrank-, Möbel- und Nischenbeleuchtung  
Kühlt passiv Lichtstreifen  
In 1 m- und 2 m-Ausführung



Eckenprofil 10  
Artikelnr.: 9821201  
Seite 117



## Eckenprofil 10



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|---------------|-------|---------------------|------------------|---------|
| Eckenprofil   |       |                     |                  |         |
| 9821101       | 1 m   | 10 mm               | 16 x 16 mm       | 8,50 €  |
| 9821201       | 2 m   | 10 mm               | 16 x 16 mm       | 16,50 € |

| Artikelnummer        | Länge | Ausführung | Material | UVP*    |
|----------------------|-------|------------|----------|---------|
| Profilabdeckung rund |       |            |          |         |
| 9841101              | 1 m   | rund       | opal     | 6,90 €  |
| 9841201              | 2 m   | rund       | opal     | 13,90 € |
| 9863601              | 1 m   | rund       | matt     | 6,90 €  |
| 9863701              | 2 m   | rund       | matt     | 13,90 € |
| 9831101              | 1 m   | rund       | klar     | 6,90 €  |
| 9831401              | 2 m   | rund       | klar     | 13,90 € |

|                       |     |       |      |         |
|-----------------------|-----|-------|------|---------|
| Profilabdeckung eckig |     |       |      |         |
| 9841301               | 1 m | eckig | opal | 6,90 €  |
| 9841401               | 2 m | eckig | opal | 13,90 € |
| 9863801               | 1 m | eckig | matt | 6,90 €  |
| 9863901               | 2 m | eckig | matt | 13,90 € |
| 9831301               | 1 m | eckig | klar | 6,90 €  |
| 9831201               | 2 m | eckig | klar | 13,90 € |

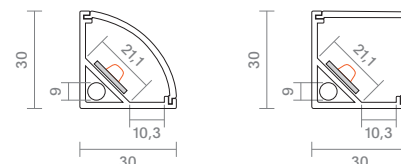
|               |  |                |            |        |
|---------------|--|----------------|------------|--------|
| Endkappe rund |  |                |            |        |
| 9851901       |  | rund/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 € |
| 9852001       |  | rund/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 € |

|                |  |                 |            |        |
|----------------|--|-----------------|------------|--------|
| Endkappe eckig |  |                 |            |        |
| 9851601        |  | eckig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 € |
| 9851701        |  | eckig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 € |

|                                 |  |                 |            |        |
|---------------------------------|--|-----------------|------------|--------|
| Befestigungen (Inhalt: 2 Stück) |  |                 |            |        |
| 9851801                         |  | Montageklammern | Federstahl | 1,50 € |



## Eckenprofil 20



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|---------------|-------|---------------------|------------------|---------|
| Eckenprofil   |       |                     |                  |         |
| 9821501       | 1 m   | 21,1 mm             | 30 x 30 mm       | 12,90 € |
| 9821601       | 2 m   | 21,1 mm             | 30 x 30 mm       | 26,50 € |

| Artikelnummer        | Länge | Ausführung | Material | UVP*    |
|----------------------|-------|------------|----------|---------|
| Profilabdeckung rund |       |            |          |         |
| 9841501              | 1 m   | rund       | opal     | 8,50 €  |
| 9841601              | 2 m   | rund       | opal     | 16,50 € |
| 9831501              | 1 m   | rund       | klar     | 8,50 €  |
| 9831601              | 2 m   | rund       | klar     | 16,50 € |

|                       |     |       |      |         |
|-----------------------|-----|-------|------|---------|
| Profilabdeckung eckig |     |       |      |         |
| 9841701               | 1 m | eckig | opal | 8,50 €  |
| 9841801               | 2 m | eckig | opal | 16,50 € |
| 9831701               | 1 m | eckig | klar | 8,50 €  |
| 9831801               | 2 m | eckig | klar | 16,50 € |

|               |  |                |            |        |
|---------------|--|----------------|------------|--------|
| Endkappe rund |  |                |            |        |
| 9852101       |  | rund/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 € |
| 9852201       |  | rund/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 € |

|                |  |                 |            |        |
|----------------|--|-----------------|------------|--------|
| Endkappe eckig |  |                 |            |        |
| 9852401        |  | eckig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 € |
| 9852501        |  | eckig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 € |

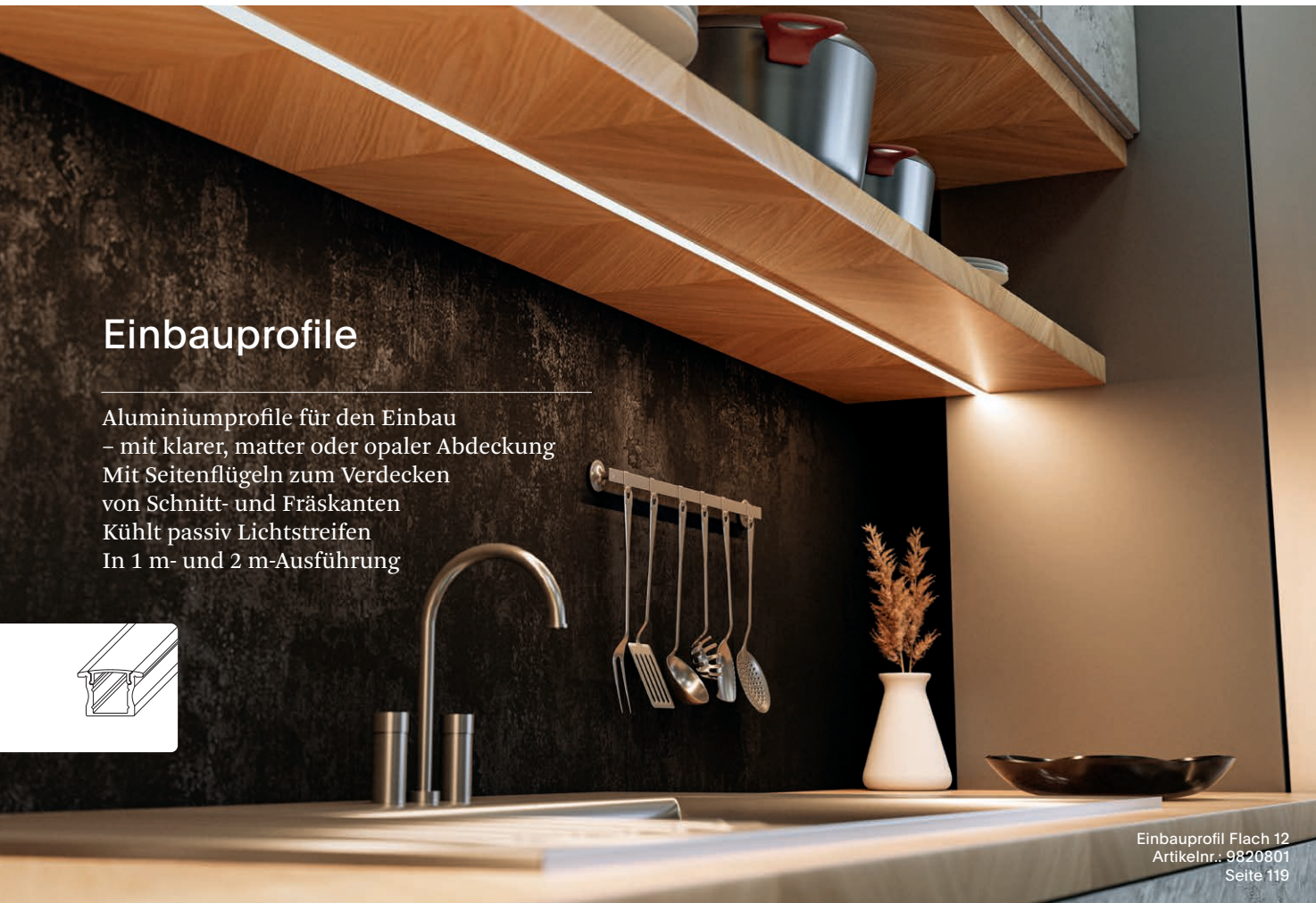
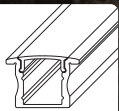
|                                 |  |                 |            |        |
|---------------------------------|--|-----------------|------------|--------|
| Befestigungen (Inhalt: 2 Stück) |  |                 |            |        |
| 9852301                         |  | Montageklammern | Kunststoff | 1,50 € |





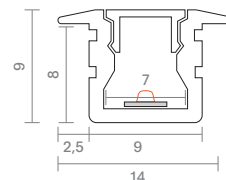
# Einbauprofile

Aluminiumprofile für den Einbau  
 – mit klarer, matter oder opaler Abdeckung  
 Mit Seitenflügeln zum Verdecken  
 von Schnitt- und Fräskanten  
 Kühlt passiv Lichtstreifen  
 In 1 m- und 2 m-Ausführung



Einbauprofil Flach 12  
 ArtikelNr.: 9820801  
 Seite 119

**Neu. Einbauprofil Schmal 6**  
 Mit Seitenflügeln für den Einbau  
 Geeignet für Lichtstreifen bis 6 mm Breite



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP* |
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|
|---------------|-------|---------------------|------------------|------|

**Einbauprofil**

|         |     |        |           |         |
|---------|-----|--------|-----------|---------|
| 9821701 | 1 m | 6,6 mm | 14 x 9 mm | 6,50 €  |
| 9821801 | 2 m | 6,6 mm | 14 x 9 mm | 11,90 € |

| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Material | UVP* |
|---------------|-------|------------|----------|------|
|---------------|-------|------------|----------|------|

**Profilabdeckung matt**

|         |     |        |      |        |
|---------|-----|--------|------|--------|
| 9864101 | 1 m | bündig | matt | 3,90 € |
| 9864201 | 2 m | bündig | matt | 6,90 € |

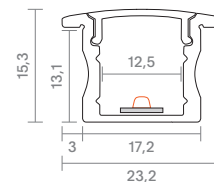
**Endkappe**

|         |   |                  |            |        |
|---------|---|------------------|------------|--------|
| 9858101 | - | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 € |
| 9858201 | - | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 € |



## Einbauprofil 12

Mit Seitenflügeln für den Einbau  
Geeignet für Lichtstreifen bis 12 mm Breite



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|---------------|-------|---------------------|------------------|---------|
| Einbauprofil  |       |                     |                  |         |
| 9825101       | 1 m   | 12,5 mm             | 23,3 x 15,3 mm   | 13,50 € |
| 9825201       | 2 m   | 12,5 mm             | 23,3 x 15,3 mm   | 26,50 € |

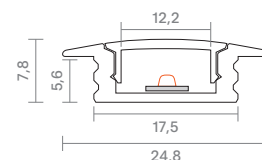
| Artikelnummer                   | Länge | Ausführung       | Material   | UVP*    |
|---------------------------------|-------|------------------|------------|---------|
| Profilabdeckung opal            |       |                  |            |         |
| 9840101                         | 1 m   | bündig           | opal       | 6,50 €  |
| 9840201                         | 2 m   | bündig           | opal       | 11,90 € |
| 9846101                         | 4 m   | bündig           | opal       | 23,90 € |
| Profilabdeckung matt            |       |                  |            |         |
| 9862001                         | 1 m   | bündig           | matt       | 6,50 €  |
| 9862101                         | 2 m   | bündig           | matt       | 11,90 € |
| 9862201                         | 4 m   | bündig           | matt       | 23,90 € |
| Profilabdeckung klar            |       |                  |            |         |
| 9830101                         | 1 m   | bündig           | klar       | 6,50 €  |
| 9830201                         | 2 m   | bündig           | klar       | 11,90 € |
| 9836101                         | 4 m   | bündig           | klar       | 23,90 € |
| Endkappe                        |       |                  |            |         |
| 9855401                         |       | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 €  |
| 9855501                         |       | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 €  |
| Befestigungen (Inhalt: 2 Stück) |       |                  |            |         |
| 9850301                         |       | Montageklammern  | Federstahl | 1,50 €  |



Profile

## Einbauprofil Flach 12

Mit Seitenflügeln für den Einbau  
Geeignet für Lichtstreifen bis 12 mm Breite



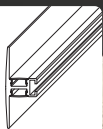
| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|---------------|-------|---------------------|------------------|---------|
| Einbauprofil  |       |                     |                  |         |
| 9820701       | 1 m   | 12,2 mm             | 24,8 x 7,8 mm    | 9,50 €  |
| 9820801       | 2 m   | 12,2 mm             | 24,8 x 7,8 mm    | 18,90 € |

| Artikelnummer                   | Länge | Ausführung       | Material   | UVP*    |
|---------------------------------|-------|------------------|------------|---------|
| Profilabdeckung opal            |       |                  |            |         |
| 9840701                         | 1 m   | bündig           | opal       | 4,90 €  |
| 9840801                         | 2 m   | bündig           | opal       | 9,50 €  |
| 9846501                         | 4 m   | bündig           | opal       | 18,90 € |
| Profilabdeckung klar            |       |                  |            |         |
| 9830701                         | 1 m   | bündig           | klar       | 4,90 €  |
| 9830801                         | 2 m   | bündig           | klar       | 9,50 €  |
| 9836501                         | 4 m   | bündig           | klar       | 18,90 € |
| Endkappe                        |       |                  |            |         |
| 9851001                         |       | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 €  |
| 9851101                         |       | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 €  |
| Befestigungen (Inhalt: 2 Stück) |       |                  |            |         |
| 9851201                         |       | Montageklammern  | Federstahl | 1,50 €  |



# Wandprofile

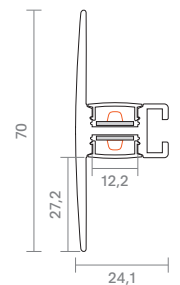
Aluminiumprofile für den Aufbau  
 – mit klarer oder opaler Abdeckung  
 Für Orientierung und Wegleitungen  
 Kühlt passiv Lichtstreifen  
 In 1 m- und 2 m-Ausführung



Wandprofil Up and Down 12  
 Artikelnr.: 9823001  
 Seite 120

## Wandprofil Up and Down 12

Up and Down-Beleuchtung zur Wandmontage  
 Geeignet für Lichtstreifen bis 12 mm Breite  
 Zwei Abdeckungen benötigt (Up and Down)



| Artikelnummer     | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|-------------------|-------|---------------------|------------------|---------|
| <b>Wandprofil</b> |       |                     |                  |         |
| 9822901           | 1 m   | 12,2 mm             | 24,1 x 70 mm     | 29,90 € |
| 9823001           | 2 m   | 12,2 mm             | 24,1 x 70 mm     | 59,90 € |

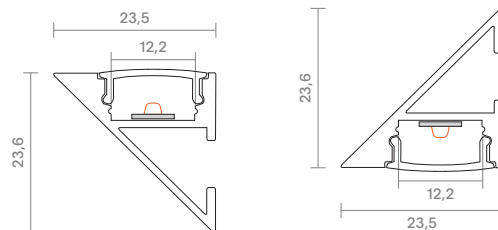
| Artikelnummer                          | Länge | Ausführung       | Material   | UVP*    |
|--|-------|------------------|------------|---------|
| <b>Profilabdeckung opal</b>            |       |                  |            |         |
| 9840701                                | 1 m   | bündig           | opal       | 4,90 €  |
| 9840801                                | 2 m   | bündig           | opal       | 9,50 €  |
| 9846501                                | 4 m   | bündig           | opal       | 18,90 € |
| <b>Profilabdeckung klar</b>            |       |                  |            |         |
| 9830701                                | 1 m   | bündig           | klar       | 4,90 €  |
| 9830801                                | 2 m   | bündig           | klar       | 9,50 €  |
| 9836501                                | 4 m   | bündig           | klar       | 18,90 € |
| <b>Endkappe</b>                        |       |                  |            |         |
| 9853701                                |       | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 €  |
| 9853801                                |       | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 €  |
| <b>Befestigungen (Inhalt: 2 Stück)</b> |       |                  |            |         |
| 9853901                                |       | Montageklammern  | Federstahl | 4,90 €  |





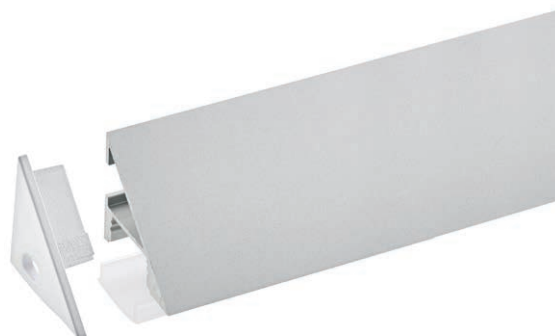
## Wandprofil Up or Down 12

Up or Down-Beleuchtung zur Wandmontage  
Geeignet für Lichtstreifen bis 12 mm Breite



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|---------------|-------|---------------------|------------------|---------|
| Wandprofil    |       |                     |                  |         |
| 9824301       | 1 m   | 12,2 mm             | 23,5 x 23,6 mm   | 9,50 €  |
| 9824401       | 2 m   | 12,2 mm             | 23,5 x 23,6 mm   | 18,90 € |

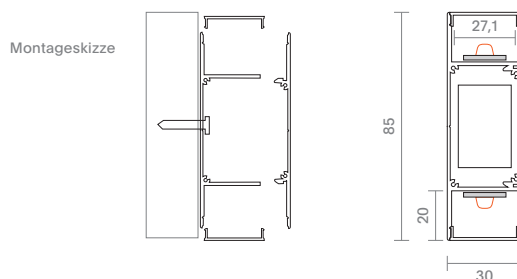
| Artikelnummer                   | Länge | Ausführung       | Material   | UVP*    |
|---------------------------------|-------|------------------|------------|---------|
| Profilabdeckung opal            |       |                  |            |         |
| 9840701                         | 1 m   | bündig           | opal       | 4,90 €  |
| 9840801                         | 2 m   | bündig           | opal       | 9,50 €  |
| 9846501                         | 4 m   | bündig           | opal       | 18,90 € |
| Profilabdeckung klar            |       |                  |            |         |
| 9830701                         | 1 m   | bündig           | klar       | 4,90 €  |
| 9830801                         | 2 m   | bündig           | klar       | 9,50 €  |
| 9836501                         | 4 m   | bündig           | klar       | 18,90 € |
| Endkappe                        |       |                  |            |         |
| 9854601                         |       | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 1,50 €  |
| 9854701                         |       | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 1,50 €  |
| Befestigungen (Inhalt: 2 Stück) |       |                  |            |         |
| 9853901                         |       | Montageklammern  | Federstahl | 4,90 €  |



Profile

## Wandprofil Up and Down 27 Treiber

Up and Down-Beleuchtung zur Wandmontage  
Platz für Treiber mit Abmessungen bis 40 x 22 mm  
Zwei Abdeckungen benötigt (Up and Down)



| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|---------------|-------|---------------------|------------------|---------|
| Wandprofil    |       |                     |                  |         |
| 9822701       | 1 m   | 27,1 mm             | 30 x 85 mm       | 33,50 € |
| 9822801       | 2 m   | 27,1 mm             | 30 x 85 mm       | 66,50 € |

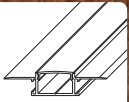
| Artikelnummer        | Länge | Ausführung       | Material   | UVP*    |
|----------------------|-------|------------------|------------|---------|
| Profilabdeckung opal |       |                  |            |         |
| 9842701              | 1 m   | bündig           | opal       | 6,90 €  |
| 9842801              | 2 m   | bündig           | opal       | 13,90 € |
| 9847001              | 4 m   | bündig           | opal       | 28,50 € |
| Endkappe             |       |                  |            |         |
| 9853501              |       | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 2,50 €  |
| 9853601              |       | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 2,50 €  |





## Unterputzprofile

Aluminiumprofile für die Unterputzmontage  
zum bündigen Einbau in Wand und Decke  
Kühlt passiv Lichtstreifen  
In 1 m- und 2 m-Ausführung

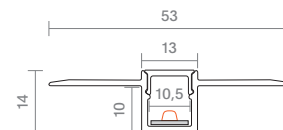


Unterputzprofil 10  
Artikelnr.: 9826601  
Seite 123



## Unterputzprofil 10 inkl. matte Abdeckung

Geeignet für Lichtstreifen bis 10 mm Breite



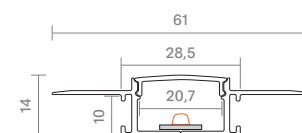
| Artikelnummer   | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|-----------------|-------|---------------------|------------------|---------|
| Unterputzprofil |       |                     |                  |         |
| 9826501         | 1 m   | 10,5 mm             | 53 x 14 mm       | 28,50 € |
| 9826601         | 2 m   | 10,5 mm             | 53 x 14 mm       | 56,90 € |

| Artikelnummer | Ausführung       | Material   | UVP*   |
|---------------|------------------|------------|--------|
| Endkappe      |                  |            |        |
| 9855901       | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 2,50 € |
| 9856001       | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 2,50 € |



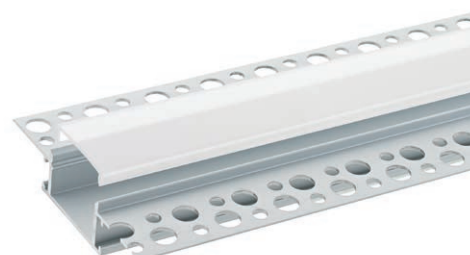
## Unterputzprofil 20 inkl. matte Abdeckung

Geeignet für Lichtstreifen bis 20 mm Breite



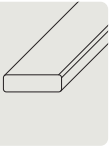
| Artikelnummer   | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|-----------------|-------|---------------------|------------------|---------|
| Unterputzprofil |       |                     |                  |         |
| 9826201         | 1 m   | 20 mm               | 61 x 14 mm       | 35,50 € |
| 9826701         | 2 m   | 20 mm               | 61 x 14 mm       | 71,50 € |

| Artikelnummer | Ausführung       | Material   | UVP*   |
|---------------|------------------|------------|--------|
| Endkappe      |                  |            |        |
| 9856101       | bündig/mit Loch  | Kunststoff | 2,50 € |
| 9856201       | bündig/ohne Loch | Kunststoff | 2,50 € |



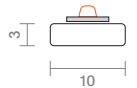
# Alu-Kühlschienen

Aluminium Kühlschienen für Lichtstreifen



## Alu-Kühlschiene 10

Geeignet für Lichtstreifen bis 10 mm Breite

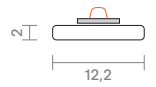


| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*   |
|---------------|-------|---------------------|------------------|--------|
| 9823701       | 1 m   | 10 mm               | 10 x 3 mm        | 4,90 € |
| 9823801       | 2 m   | 10 mm               | 10 x 3 mm        | 9,50 € |

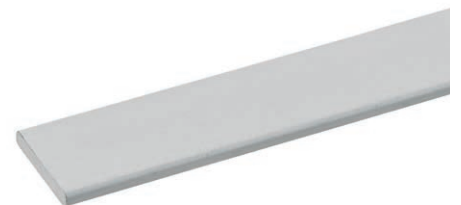


## Alu-Kühlschiene 12

Geeignet für Lichtstreifen bis 12 mm Breite

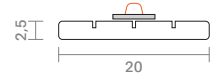


| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*   |
|---------------|-------|---------------------|------------------|--------|
| 9823901       | 1 m   | 12,2 mm             | 12,2 x 2 mm      | 4,90 € |
| 9824001       | 2 m   | 12,2 mm             | 12,2 x 2 mm      | 9,50 € |



## Alu-Kühlschiene 20

Geeignet für Lichtstreifen bis 20 mm Breite

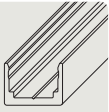


| Artikelnummer | Länge | max. Streifenbreite | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|---------------|-------|---------------------|------------------|---------|
| 9824101       | 1 m   | 20 mm               | 16 x 2,5 mm      | 6,50 €  |
| 9824201       | 2 m   | 20 mm               | 16 x 2,5 mm      | 11,90 € |



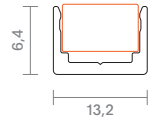
# Lichtstreifen Art Profile

Vielseitige Profile – speziell angepasst an Lichtstreifen Art ab Seite 92



## Lichtstreifen Art Profil Flat

Ideal für den Lichtstreifen Art Flat, Seite 93

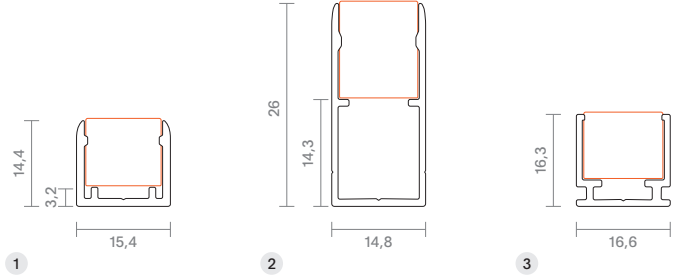


| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Außenmaß (B x H) | UVP*   |
|---------------|-------|------------|------------------|--------|
| 9810101       | 1 m   | -          | 13,2 x 6,4 mm    | 9,50 € |

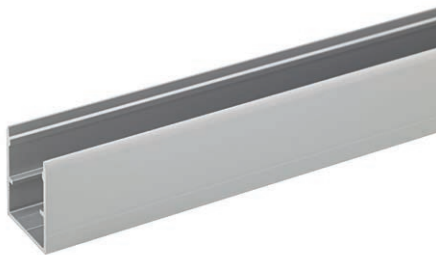


## Lichtstreifen Art Profil Omni/Top

Ideal für den Lichtstreifen Art Omni/Top, Seite 94–97

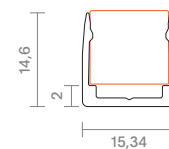


| Artikelnr. | Länge | Ausführung        | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|------------|-------|-------------------|------------------|---------|
| 1 9810301  | 1 m   | -                 | 15,4 x 14,4 mm   | 11,90 € |
| 2 9810401  | 1 m   | Kabelkanal        | 14,8 x 26 mm     | 13,90 € |
| 3 9810501  | 1 m   | integrierte Clips | 16,6 x 16,3 mm   | 18,90 € |



## Lichtstreifen Art Profil Omni/Top

Ideal für den Lichtstreifen Art Omni/Top, Seite 94–97



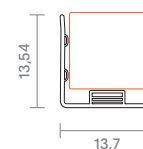
| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|---------------|-------|------------|------------------|---------|
| 9810601       | 1 m   | -          | 15,34 x 14,6     | 11,90 € |



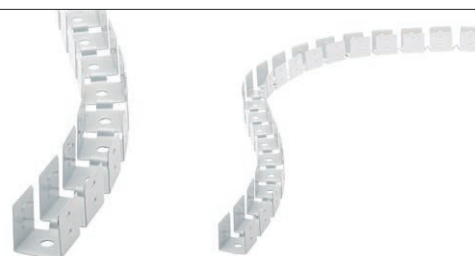
## Lichtstreifen Art Profil Omni/Top, biegbar

Weißer Ausführung

Ideal für den Lichtstreifen Art Omni/Top, Seite 94–97

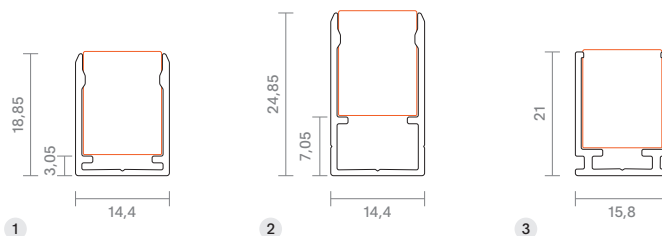


| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|---------------|-------|------------|------------------|---------|
| 9810701       | 0,5 m | biegbar    | 13,7 x 13,54 mm  | 40,50 € |



## Lichtstreifen Art Profil Side

Ideal für den Lichtstreifen Art Side, Seite 98–99

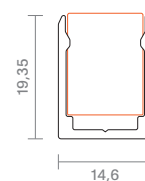


| Artikelnr. | Länge | Ausführung        | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|------------|-------|-------------------|------------------|---------|
| 1          | 1 m   | –                 | 14,4 x 18,85 mm  | 11,90 € |
| 2          | 1 m   | Kabelkanal        | 14,4 x 24,85 mm  | 13,90 € |
| 3          | 1 m   | integrierte Clips | 15,8 x 21 mm     | 21,50 € |



## Lichtstreifen Art Profil Side

Ideal für den Lichtstreifen Art Side, Seite 98–99

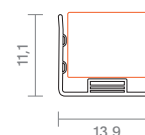


| Artikelnummer | Länge | Ausführung | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|---------------|-------|------------|------------------|---------|
| 9811101       | 1 m   | –          | 14,6 x 19,35 mm  | 10,90 € |

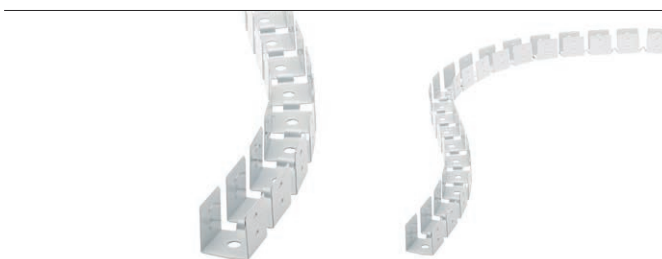


## Art Lichtstreifen Profil Side, biegsam

Ideal für den Lichtstreifen Art Side, Seite 98



| Artikelnr. | Länge | Ausführung | Außenmaß (B x H) | UVP*    |
|------------|-------|------------|------------------|---------|
| 9811201    | 0,5 m | –          | 13,9 x 11,1 mm   | 29,90 € |







Powerline Netzteile  
 —  
 Flache Bauform,  
 für den Möbeleinbau  
 → S. 132



Powerline Netzteile Micro  
 —  
 Klein und kompakt zur Montage  
 in Unterputzdosen  
 → S. 130

Powerline Netzteile  
 Outdoor  
 —  
 Für Innen- und  
 Außenanwendungen  
 → S. 133



## Netzteile

Für drinnen und draußen  
Flickerfrei und dimmbar  
Klein und kompakt

Ohne Netzteil bleibt's finster. Doch das Netzteil selbst sollte möglichst unsichtbar sein. Unsere Netzteile sind flach und schmal und passen so in jede Nische – und sogar in die Einbaudose. Die neue Generation der Triac Dimmung garantiert dabei einen minimalen Installationsaufwand.

Powerline Netzteile Micro  
S. 130



Powerline Netzteile  
S. 132



Powerline Netzteile, dimmbar  
S. 131



Powerline Netzteile Outdoor  
S. 133



Neu.

# Powerline Netzteile Micro

Kleine Netzteile für jede Nische  
Kompaktes Design und dimmbar



**Neu. Powerline Netzteil Micro**  
Zur Montage in Unterputzdosen  
Für den Möbeleinbau geeignet

IP65



| Artikelnr. | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Lebensdauer | Dimmbar | Schutzklasse | UVP*    |
|------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|---------|--------------|---------|
| 9042701    | 4 W      | 200-260 V AC     | 24 V DC          | 0,17 A        | 53 x 27 x 21   | 80 °C               | 50 °C               | 50.000 h    | nein    | II           | 10,90 € |

**Neu. Powerline Netzteil Triac Micro**

Primär dimmbar mit Phasen- und -abschnittdimmer  
Zur Montage in Unterputzdosen  
Für den Möbeleinbau geeignet  
Geeignet für den Betrieb von Fusion Modulen (Seite 40)

Dimmbar



IP65



| Artikelnr. | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Lebensdauer | Dimmbar | Schutzklasse | UVP*    |
|------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|---------|--------------|---------|
| 9042801    | 12 W     | 220-240 V AC     | 24 V DC          | 0,5 A         | 50 x 48 x 24   | 80 °C               | 50 °C               | 30.000 h    | ja      | II           | 15,50 € |

# Powerline Netzteile, dimmbar

Dimmbare Netzteile für die Innenanwendung



## Powerline Netzteil Triac Base

Primär dimmbar mit Phasenan- und -abschrittdimmer

Für den Möbeleinbau geeignet

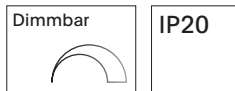


| Artikelnr. | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Lebensdauer | Dimmbar | Schutzklasse | UVP*    |
|------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|---------|--------------|---------|
| 9201801    | 50 W     | 220-240 V AC     | 24 V DC          | 2,08 A        | 184 x 61 x 32  | 70 °C               | 50 °C               | 50.000 h    | ja      | II           | 35,50 € |
| 9201901    | 100 W    | 220-240 V AC     | 24 V DC          | 4,2 A         | 210 x 67 x 34  | 80 °C               | 45 °C               | 50.000 h    | ja      | II           | 95,50 € |

## Powerline Netzteil Triac Flat

Primär dimmbar mit Phasenanschnittdimmer

Flache Bauform



| Artikelnr. | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Lebensdauer | Dimmbar | Schutzklasse | UVP*     |
|------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|---------|--------------|----------|
| 9208201    | 25 W     | 180-240 V AC     | 24 V DC          | 1,04 A        | 155 x 54 x 20  | 90 °C               | 70 °C               | 30.000 h    | ja      | II           | 59,50 €  |
| 9208301    | 50 W     | 180-240 V AC     | 24 V DC          | 2,08 A        | 178 x 61 x 24  | 90 °C               | 70 °C               | 30.000 h    | ja      | II           | 89,90 €  |
| 9208401    | 75 W     | 180-240 V AC     | 24 V DC          | 3,13 A        | 180 x 60 x 35  | 90 °C               | 70 °C               | 30.000 h    | ja      | II           | 123,90 € |

## Powerline Netzteil Triac Slim

Primär dimmbar mit Phasenan- und -abschrittdimmer

Für den Möbeleinbau geeignet

Flickerfrei

Schmale Bauform, nur 30 mm Breite

Zusätzlich 0-10 V dimmbar: Artikelnummer 9201101 und 9201301



| Artikelnr.                         | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Lebensdauer | Dimmbar | Schutzklasse | UVP*     |
|------------------------------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|---------|--------------|----------|
| <b>Triac Slim</b>                  |          |                  |                  |               |                |                     |                     |             |         |              |          |
| 9200601                            | 30 W     | 200-240 V AC     | 24 V DC          | 1,25 A        | 260 x 30 x 19  | 80 °C               | 60 °C               | 50.000 h    | ja      | II           | 78,50 €  |
| 9200801                            | 60 W     | 200-240 V AC     | 24 V DC          | 2,50 A        | 300 x 30 x 19  | 85 °C               | 60 °C               | 50.000 h    | ja      | II           | 123,90 € |
| 9200901                            | 100 W    | 200-240 V AC     | 24 V DC          | 4,17 A        | 330 x 30 x 22  | 85 °C               | 60 °C               | 50.000 h    | ja      | II           | 187,90 € |
| <b>Triac Slim HF - flickerfrei</b> |          |                  |                  |               |                |                     |                     |             |         |              |          |
| 9201101                            | 60 W     | 200-240 V AC     | 24 V DC          | 2,50 A        | 300 x 30 x 19  | 85 °C               | 60 °C               | 50.000 h    | ja      | II           | 128,50 € |
| 9201301                            | 100 W    | 200-240 V AC     | 24 V DC          | 4,17 A        | 330 x 30 x 22  | 85 °C               | 60 °C               | 50.000 h    | ja      | II           | 195,50 € |

# Powerline Netzteile

Preisattraktive Netzteile für die Innenanwendung



## Powerline Netzteil Base Für den Möbeleinbau geeignet



| Artikelnr. | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Lebensdauer | Dimmbar | Schutzklasse | UVP*    |
|------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|---------|--------------|---------|
| 9200201    | 60 W     | 220-240 V AC     | 24 V DC          | 2,5 A         | 180 x 52 x 30  | 85 °C               | 50 °C               | 30.000 h    | nein    | II           | 23,90 € |
| 9200301    | 75 W     | 220-240 V AC     | 24 V DC          | 3,13 A        | 180 x 52 x 30  | 85 °C               | 45 °C               | 30.000 h    | nein    | II           | 33,50 € |
| 9200401    | 120 W    | 220-240 V AC     | 24 V DC          | 5 A           | 300 x 40 x 30  | 90 °C               | 45 °C               | 30.000 h    | nein    | II           | 37,90 € |
| 9200501    | 150 W    | 220-240 V AC     | 24 V DC          | 6,25 A        | 310 x 40 x 40  | 85 °C               | 45 °C               | 50.000 h    | nein    | II           | 56,50 € |

## Powerline Netzteil Flat Flache Bauform Für den Möbeleinbau geeignet



| Artikelnr. | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Lebensdauer | Dimmbar | Schutzklasse | UVP*    |
|------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|---------|--------------|---------|
| 9204301    | 20 W     | 200-240 V AC     | 24 V DC          | 0,84 A        | 103 x 36 x 16  | 80 °C               | 45 °C               | 30.000 h    | nein    | II           | 18,90 € |
| 9204401    | 30 W     | 200-240 V AC     | 24 V DC          | 1,25 A        | 156 x 50 x 17  | 80 °C               | 45 °C               | 30.000 h    | nein    | II           | 35,50 € |
| 9204601    | 50 W     | 200-240 V AC     | 24 V DC          | 2,08 A        | 160 x 58 x 18  | 85 °C               | 45 °C               | 30.000 h    | nein    | II           | 47,50 € |

## Powerline Netzteil Slim Schmale Bauform, nur 30 mm Breite Für den Möbeleinbau geeignet



| Artikelnr. | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Lebensdauer | Dimmbar | Schutzklasse | UVP*     |
|------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|---------|--------------|----------|
| 9205001    | 75 W     | 200-240 V AC     | 24 V DC          | 3,13 A        | 305 x 27 x 17  | 90 °C               | 45 °C               | 30.000 h    | nein    | II           | 66,50 €  |
| 9204801    | 100 W    | 200-240 V AC     | 24 V DC          | 4,17 A        | 321 x 27 x 19  | 90 °C               | 45 °C               | 30.000 h    | nein    | II           | 76,50 €  |
| 9204901    | 150 W    | 200-240 V AC     | 24 V DC          | 6,25 A        | 323 x 31 x 22  | 90 °C               | 45 °C               | 30.000 h    | nein    | II           | 122,90 € |



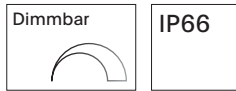
# Powerline Netzteile Outdoor

Netzteile für die Innen- und Außenanwendung bis zu IP67



## Powerline Netzteil Triac Outdoor

Primär dimmbar mit Phasen- und -abschrittdimmer  
IP66, für Innen- und Außenanwendungen  
Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Überhitzung



| Artikelnr.         | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Lebensdauer | Dimm. | Schutzklasse | UVP*     |
|--------------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|-------|--------------|----------|
| 9208501            | 100 W    | 180–240 V AC     | 24 V DC          | 4,17 A        | 230 x 70 x 43  | 75 °C               | 70 °C               | 30.000 h    | ja    | I            | 154,50 € |
| 9208701            | 150 W    | 180–240 V AC     | 24 V DC          | 6,25 A        | 256 x 78 x 47  | 75 °C               | 70 °C               | 30.000 h    | ja    | I            | 199,90 € |
| 9208801            | 200 W    | 180–240 V AC     | 24 V DC          | 8,3 A         | 256 x 78 x 47  | 75 °C               | 70 °C               | 30.000 h    | ja    | I            | 237,90 € |
| 9208901 <b>Neu</b> | 360 W    | 180–240 V AC     | 24 V DC          | 15 A          | 276 x 78 x 47  | 75 °C               | 70 °C               | 30.000 h    | ja    | I            | 389,90 € |

## Powerline Netzteil Triac Slim Outdoor

Primär dimmbar mit Phasen- und -abschrittdimmer  
IP66, für Innen- und Außenanwendungen  
Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Überhitzung  
Für den Möbeleinbau geeignet



| Artikelnr. | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Lebensdauer | Dimmbar | Schutzklasse | UVP*     |
|------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|---------|--------------|----------|
| 9202201    | 60 W     | 200–240 V AC     | 24 V DC          | 2,5 A         | 300 x 32 x 22  | 75 °C               | 60 °C               | 50.000 h    | ja      | I            | 124,90 € |
| 9202301    | 100 W    | 200–240 V AC     | 24 V DC          | 4,17 A        | 330 x 32 x 23  | 80 °C               | 60 °C               | 50.000 h    | ja      | I            | 187,90 € |
| 9202401    | 150 W    | 200–240 V AC     | 24 V DC          | 6,25 A        | 368 x 32 x 23  | 85 °C               | 60 °C               | 50.000 h    | ja      | I            | 237,90 € |

## Powerline Netzteil Outdoor

IP67, für Innen- und Außenanwendungen  
Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Überhitzung  
Eingebauter PFC Schaltkreis (PowerFactorCorrection)  
EMV-Störfestigkeit nach u.a. EN55015 Class B, EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, EN55024, EN61547, EN61000-3-2 Class C (100 % load)



| Artikelnr. | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Lebensdauer | Dimmbar | Schutzklasse | UVP*     |
|------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-------------|---------|--------------|----------|
| 9206701    | 150 W    | 200–277 V AC     | 24 V DC          | 6,25 A        | 190 x 62 x 37  | 90 °C               | 60 °C               | 50.000 h    | nein    | I            | 139,90 € |
| 9206901    | 250 W    | 200–277 V AC     | 24 V DC          | 10,4 A        | 221 x 62 x 37  | 90 °C               | 50 °C               | 50.000 h    | nein    | I            | 169,90 € |
| 9207001    | 320 W    | 200–277 V AC     | 24 V DC          | 13,4 A        | 226 x 71 x 38  | 90 °C               | 50 °C               | 50.000 h    | nein    | I            | 199,90 € |

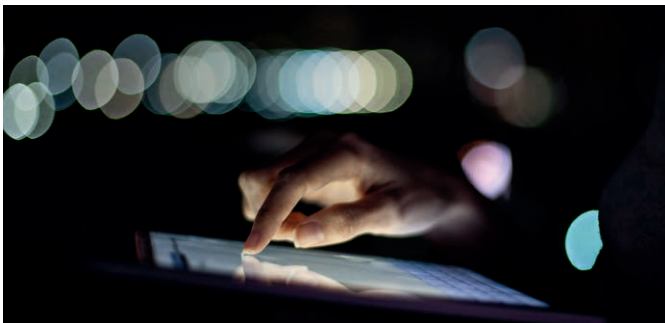
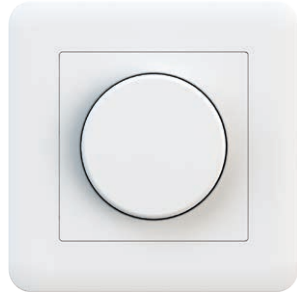
## ZigBee

—  
Integration in Amazon Echo und Philips Hue,  
Steuerung per App oder Sprache  
→ S. 140



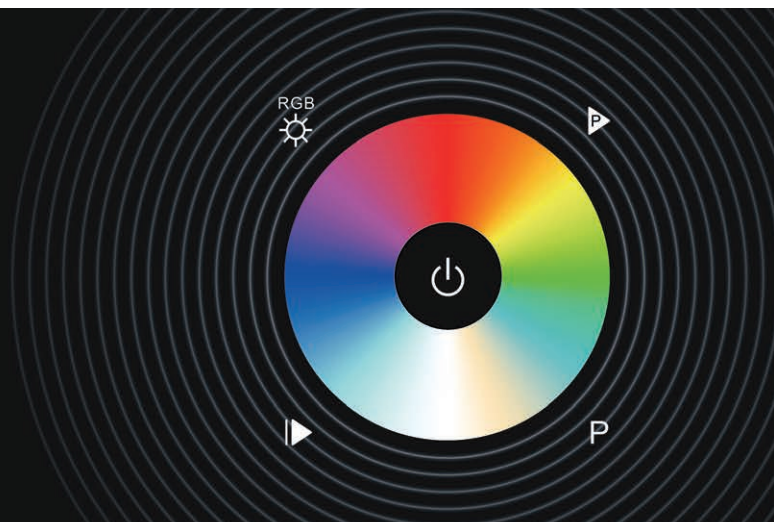
## Dimmer

—  
Optimiert für  
Sigor Leuchtmittel  
→ S. 145



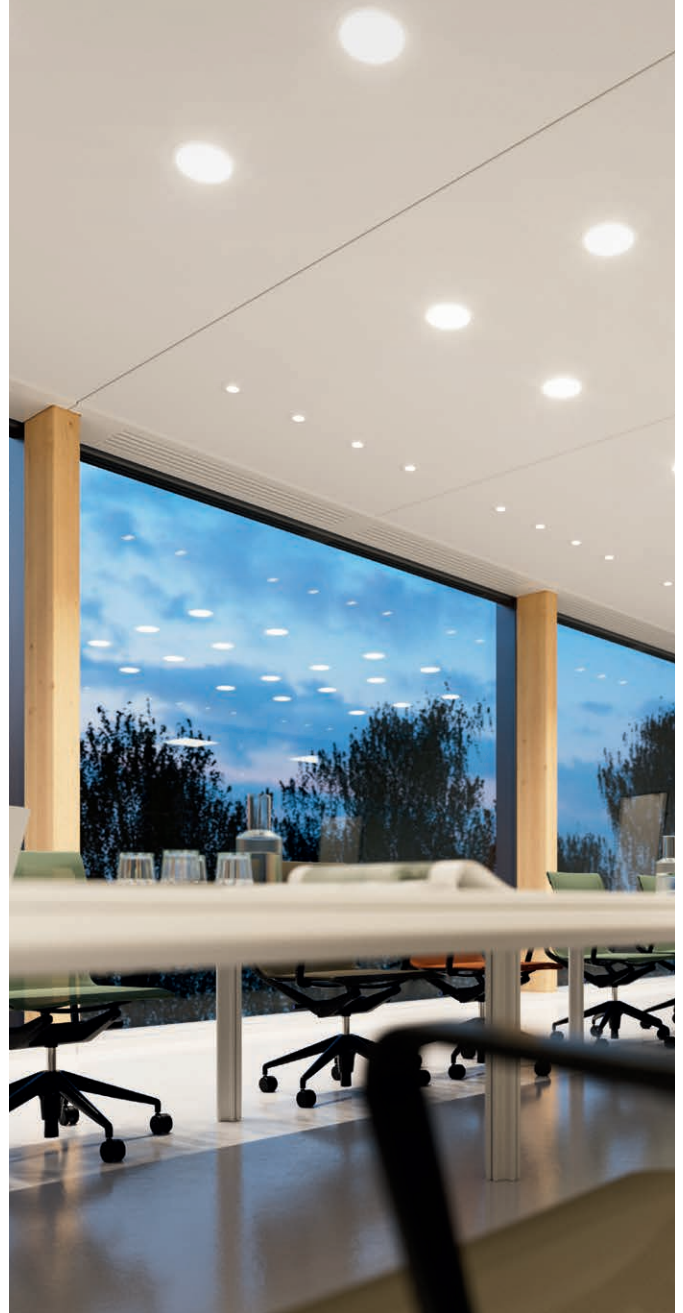
## Funksteuerung luxigent

—  
Funksteuerung  
mit hochwertigen  
Fernbedienungen  
→ S. 142



## DALI

—  
Aktoren für intelligente  
Beleuchtungs-lösungen  
→ S. 136



## Steuerungen

Wireless für überall

Von ZigBee bis Funk

DALI für den professionellen Einsatz

Unkomplizierte Bedienung

Qualität zeigt sich im Detail. Ob im privaten Zuhause oder in Objekt und Gewerbe: Unsere Steuerungen ermöglichen maßgeschneiderte Lösungen für die Beleuchtung – bedarfsgerecht, komfortabel und effizient.

DALI  
S. 136



Funksteuerungen  
luxigent  
S. 142



ZigBee  
S. 140

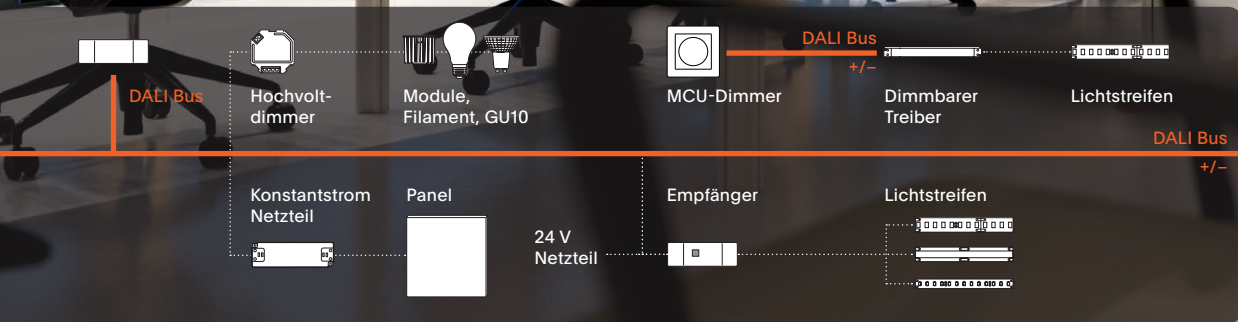
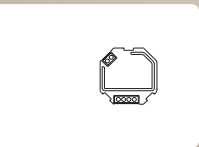


Dimmer  
S. 145



# DALI

Die Schnittstelle für intelligente Beleuchtungslösungen. Der herstellerübergreifende Standard DALI kommt immer da zum Einsatz, wo eine professionelle Steuerung von Leuchten benötigt wird. DALI steht für eine unkomplizierte Bedienung aller daran angeschlossenen Komponenten.





## Dimmer

Phasenabschrittdimmer  
DT6 kompatibel

Geeignet für handelsübliche DALI-Steuerungen

1 DALI-Adresse zur Steuerung des 1-Kanal-Ausgangs, bis zu 400 W

Max. Leistung bis 200 W bei LED- und Halogen Niedervolt Lampen; bis 400 W bei Halogen Hochvoltlampen



| Artikelnummer | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | max. Leistung | Maße (L x B x H) | Steuerung | UVP*    |
|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|-----------|---------|
| 9054301       | 100-240 V AC     | 100-240 V AC     | max. 400 W    | 46 x 45 x 20 mm  | DALI      | 68,90 € |

## Empfänger DC/DC 1-Kanal

Einfarbige Lichtstreifen dimmen

DT6 kompatibel

Geeignet für handelsübliche DALI-Steuerungen

Gesamtleistung: bis 480 W

Einfaches Anlernen am Gerät oder vom Master-Controller

Dimmbereich: 1-100 %



| Artikelnummer | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | max. Leistung    | Maße (L x B x H) | Steuerung | UVP*    |
|---------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------|---------|
| 9057001       | 12-36 V DC       | 12-36 V DC       | 4 x 120 W (24 V) | 170 x 53 x 28 mm | DALI      | 89,50 € |

## Empfänger DC/DC 4-Kanal

Lichtstreifen dimmen und 1 bis 4 Farben steuern

Geeignet für handelsübliche DALI-Steuerungen

Gesamtleistung: bis 480 W (24 V)

Einfaches Anlernen am Gerät oder vom Master-Controller

Dimmbereich: 1-100 %



| Artikelnummer | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | max. Leistung    | Maße (L x B x H) | Steuerung | UVP*    |
|---------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------|---------|
| 9054101       | 12-24 V DC       | 12-24 V DC       | 4 x 120 W (24 V) | 166 x 54 x 23 mm | DALI      | 89,50 € |

## Empfänger DC/DC 5-Kanal

Lichtstreifen dimmen und 1 bis 5 Farben steuern

Einstellbar zwischen DT6 und DT8

Geeignet für handelsübliche DALI-Steuerungen

Gesamtleistung: bis 600 W (24 V)

Einfaches Anlernen am Gerät oder vom Master-Controller

Dimmbereich: 1-100 %



| Artikelnummer | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | max. Leistung    | Maße (L x B x H) | Steuerung | UVP*     |
|---------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------|----------|
| 9057101       | 12-36 V DC       | 12-36 V DC       | 5 x 120 W (24 V) | 170 x 59 x 29 mm | DALI      | 106,50 € |



## MCU Drehdimmer

Mit eingebauter DALI-Bus-Stromversorgung für bis zu 50 DALI-Steuerungen  
 Kompatibel zu führenden Schalterprogrammen  
 Direktanschluss an 230 V  
 Dimmbereich: 1–100 %  
 Wellendurchmesser: 4 mm



1



2

| Artikelnummer | Eingangsspannung           | Schutzklasse | Maße (L x B x H) | Steuerung | UVP*     |
|---------------|----------------------------|--------------|------------------|-----------|----------|
| <b>1</b>      | Drehdimmer – einfarbig     |              |                  |           |          |
| 9054401       | 100–240 V AC               | II           | 80 x 80 x 53 mm  | DALI      | 106,50 € |
|               | Drehdimmer – Tunable White |              |                  |           |          |
| 9054501       | 100–240 V AC               | II           | 80 x 80 x 53 mm  | DALI      | 108,50 € |
| <b>2</b>      | Drehdimmer – RGB           |              |                  |           |          |
| 9054601       | 100–240 V AC               | II           | 80 x 80 x 53 mm  | DALI      | 110,90 € |

## Neu. Bus Netzteil

DALI-Bus-Stromversorgung  
 Kompatibel mit allen DALI-Systemen auf dem Markt



1



2

| Artikelnummer | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | Maße (L x B x H) | Steuerung         | UVP* |          |
|---------------|------------------|------------------|---------------|------------------|-------------------|------|----------|
| <b>1</b>      | 9053501          | 100–240 V AC     | 16 V DC       | 100 mA           | 45,5 x 45 x 20 mm | DALI | 92,90 €  |
| <b>2</b>      | 9053601          | 100–240 V AC     | 16 V DC       | 250 mA           | 168 x 58 x 28 mm  | DALI | 129,90 € |

## Konstantstrom Netzteil, einfarbig

Zur Steuerung von einfarbigen Leuchten bis zu 1.000 mA  
 DT6 kompatibel  
 Dimmbereich: 1–100 %  
 Flickerfrei  
 Steuerbar per DALI-Bus oder Taster



| Artikelnummer | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | Maße (L x B x H) | Steuerung | UVP*    |
|---------------|----------|------------------|------------------|---------------|------------------|-----------|---------|
| 9057201       | 50 W     | 200–220 V AC     | 8–52 V DC        | 250–1.000 mA  | 210 x 50 x 32 mm | DALI      | 85,50 € |

## Powerline Indoor

Flickerfrei  
 Hoher Dimmbereich: 1–100 %  
 Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Überhitzung



| Artikelnr. | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>s</sub> max. | Steuerung | Schutzart | Schutzklasse | UVP*    |
|------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-----------|-----------|--------------|---------|
| 9209601    | 60 W     | 100–265 V AC     | 24 V DC          | 2,5 A         | 210 x 70 x 43  | 70 °C               | 60 °C               | DALI      | IP20      | II           | 99,90 € |

## Netzteil, einfarbig

—  
Eingebautes DALI Interface  
DT6 kompatibel  
Geeignet für handelsübliche DALI-Master  
Hoher Dimmbereich: 1–100 %  
Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Überhitzung



| Artikelnummer | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Schutzart | Steuerung | UVP*     |
|---------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-----------|-----------|----------|
| 9057401       | 100 W    | 200–240 V AC     | 24 V DC          | 4,17 A        | 307 x 43 x 30  | 85 °C               | 50 °C               | IP20      | DALI      | 142,90 € |
| 9057501       | 150 W    | 200–240 V AC     | 24 V DC          | 6,25 A        | 367 x 43 x 30  | 85 °C               | 50 °C               | IP20      | DALI      | 156,90 € |

## Netzteil TW

—  
Eingebautes DALI Interface  
DT8 kompatibel  
Geeignet für handelsübliche DALI-Master  
Hoher Dimmbereich: 1–100 %  
Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Überhitzung



| Artikelnummer | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Schutzart | Steuerung | UVP*     |
|---------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-----------|-----------|----------|
| 9057601       | 100 W    | 200–240 V AC     | 24 V DC          | 4,17 A        | 307 x 43 x 30  | 85 °C               | 50 °C               | IP20      | DALI      | 147,50 € |
| 9057701       | 150 W    | 200–240 V AC     | 24 V DC          | 6,25 A        | 367 x 43 x 30  | 85 °C               | 50 °C               | IP20      | DALI      | 159,90 € |

## Netzteil RGB/W

—  
Eingebautes DALI Interface  
DT8 kompatibel  
Geeignet für handelsübliche DALI-Master  
Hoher Dimmbereich: 1–100 %  
Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Überhitzung



| Artikelnummer | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Schutzart | Steuerung | UVP*     |
|---------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-----------|-----------|----------|
| 9057801       | 100 W    | 200–240 V AC     | 24 V DC          | 4,17 A        | 307 x 43 x 30  | 85 °C               | 50 °C               | IP20      | DALI      | 159,90 € |
| 9057901       | 150 W    | 200–240 V AC     | 24 V DC          | 6,25 A        | 367 x 43 x 30  | 85 °C               | 50 °C               | IP20      | DALI      | 169,90 € |

## Powerline Outdoor

—  
Flickerfrei  
Hoher Dimmbereich: 1–100 %  
Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Überhitzung



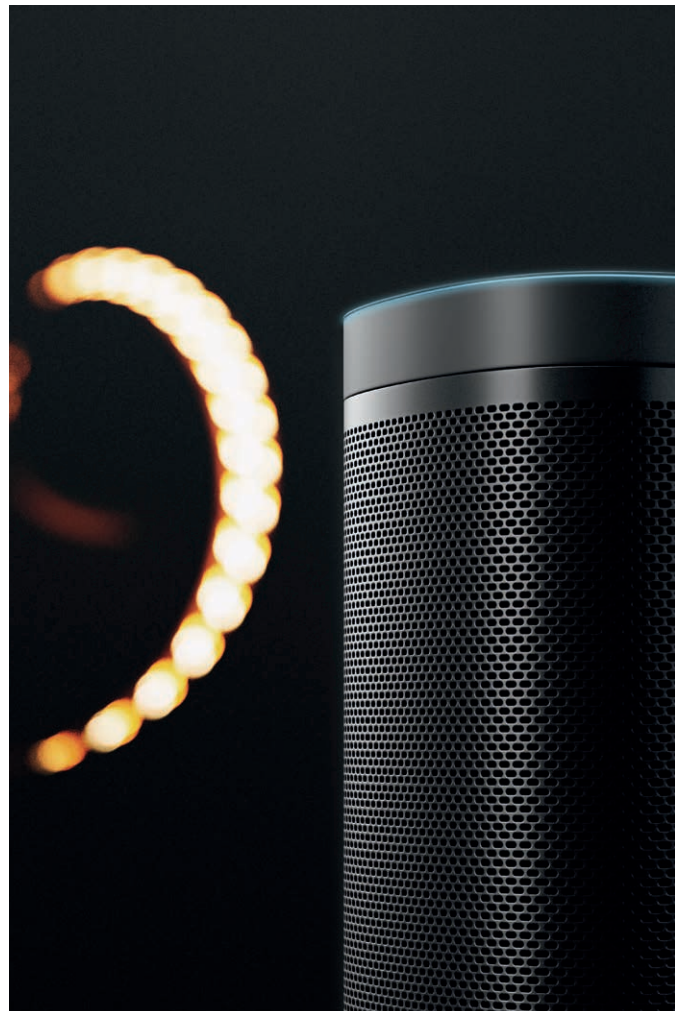
| Artikelnr. | Leistung | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | Ausgangsstrom | L x B x H (mm) | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Steuerung | Schutzart | Schutzklasse | UVP*     |
|------------|----------|------------------|------------------|---------------|----------------|---------------------|---------------------|-----------|-----------|--------------|----------|
| 9209901    | 100 W    | 100–265 V AC     | 24 V DC          | 4,17 A        | 210 x 70 x 46  | 70 °C               | 60 °C               | DALI      | IP66      | I            | 128,50 € |
| 9209701    | 150 W    | 100–265 V AC     | 24 V DC          | 6,25 A        | 256 x 78 x 46  | 70 °C               | 60 °C               | DALI      | IP66      | I            | 189,90 € |
| 9209801    | 200 W    | 100–265 V AC     | 24 V DC          | 8,30 A        | 256 x 78 x 46  | 70 °C               | 60 °C               | DALI      | IP66      | I            | 199,90 € |

Steuerungen



# ZigBee

ZigBee 3.0 zur Steuerung per App oder Sprache  
(Amazon Alexa/Google Assistant)  
Integration u. a. in folgende Systeme:  
Philips Hue, Amazon Echo, IKEA Trådfri



## ZigBee Wandfernbedienung – Friends of Hue

Doppeltaster zur Steuerung von Philips Hue Leuchten  
4 Funktionen über Philips Hue App programmierbar  
Philips Hue Bridge erforderlich  
Batteriebetrieb  
Glasrahmen zum Kleben oder Schrauben  
Schaltereinsatz kompatibel zu folgenden Schalterprogrammen:  
Gira: Standard55, E2, Event, Esprit; Jung: A500, Aplus  
Merten: M-Smart, M-Arc, M-Plan; Berker: S1, B1, B3, B7 Glas



| Artikelnummer | Funktion          | Batterie | Funkprotokoll   | Maße (L x B x H)     | Schutzart | UVP*    |
|---------------|-------------------|----------|-----------------|----------------------|-----------|---------|
| 9056101       | Wandfernbedienung | CR2430   | 81 x 81 x 14 mm | ZigBee 3.0 / 2,4 GHz | IP20      | 54,50 € |

## ZigBee Fernbedienung

Zur Steuerung Philips Hue Lichtstreifen und Leuchten sowie Allgemeinbeleuchtung mit ZigBee Standard 3.0  
Steuerung folgender Lichtfarben: Single Color, Tunable White, RGB, RGB/W, RGB/TW  
Kompatible Bridge nicht zwingend erforderlich  
Anlernen der Fernbedienung direkt am ZigBee Empfänger möglich  
Unterstützt vier Gruppen mit bis zu 30 Geräten  
Inklusive Wandhalter



| Artikelnummer | Funktion                      | Batterie   | Maße (L x B x H) | Kanäle/Zonen | Farbe | Empfänger  | UVP*    |
|---------------|-------------------------------|------------|------------------|--------------|-------|------------|---------|
| 9056501       | Handfernbedienung 4 Kanal RGB | 2 x CR2032 | 137 x 45 x 13 mm | 4            | weiß  | Zigbee 3.0 | 54,50 € |

## ZigBee Dimmer/Schalter für Unterputzdosen

An/Aus/Dimmen von LED-, Halogen- und Glühlampen  
 Zur Montage in Unterputzdosen  
 Integration ins Philips Hue System zum Steuern und Schalten von  
 Allgemeinbeleuchtung über App und Sprachassistenten  
 Zum Anschluss an Tasterschalter  
 ZigBee-kompatible Bridge erforderlich  
 Anschluss mit oder ohne Neutralleiter möglich



| Artikelnummer        | Eingangsspannung | max. Ausgangsleistung           | Funkprotokoll        | Maße (L x B x H) | Schutzart | UVP*    |
|----------------------|------------------|---------------------------------|----------------------|------------------|-----------|---------|
| Dimmer An/Aus/Dimmen |                  |                                 |                      |                  |           |         |
| 9055501              | 230 V AC         | 200 W (LED) / 400 W (Halogen)   | ZigBee 3.0 / 2,4 GHz | 45 x 45 x 20 mm  | IP20      | 83,50 € |
| Switch An/Aus        |                  |                                 |                      |                  |           |         |
| 9055601              | 230 V AC         | 300 W (LED) / 1.000 W (Halogen) | ZigBee 3.0 / 2,4 GHz | 45 x 45 x 20 mm  | IP20      | 83,50 € |

## ZigBee Controller für Lichtstreifen

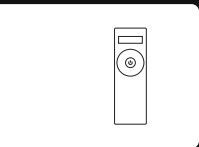
Steuerung von Lichtstreifen: einfarbig, Tunable White, RGB/W, RGB/TW  
 ZigBee-kompatible Bridge erforderlich



| Artikelnummer | Eingangsspannung | max. Ausgangsleistung       | Funkprotokoll        | Maße (L x B x H) | Schutzart | UVP*    |
|---------------|------------------|-----------------------------|----------------------|------------------|-----------|---------|
| 9055001       | 12-24 V DC       | 5 x 4 A (5 x 96 W bei 24 V) | ZigBee 3.0 / 2,4 GHz | 145 x 46 x 16 mm | IP20      | 59,50 € |

# Funksteuerung luxigent

Hochwertige Wand- und Handfernbedienungen nahtlos integrieren und parallel bedienen  
Funkmodule zum Einsatz in bestehende Schalterprogramme  
Funkfrequenz: 868 MHz



## luxigent Handfernbedienung 1-Kanal Puk

1-Kanal zur Steuerung einer Leuchte oder Leuchtengruppe  
Hochwertige Fernbedienung mit Touch Control  
Reichweite: 20–30 m  
Batterielebensdauer: 2 Jahre



| Artikelnummer | Funktion                                 | Batterie   | Maße (Ø x H) | Kanäle/Zonen | Farbe | Empfänger | UVP*    |
|---------------|--|------------|--------------|--------------|-------|-----------|---------|
| 9051901       | Handfernbedienung Puk 1 Kanal, einfarbig | 1 x CR2025 | 39 x 15 mm   | 1            | weiß  | Seite 144 | 21,50 € |

## luxigent Handfernbedienung 1-Kanal

1-Kanal zur Steuerung einer Leuchte oder Leuchtengruppe  
Hochwertige Fernbedienung mit Touch Control  
Reichweite: 20–30 m  
Batterielebensdauer: 2 Jahre  
Memoryfunktion  
Wandhalter



| Artikelnummer | Funktion                                      | Batterie   | Maße (L x B x H) | Kanäle/Zonen | Farbe   | Empfänger | UVP*    |
|---------------|---|------------|------------------|--------------|---------|-----------|---------|
| 9050001       | Handfernbedienung 1-Kanal, einfarbig          | 2 x CR2025 | 141 x 35 x 9 mm  | 1            | schwarz | Seite 144 | 35,50 € |
| 9050101       | Handfernbedienung 1-Kanal CCT – Tunable White | 2 x CR2025 | 141 x 35 x 9 mm  | 1            | schwarz | Seite 144 | 37,90 € |



## luxigent Handfernbedienung 4-Kanal

—  
 Steuerung von bis zu 4 Zonen mit unlimitierter Anzahl von Empfängern  
 Hochwertige Fernbedienung mit Touch Control  
 Abspeichern von bis zu 3 Szenen in jeder Zone  
 10 Farbwechsel Modi in jeder Zone mit Pausenfunktion (RGB/W-Ausführung)  
 Dimmfunktion aller oder einzelner Farben  
 Reichweite: 20–30 m  
 Memoryfunktion  
 Wandhalter



| Artikelnummer | Funktion                                      | Batterie | Maße (L x B x H) | Kanäle/Zonen | Farbe   | Empfänger | UVP*    |
|---------------|---|----------|------------------|--------------|---------|-----------|---------|
| 9046501       | Handfernbedienung 4-Kanal, einfarbig          | 3 x AAA  | 120 x 55 x 17 mm | 4            | schwarz | Seite 144 | 66,50 € |
| 9046701       | Handfernbedienung 4-Kanal CCT – Tunable White | 3 x AAA  | 120 x 55 x 17 mm | 4            | schwarz | Seite 144 | 68,90 € |
| 9046601       | Handfernbedienung 4-Kanal RGB/W               | 3 x AAA  | 120 x 55 x 17 mm | 4            | schwarz | Seite 144 | 69,90 € |

## luxigent Handfernbedienung 4-Kanal

—  
 Steuerung von bis zu 4 Zonen mit unlimitierter Anzahl von Empfängern  
 Hochwertige Fernbedienung mit Touch Control  
 Abspeichern von bis zu 4 Szenen in jeder Zone  
 Dimmfunktion aller oder einzelner Farben  
 Reichweite: 20–30 m  
 Memoryfunktion  
 Wandhalter



| Artikelnummer | Funktion  | Batterie | Maße (L x B x H) | Kanäle/Zonen | Farbe   | Empfänger | UVP*    |
|---------------|---|----------|------------------|--------------|---------|-----------|---------|
| 9052501       | Handfernbedienung 4-Kanal RGB+CCT – Tunable White | 3 x AAA  | 153 x 52 x 19 mm | 4            | schwarz | Seite 144 | 89,90 € |
| 9052601       | Handfernbedienung 4-Kanal RGB/W                   | 3 x AAA  | 153 x 52 x 19 mm | 4            | schwarz | Seite 144 | 76,50 € |

## luxigent Wandfernbedienung Taster 1-Kanal

—  
 Steuerung von einer Zone mit unlimitierter Anzahl von Empfängern  
 Flache Bauweise in der Optik eines Tasterschalters, keine Einbaudose notwendig  
 Rahmen abnehmbar  
 Integration des Senders in bestehende Schalterprogramme möglich (50 x 50 mm)  
 Reichweite: 20–30 m  
 Batterielebensdauer: 2 Jahre  
 Memoryfunktion



| Artikelnummer | Funktion                                    | Batterie | Maße (L x B x H) | Kanäle/Zonen | Farbe | Empfänger | UVP*    |
|---------------|---|----------|------------------|--------------|-------|-----------|---------|
| 9050501       | Wandfernbedienung Taster 1-Kanal, einfarbig | CR2430   | 86 x 86 x 27 mm  | 1            | weiß  | Seite 144 | 66,50 € |

## luxigent Wandfernbedienung 1-Kanal

—  
 Steuerung von einer Zone mit unlimitierter Anzahl von Empfängern  
 Flache Bauweise, keine Einbaudose notwendig  
 Rahmen abnehmbar  
 Integration des Senders in bestehende Schalterprogramme möglich (50 x 50 mm)  
 Reichweite: 20–30 m  
 Batterielebensdauer: 2 Jahre



| Artikelnummer | Funktion  | Batterie | Maße (L x B x H) | Kanäle/Zonen | Farbe | Empfänger | UVP*    |
|---------------|---|----------|------------------|--------------|-------|-----------|---------|
| 9047501       | Wandfernbedienung Drehknopf 1-Kanal, einfarbig          | CR2430   | 86 x 86 x 27 mm  | 1            | weiß  | Seite 144 | 66,50 € |
| 9047701       | Wandfernbedienung Drehknopf 1-Kanal CCT – Tunable White | CR2430   | 86 x 86 x 27 mm  | 1            | weiß  | Seite 144 | 68,90 € |

# Funkempfänger luxigent

Universalempfänger für die Aufnahme von Signalen der Fernbedienungen auf Seite 142–143



## luxigent Universalempfänger

Empfängt Funk- und WiFi-Signale  
Gleichzeitige Steuerung per Fernbedienung (Funk), App oder Sprache (WiFi)  
Signalsteuerung: einfarbig, Tunable White, RGB, RGB/W und RGB/TW



| Artikelnummer | Eingangsspannung | max. Ausgangsleistung    | max. Anzahl FB | Maße (L x B x H) | Steuerung | UVP*    |
|---------------|------------------|--------------------------|----------------|------------------|-----------|---------|
| 9059001       | 12–24 V DV       | 5 x 4 A (96 W bei 24 V)  | 8              | 145 x 47 x 16 mm | Funk/WIFI | 69,90 € |
| 9059101       | 12–48 V DV       | 5 x 8 A (192 W bei 24 V) | 8              | 170 x 59 x 29 mm | Funk/WIFI | 95,50 € |

## luxigent Universalempfänger mit integriertem LED-Treiber

Reduzierter Installationsaufwand durch integriertes 50 W LED-Netzteil  
Empfänger für Fernbedienungen auf den Seiten 142–143  
Empfängt Funksignale  
Signalsteuerung: einfarbig  
Einfaches Anlernen von bis zu acht Fernbedienungen



| Artikelnummer | Eingangsspannung | Ausgangsspannung | max. Ausgangsleistung | max. Anzahl FB | Maße (L x B x H) | Steuerung | UVP*    |
|---------------|------------------|------------------|-----------------------|----------------|------------------|-----------|---------|
| 9042601       | 200–240 V AC     | 24 V DC          | 1 x 50 W              | 8              | 210 x 50 x 32 mm | Funk      | 69,90 € |

## luxigent Universalempfänger mit integriertem Treiber für LED-Panels

Geeignet für LED-Panels  
Empfänger für Fernbedienungen auf den Seiten 142–143  
Dimmen und Schalten von LED-Panels per Funk  
Über DIP-Schalter für eine Vielzahl von LED-Panels einsetzbar



| Artikelnummer | Eingangsspannung | Konstantstrom | max. Anzahl FB | Maße (L x B x H) | Steuerung | UVP*    |
|---------------|------------------|---------------|----------------|------------------|-----------|---------|
| 9052901       | 200–240 V AC     | 250–1500 mA   | 8              | 210 x 50 x 32 mm | einfarbig | 69,90 € |

## luxigent Universalempfänger 230 V für Leuchteneinbau

Funkempfänger 230 V zum Einbau in Leuchten oder Baldachine  
Kompakte Abmessungen: Nur 45 mm Durchmesser  
Empfänger für Fernbedienungen und Schalter auf den Seiten 142–143  
Signalsteuerung: An/Aus, dimmen  
Einfaches Anlernen von bis zu acht Fernbedienungen



| Artikelnummer | Eingangsspannung | max. Ausgangsleistung | max. Anzahl FB | Maße (Ø x H) | Steuerung | UVP*    |
|---------------|------------------|-----------------------|----------------|--------------|-----------|---------|
| 9052201       | 200–240 V AC     | 100 W                 | 8              | 45 x 20 mm   | Funk      | 35,50 € |

# Dimmer

In Kooperation mit dem schwedischen Hersteller VADSBO bieten wir Ihnen hochwertige Dimmer mit einer hohen Kompatibilität unseres LED-Programms. Die hochwertigen Komponenten garantieren optimale Dimmergebnisse.



## Drehdimmer

Schaltereinsatz kompatibel zu folgenden Schalterprogrammen:  
Gira: Standard55, E2, Event, Esprit; Jung: A500, Aplus  
Merten: M-Smart, M-Arc, M-Plan; Berker: S1, B1, B3, B7 Glas

### VD 200

Dimmbereich: 0–100 % – auch bei LED-Lichtquellen  
Maximallast: 200 W  
Einstellmöglichkeit: Minimale Dimmstufe

### VD 300

Dimmbereich: 0–100 % – auch bei LED-Lichtquellen  
Maximallast: 300 W  
Einstellmöglichkeiten:  
Minimale/Maximale Dimmstufe, Flimmer,  
Boost-Funktion für trägstartende Verbraucher



| Artikelnummer     | Eingangsspannung | Leistung | Nullleiter benötigt | Maße (L x B x H) | Einstellmöglichkeiten                         | UVP*    |
|-------------------|------------------|----------|---------------------|------------------|---|---------|
| Drehdimmer VD 200 |                  |          |                     |                  |   |         |
| 9032001           | 220–240 V AC     | 1–200 W  | nein                | 84 x 84 x 45 mm  | Minimale Dimmstufe                            | 79,90 € |
| Drehdimmer VD 300 |                  |          |                     |                  |   |         |
| 9032101           | 220–240 V AC     | 1–300 W  | nein                | 87 x 87 x 43 mm  | Minimale + Maximale Dimmstufe, Flimmer, Boost | 99,90 € |

## Tastdimmer mit Neutraleiter

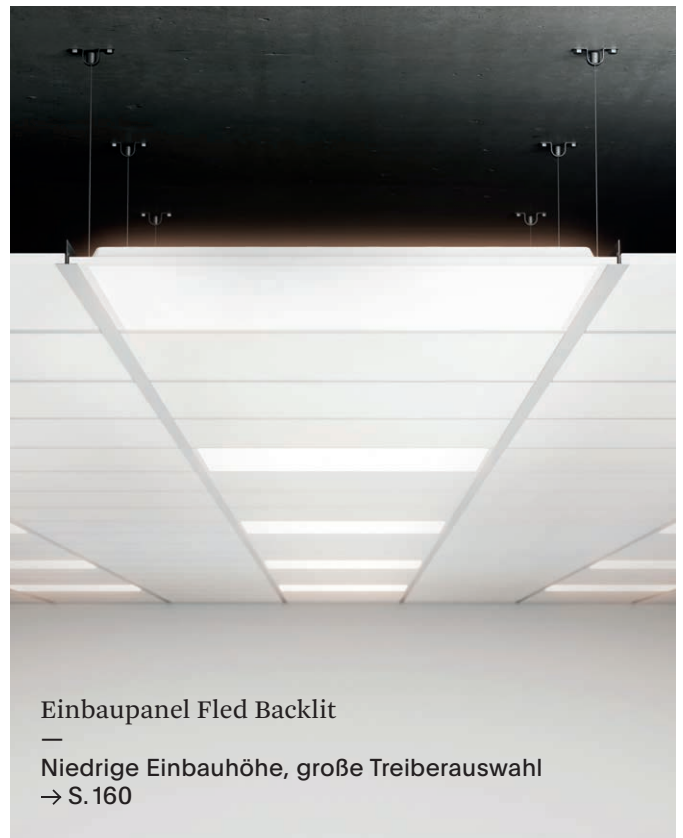
Dimmbereich: 0–100 % – auch bei LED-Lichtquellen  
Maximallast: 200 W (LD220), 440 W (LD440)  
Wechselschaltung möglich  
Zur Verwendung mit handelsüblichen Tastschaltern  
Einstellmöglichkeit: Minimale Dimmstufe  
Schaltereinsatz kompatibel zu folgenden Schalterprogrammen:  
Gira: Standard55, E2, Event, Esprit; Jung: A500, Aplus  
Merten: M-Smart, M-Arc, M-Plan; Berker: S1, B1, B3, B7 Glas



| Artikelnummer      | Eingangsspannung | Leistung | Nullleiter benötigt | Maße (Ø x H) | Einstellmöglichkeiten | UVP*    |
|--------------------|------------------|----------|---------------------|--------------|-----------------------|---------|
| Tastdimmodul LD220 |                  |          |                     |              |                       |         |
| 9032201            | 220–240 V AC     | 1–200 W  | ja                  | 56 x 22 mm   | Minimale Dimmstufe    | 79,90 € |
| Tastdimmodul LD440 |                  |          |                     |              |                       |         |
| 9032301            | 220–240 V AC     | 1–440 W  | ja                  | 56 x 22 mm   | Minimale Dimmstufe    | 99,90 € |

Aufbauleuchte Shine

—  
Flache Deckenleuchte  
mit rückseitiger Lichtabstrahlung  
→ S. 166



Einbaupanel Fled Backlit

—  
Niedrige Einbauhöhe, große Treiberauswahl  
→ S. 160

Downlight 68 Diled – 6 W

—  
Integrierter Treiber, brillianter Reflektor  
→ S. 150



Aufbauleuchte Square

—  
Zeitlose Deckenleuchte  
in eckiger Ausführung  
→ S. 172



Downlight IP54 Argent

—  
Für den Einsatz im Feuchtraum  
→ S. 154

Aufbauleuchte Plank

—  
Ideal für Büro  
und Gewerbe  
→ S. 174

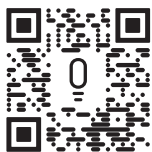


## Projektleuchten

### Einbauleuchten mit integriertem Trafo und brilliantem Reflektor

### Aufbaupanels für Büro und Lager: einfach zu montieren und extrem flach

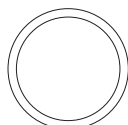
Lichtprofis wollen nicht nur das richtige Licht: Auch eine einfache Installation ist wichtig, vor allem bei größeren Projekten. Mit intelligenten Montagesystemen erleichtern wir den Einbau. Unsere Aufbaupanels mit integriertem Trafo sind so flach, dass sie fast in der Decke verschwinden. Ob Aufbau oder Einbau, rund oder eckig: Wir haben immer das passende Produkt.



Downlight 60 Diled  
S. 148



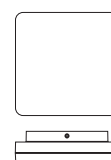
Downlight Fled  
S. 156



Aufbaupanel Fled  
rechteckig  
S. 164



Aufbauleuchte Square  
S. 172



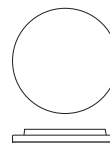
Downlight 68 Diled – 6 W  
S. 150



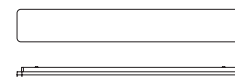
Downlight Fled Slim  
S. 158



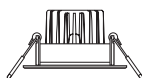
Aufbauleuchte Shine  
S. 166



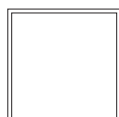
Aufbauleuchte Plank  
S. 174



Downlight 68 Diled – 10 W  
S. 152



Einbaupanel Fled  
Backlit  
S. 160



Aufbauleuchte Split  
S. 168



Downlight IP54 Argent  
S. 154



Aufbaupanel Fled  
quadratisch  
S. 162



Aufbauleuchte Circel  
S. 170



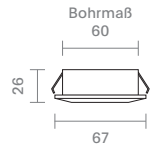


## Downlight 60 Diled

Die Downlights 60 Diled zeichnen sich durch eine kompakte Bauform mit ultraflacher Einbautiefe und Direktanschluss an 230 V aus – mit einer Einbautiefe von 26 mm eignen sie sich perfekt für den Möbeleinbau. Optisch sind sie von einer Halogenlampe kaum zu unterscheiden. Dank der Abstrahlung über den Reflektor ist das Licht völlig blendfrei. Weitere Vorteile sind höchste Farbwiedergabe (Ra 95), Dim-To-Warm-Technologie und ihre lange Lebensdauer.



Sehr hohe Farbwiedergabe Ra 95  
 Integrierter Treiber  
 Auch in Dim-To-Warm  
 Aluminium Druckguss  
 Optimiertes Wärmemanagement



## Downlight 60 Diled 5 W

Ultraflaches Möbeleinbaumodul mit nur 26 mm Einbautiefe



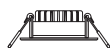
|             |                 |           |      |                     |            |  |
|-------------|-----------------|-----------|------|---------------------|------------|--|
| Dimmbar<br> | Dim-To-Warm<br> | Ra 95<br> | IP20 | 50.000 h<br>L80/B10 | 3<br>Jahre |  |
|-------------|-----------------|-----------|------|---------------------|------------|--|

| Artikelnr. | Farbe   | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*    |
|------------|---------|----------|-------------|----------|----------------|------------|----|---------|-----------------|-----|---------|
| 1 5723001  | weiß    | 5 W      | 40 W        | 230 V AC | 2.700–2.100 K  | 300 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 35,00 € |
| 1 5723201  | weiß    | 5 W      | 40 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 330 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 32,00 € |
| 2 5723501  | stahl   | 5 W      | 40 W        | 230 V AC | 2.700–2.100 K  | 300 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 35,00 € |
| 2 5723701  | stahl   | 5 W      | 40 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 330 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 32,00 € |
| 3 5722101  | schwarz | 5 W      | 40 W        | 230 V AC | 2.700–2.100 K  | 300 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 35,00 € |
| 3 5722001  | schwarz | 5 W      | 40 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 330 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 32,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

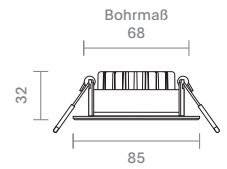
## Downlight 68 Diled – 6 W

Mit nur 32 mm Einbautiefe ist das Downlight 68 Diled – 6 W ultraflach. Ob im Büro oder im Privathaushalt: Dank der großen Farbauswahl fügt sich das Downlight harmonisch in seine Umgebung ein. Wie alle Downlights der Diled-Serie kommt das kompakte Modul im Look einer Halogenlampe daher. Auch blendfreies Licht durch Abstrahlung über den Reflektor, höchste Farbwiedergabe (Ra 95), Dim-To-Warm-Technologie, lange Lebensdauer und Direktanschluss an 230 V zählen zu den Pluspunkten.





Sehr hohe Farbwiedergabe Ra 95  
 Ultraflache Einbautiefe  
 Integrierter Treiber  
 Auch in Dim-To-Warm  
 Aluminium Druckguss  
 Optimiertes Wärmemanagement



**Downlight 68 Diled – 6 W**  
 Flaches Downlight mit nur 32 mm Einbautiefe  
 Schwenkbar bis 25°

Dimmbar
Dim-To-Warm
Ra 95
IP20
50.000 h
3



| Artikelnr.           | Farbe         | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*    |
|----------------------|---------------|----------|-------------|----------|----------------|------------|----|---------|-----------------|-----|---------|
| 1 5724001            | weiß          | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 2.700–2.100 K  | 360 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 47,00 € |
| 1 5724101 <b>Neu</b> | weiß          | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 2.700 K        | 370 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 43,00 € |
| 1 5724201            | weiß          | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 380 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 43,00 € |
| 2 5724501            | stahl         | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 2.700–2.100 K  | 360 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 47,00 € |
| 2 5724601 <b>Neu</b> | stahl         | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 2.700 K        | 370 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 43,00 € |
| 2 5724701            | stahl         | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 380 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 43,00 € |
| 3 5725501            | schwarz       | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 2.700–2.100 K  | 360 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 47,00 € |
| 3 5725601            | schwarz       | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 380 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 43,00 € |
| 4 5725701            | schwarz-chrom | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 2.700–2.100 K  | 360 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 47,00 € |
| 4 5725801            | schwarz-chrom | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 380 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 43,00 € |
| 5 5727001 <b>Neu</b> | champagner    | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 2.700–2.100 K  | 360 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 47,00 € |
| 5 5727201 <b>Neu</b> | champagner    | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 380 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 43,00 € |
| 6 5727501 <b>Neu</b> | anthrazit     | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 2.700–2.100 K  | 360 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 47,00 € |
| 6 5727701 <b>Neu</b> | anthrazit     | 6 W      | 60 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 380 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 43,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Neu.

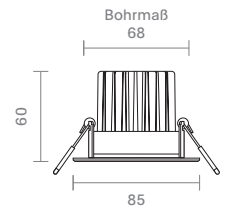
## Downlight 68 Diled – 10 W

Das Downlight 68 Diled – 10 W bietet bis zu 730 lm und ist damit erstaunlich hell. Um das Licht dorthin zu bringen, wo es benötigt wird, lässt sich das Downlight bis zu 25° schwenken. Wie von der Diled-Serie gewohnt, ist das Licht durch Abstrahlung über den Reflektor blendfrei. Halogenlampen-Look, kompakte Bauweise, höchste Farbwiedergabe (Ra 95), Dim-To-Warm-Technologie, lange Lebensdauer und Direktanschluss an 230 V ergänzen die Liste der Vorteile.





Sehr hohe Farbwiedergabe Ra 95  
 Integrierter Treiber  
 Auch in Dim-To-Warm  
 Aluminium Druckguss  
 Optimiertes Wärmemanagement



**Neu. Downlight 68 Diled – 10 W**  
 Lichtstarkes Downlight mit bis zu 730 lm  
 Schwenkbar bis 25°



Projektleuchten

|                    |                        |                  |             |                            |                   |
|--------------------|------------------------|------------------|-------------|----------------------------|-------------------|
| <b>Dimmbar</b><br> | <b>Dim-To-Warm</b><br> | <b>Ra 95</b><br> | <b>IP20</b> | <b>50.000 h</b><br>L80/B10 | <b>3</b><br>Jahre |
|--------------------|------------------------|------------------|-------------|----------------------------|-------------------|

| Artikelnr. | Farbe | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*    |
|------------|-------|----------|-------------|----------|----------------|------------|----|---------|-----------------|-----|---------|
| 1 5726001  | weiß  | 10 W     | 90 W        | 230 V AC | 2.700–2.100 K  | 610 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 55,00 € |
| 1 5726101  | weiß  | 10 W     | 90 W        | 230 V AC | 2.700 K        | 640 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 47,00 € |
| 1 5726201  | weiß  | 10 W     | 90 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 640 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 47,00 € |
| 1 5726301  | weiß  | 10 W     | 90 W        | 230 V AC | 4.000 K        | 730 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 47,00 € |
| 2 5726501  | stahl | 10 W     | 90 W        | 230 V AC | 2.700–2.100 K  | 610 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 55,00 € |
| 2 5726601  | stahl | 10 W     | 90 W        | 230 V AC | 2.700 K        | 640 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 47,00 € |
| 2 5726701  | stahl | 10 W     | 90 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 640 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 47,00 € |
| 2 5726801  | stahl | 10 W     | 100 W       | 230 V AC | 4.000 K        | 730 lm     | 95 | ja      | 36°             |     | 47,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

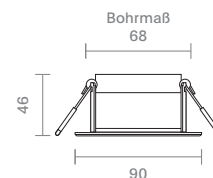
## Downlight IP54 Argent

In alle Richtungen schwenkbares  
Einbaudownlight mit Schutzart IP54.  
Einsetzbar im Feuchtraum und  
in isolierten Decken.

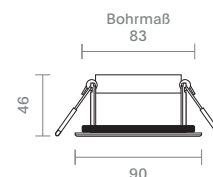


Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
 Schutzart Vorderseite: IP54  
 Max. Neigung: 30°; 360° schwenkbar  
 Optisch ansprechender 36° Reflektor  
 Kann bis zur Isolierung in die Dämmung eingebaut werden  
 Deckenausschnitt: 68–83 mm  
 Auch mit Casambi steuerbar

**CASAMBI**



Einbauvariante ohne Adapterring

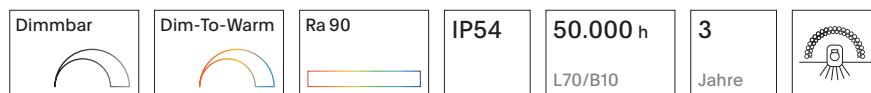


Einbauvariante mit Adapterring

Abb. links: Inklusive Adapterring und externem, dimmbarem Treiber mit Steckverbindung, Verbindungsleitung: 230 mm  
 120 x 40 x 25 mm (L x B x H)  
 Abb. rechts: Einbau in Dämmung



## Downlight IP54 Argent

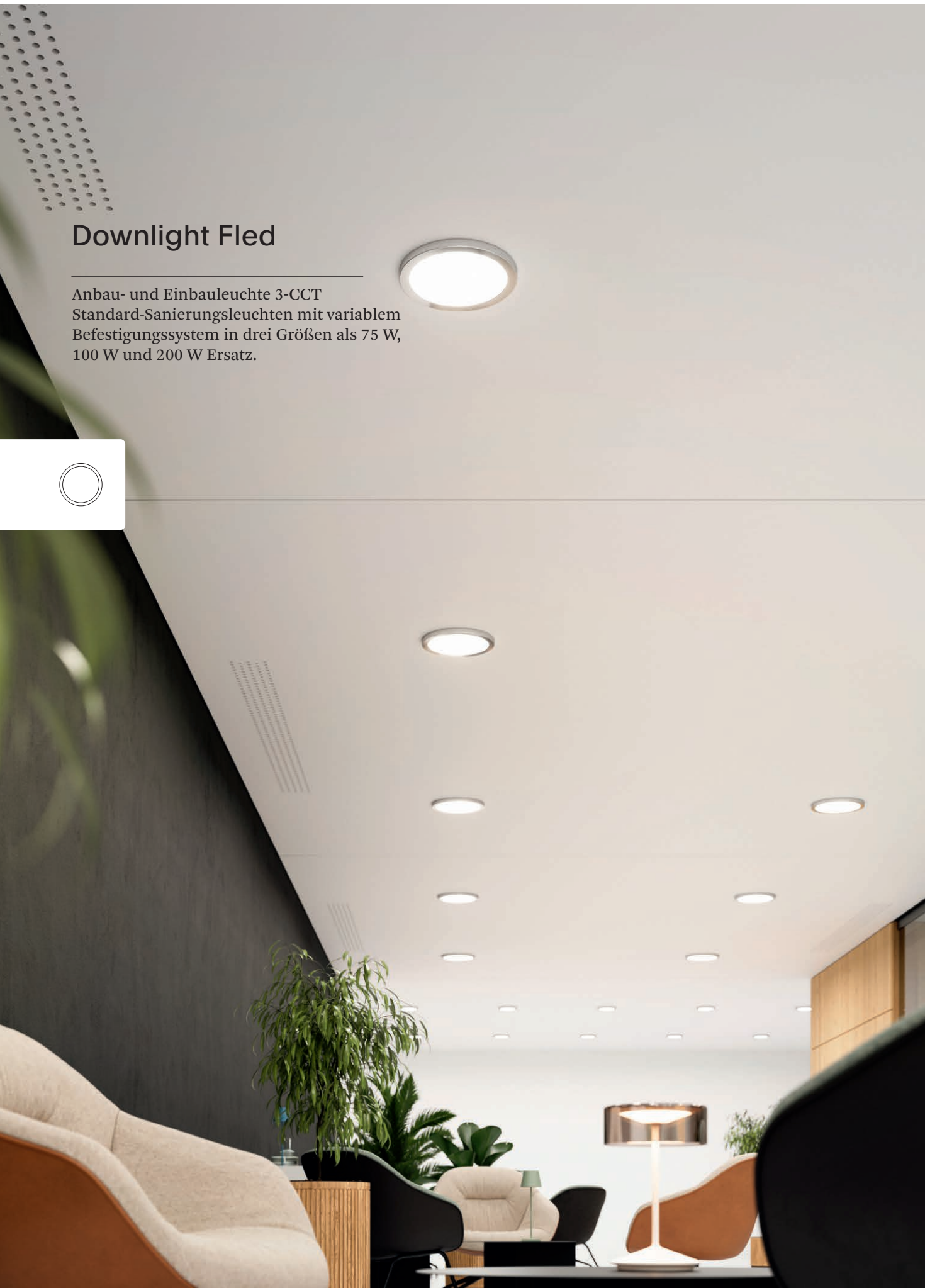


| Artikelnr.         | Farbe | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*     |
|--------------------|-------|----------|-------------|----------|----------------|------------|----|---------|-----------------|-----|----------|
| Casambi dimmbar    |       |          |             |          |                |            |    |         |                 |     |          |
| 5711401 <b>Neu</b> | weiß  | 8 W      | 40 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 580 lm     | 90 | Casambi | 36°             |     | 199,00 € |
| Triac dimmbar      |       |          |             |          |                |            |    |         |                 |     |          |
| 5711201            | weiß  | 8 W      | 30 W        | 230 V AC | 3.000–2.000 K  | 450 lm     | 90 | ja      | 36°             |     | 69,00 €  |
| 5711301            | weiß  | 8 W      | 40 W        | 230 V AC | 3.000 K        | 580 lm     | 90 | ja      | 36°             |     | 66,00 €  |

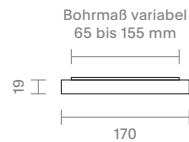
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

## Downlight Fled

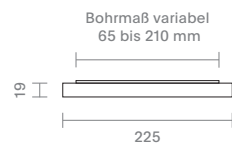
Anbau- und Einbauleuchte 3-CCT  
Standard-Sanierungsleuchten mit variablem  
Befestigungssystem in drei Größen als 75 W,  
100 W und 200 W Ersatz.



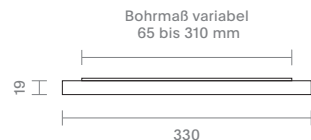
Easy-Snap-System zur magnetischen Anbringung zusätzlicher Dekoringe  
 Montierbar als Aufbauleuchte oder zum Einbau in vorhandene Bohrlöcher  
 (65–310 mm) durch verstellbare Federbefestigung  
 Farbtemperatur durch DIP Schalter einstellbar: 3.000 K, 4.000 K und 5.000 K  
 Nur 19 mm Bauhöhe  
 Netzteil im Gehäuse integriert  
 Flickerfrei  
 Ra 90  
 100 W Ersatz auch in dimmbar



1



2



3

Einfache Montage  
 durch verstellbare Federbefestigung



## Downlight Fled

Anbau- und Einbauleuchte 3-CCT

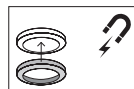


|             |           |      |                     |            |
|-------------|-----------|------|---------------------|------------|
| Dimmbar<br> | Ra 90<br> | IP20 | 25.000 h<br>L70/B10 | 3<br>Jahre |
|-------------|-----------|------|---------------------|------------|

| Artikelnr.    | Farbe   | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom            | Ra       | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK  | UVP* |         |
|---------------|---------|----------|-------------|----------|----------------|-----------------------|----------|---------|-----------------|------|------|---------|
| Dimmbar       |         |          |             |          |                |                       |          |         |                 |      |      |         |
| 2             | 5795501 | weiß     | 18 W        | 100 W    | 230 V AC       | 5.000, 4.000, 3.000 K | 1.800 lm | 90      | ja              | 120° |      | 47,00 € |
| Nicht dimmbar |         |          |             |          |                |                       |          |         |                 |      |      |         |
| 1             | 5795201 | weiß     | 12 W        | 75 W     | 230 V AC       | 5.000, 4.000, 3.000 K | 1.050 lm | 90      | nein            | 120° |      | 29,00 € |
| 2             | 5795401 | weiß     | 18 W        | 100 W    | 230 V AC       | 5.000, 4.000, 3.000 K | 1.800 lm | 90      | nein            | 120° |      | 39,00 € |
| 3             | 5795601 | weiß     | 30 W        | 200 W    | 230 V AC       | 5.000, 4.000, 3.000 K | 3.100 lm | 90      | nein            | 120° |      | 69,00 € |

## Zubehör

Fled Dekoringe zur Fled Anbau- und Einbauleuchte 3-CCT  
 Magnetische Anbringung an Leuchten mit dem Easy-Snap-System  
 Ausführungen in den Farben Chrom und Nickel



| Artikelnummer     | Durchmesser | Passend zu Artikel | UVP*    |
|-------------------|-------------|--------------------|---------|
| 4 Dekoring Chrom  |             |                    |         |
| 5796001           | 170 mm      | 5795201            | 14,00 € |
| 5796101           | 225 mm      | 5795401, 5795501   | 15,00 € |
| 5796201           | 330 mm      | 5795601            | 19,00 € |
| 5 Dekoring Nickel |             |                    |         |
| 5796301           | 170 mm      | 5795201            | 14,00 € |
| 5796401           | 225 mm      | 5795401, 5795501   | 15,00 € |
| 5796501           | 330 mm      | 5795601            | 19,00 € |

4



5



Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

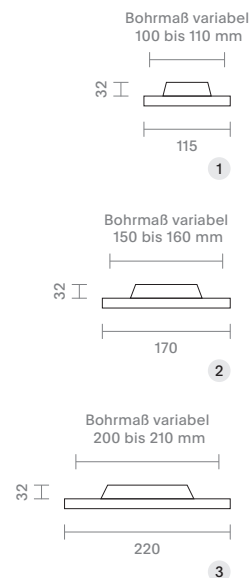


## Downlight Fled Slim

Flache Downlights mit geringer Installationstiefe und integriertem Netzteil sowie schmalen Rahmen mit 100-110 mm, 150-160 mm und 200-210 mm Bohrmaß.



Hohe Farbwiedergabe: Ra 90  
 Drei verschiedene Größen  
 Farbtemperatur durch DIP Schalter einstellbar: 3.000 K, 4.000 K und 5.000 K  
 Nur 32 mm Bauhöhe, Netzteil im Gehäuse integriert  
 Flickerfrei  
 Ideal für den Austausch von Leuchttöpfen  
 mit Kompaktleuchtstofflampen



## Downlight Fled Slim

Flache Downlights mit niedriger Installationstiefe



|             |           |      |                     |            |
|-------------|-----------|------|---------------------|------------|
| Dimmbar<br> | Ra 90<br> | IP20 | 25.000 h<br>L70/B10 | 3<br>Jahre |
|-------------|-----------|------|---------------------|------------|

| Artikelnr. | Farbe | Leistung | Watt-Ersatz | Spannung | Farbtemperatur        | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*    |
|------------|-------|----------|-------------|----------|-----------------------|------------|----|---------|-----------------|-----|---------|
| 1 4070101  | weiß  | 6 W      | 50 W        | 230 V AC | 5.000, 4.000, 3.000 K | 310 lm     | 90 | ja      | 120°            |     | 16,00 € |
| 2 4070201  | weiß  | 12 W     | 75 W        | 230 V AC | 5.000, 4.000, 3.000 K | 740 lm     | 90 | ja      | 120°            |     | 24,00 € |
| 3 4070301  | weiß  | 18 W     | 120 W       | 230 V AC | 5.000, 4.000, 3.000 K | 1.300 lm   | 90 | ja      | 120°            |     | 33,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Neu.

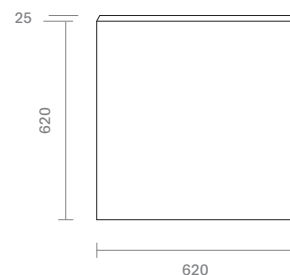
## Einbaupanel Fled Backlit

Unser Einbaupanel Fled Backlit mit nur 25 mm Einbautiefe hat durch die individuelle Treiberauswahl eine Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten. Ob TRIAC, DALI oder Casambi – bei der Dimmung bleibt kein Wunsch offen. Durch einen UGR-Wert von  $<19$  sind sie für Büroarbeitsplätze perfekt geeignet. Mit einer Lebensdauer von 50.000 h L80/B10 und 120lm/W sind sie auch förderungsfähig.





Für die normgerechte Beleuchtung von Büros  
mit Bildschirmarbeitsplätzen gemäß DIN EN 12646-1  
Hocheffizient mit bis zu 120 lm/W  
Umweltschonende Verpackung  
Individuelle Treiberauswahl



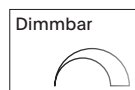
### Neu. Einbaupanel Fled Backlit UGR<19

Für den Betrieb an Konstantstromtreibern



|      |                     |            |
|------|---------------------|------------|
| IP40 | 50.000 h<br>L80/B10 | 5<br>Jahre |
|------|---------------------|------------|

| Artikelnr. | Maße (L x B x H)  | Farbe | Leistung | Eingang        | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*    |
|------------|-------------------|-------|----------|----------------|----------------|------------|----|---------|-----------------|-----|---------|
| 100 lm/W   |                   |       |          |                |                |            |    |         |                 |     |         |
| 4044001    | 620 x 620 x 25 mm | weiß  | 36 W     | 40 V DC/900 mA | 4.000 K        | 3.600 lm   | 80 | ja      | 90°             |     | 55,00 € |
| 120 lm/W   |                   |       |          |                |                |            |    |         |                 |     |         |
| 4044201    | 620 x 620 x 25 mm | weiß  | 36 W     | 40 V DC/900 mA | 4.000 K        | 4.400 lm   | 80 | ja      | 90°             |     | 59,00 € |



### Neu. Powerline Konstantstromtreiber

| Artikelnummer   | Leistung  | Eingangsspannung | Ausgang                 | L x B x H (mm)  | t <sub>c</sub> max. | t <sub>a</sub> max. | Schutzart | Dimmbar | UVP*     |
|---|-----------|------------------|-------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|-----------|---------|----------|
| Powerline Konstantstromtreiber Philips<br>ENEC zertifiziert, flickerfrei  |           |                  |                         |                 |                     |                     |           |         |          |
| 9205102   | 36 W      | 200–240 V AC     | 30–40 V DC/900 mA       | 118 x 42 x 28   | 65 °C               | 40 °C               | IP20      | nein    | 13,00 €  |
| Powerline Konstantstromtreiber DIP<br>Einstellbar von 1.000–500 mA, flickerfrei                                   |           |                  |                         |                 |                     |                     |           |         |          |
| 9205601   | 20–40 W   | 200–240 V AC     | 30–40 V DC/1.000–500 mA | 138 x 47 x 30   | 85 °C               | 45 °C               | IP20      | nein    | 15,00 €  |
| Powerline Konstantstromtreiber Triac<br>Primär dimmbar mit Phasen- und -abschnittdimmer, TÜV-Zeichen, flickerfrei |           |                  |                         |                 |                     |                     |           |         |          |
| 9205201   | 36 W      | 200–240 V AC     | 30–40 V DC/850 mA       | 138 x 47 x 30   | 90 °C               | 45 °C               | IP20      | ja      | 38,00 €  |
| Powerline Konstantstromtreiber DALI<br>TÜV und ENEC zertifiziert, flickerfrei, einstellbar von 1.100–450 mA       |           |                  |                         |                 |                     |                     |           |         |          |
| 9205323   | 22–47,3 W | 200–240 V AC     | 6–42 V DC/1.100–450 mA  | 103 x 68,5 x 31 | 90 °C               | 45 °C               | IP20      | ja      | 64,00 €  |
| Powerline Konstantstromtreiber Casambi<br>TÜV zertifiziert  |           |                  |                         |                 |                     |                     |           |         |          |
| 9205401   | 36 W      | 200–240 V AC     | 28–40 V DC/850 mA       | 138 x 47 x 30   | 90 °C               | 45 °C               | IP20      | ja      | 169,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

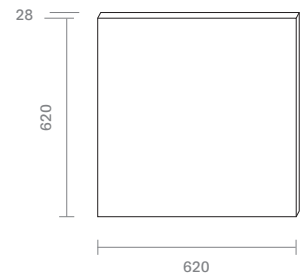
## Aufbaupanel Fled quadratisch

Das Fled Aufbaupanel hat einen vorinstallierten Rahmen und zeichnet sich durch ein Schnellmontagesystem aus. Mit nur 28 mm Aufbauhöhe und dem im Rahmen integrierten Treiber, entspricht es der Optik eines Einlegepanels.





Aufbaupanel mit vorinstalliertem Rahmen  
 Nur 28 mm Aufbauhöhe  
 Inklusive Treiber (im Rahmen integriert)  
 Schnellmontagesystem  
 Hocheffizient mit bis zu 120 lm/W  
 5 Jahre Garantie 120 lm/W, 3 Jahre Garantie 100 lm/W



Einfache Montage  
 mit im Rahmen integrierten Treiber



### Aufbaupanel Fled 100 lm/W



|             |                 |          |
|-------------|-----------------|----------|
| <b>IP20</b> | <b>25.000 h</b> | <b>3</b> |
|             | L70/B10         | Jahre    |

| Artikelnr. | Maße (L x B x H)  | Farbe | Leistung | Spannung   | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*     |
|------------|-------------------|-------|----------|------------|----------------|------------|----|---------|-----------------|-----|----------|
| UGR<22     |                   |       |          |            |                |            |    |         |                 |     |          |
| 4040701    | 620 x 620 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 3.000 K        | 3.600 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 119,00 € |
| 4040801    | 620 x 620 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 4.000 K        | 3.600 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 119,00 € |
| UGR<19     |                   |       |          |            |                |            |    |         |                 |     |          |
| 4041701    | 620 x 620 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 3.000 K        | 3.600 lm   | 80 | nein    | 95°             |     | 129,00 € |
| 4041801    | 620 x 620 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 4.000 K        | 3.600 lm   | 80 | nein    | 95°             |     | 129,00 € |

### Aufbaupanel Fled 120 lm/W



|             |                 |          |
|-------------|-----------------|----------|
| <b>IP20</b> | <b>50.000 h</b> | <b>5</b> |
|             | L70/B10         | Jahre    |

| Artikelnr. | Maße (L x B x H)  | Farbe | Leistung | Spannung   | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*     |
|------------|-------------------|-------|----------|------------|----------------|------------|----|---------|-----------------|-----|----------|
| UGR<22     |                   |       |          |            |                |            |    |         |                 |     |          |
| 4042001    | 620 x 620 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 3.000 K        | 4.320 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 129,00 € |
| 4042101    | 620 x 620 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 4.000 K        | 4.320 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 129,00 € |
| UGR<19     |                   |       |          |            |                |            |    |         |                 |     |          |
| 4042201    | 620 x 620 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 3.000 K        | 4.320 lm   | 80 | nein    | 95°             |     | 139,00 € |
| 4042301    | 620 x 620 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 4.000 K        | 4.320 lm   | 80 | nein    | 95°             |     | 139,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

## Aufbaupanel Fled rechteckig

Das Fled Aufbaupanel hat einen vorinstallierten Rahmen und zeichnet sich durch ein Schnellmontagesystem aus. Mit nur 28 mm Aufbauhöhe und dem im Rahmen integrierten Treiber, entspricht es der Optik eines Einlegepanels.



Aufbaupanel mit vorinstalliertem Rahmen  
 Nur 28 mm Aufbauhöhe  
 Inklusive Treiber (im Rahmen integriert)  
 Schnellmontagesystem  
 Hocheffizient mit bis zu 120 lm/W  
 5 Jahre Garantie 120 lm/W, 3 Jahre Garantie 100 lm/W



Einfache Montage  
 mit im Rahmen integrierten Treiber



### Aufbaupanel Fled 100 lm/W



|             |                            |                   |
|-------------|----------------------------|-------------------|
| <b>IP20</b> | <b>25.000 h</b><br>L70/B10 | <b>3</b><br>Jahre |
|-------------|----------------------------|-------------------|

| Artikelnr. | Maße (L x B x H)    | Farbe | Leistung | Spannung   | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*     |
|------------|---------------------|-------|----------|------------|----------------|------------|----|---------|-----------------|-----|----------|
| UGR<22     |                     |       |          |            |                |            |    |         |                 |     |          |
| 4040901    | 1.200 x 300 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 3.000 K        | 3.600 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 138,00 € |
| 4041001    | 1.200 x 300 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 4.000 K        | 3.600 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 138,00 € |
| UGR<19     |                     |       |          |            |                |            |    |         |                 |     |          |
| 4041501    | 1.200 x 300 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 3.000 K        | 3.600 lm   | 80 | nein    | 95°             |     | 154,00 € |
| 4041601    | 1.200 x 300 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 4.000 K        | 3.600 lm   | 80 | nein    | 95°             |     | 154,00 € |

### Aufbaupanel Fled 120 lm/W



|             |                            |                   |
|-------------|----------------------------|-------------------|
| <b>IP20</b> | <b>50.000 h</b><br>L70/B10 | <b>5</b><br>Jahre |
|-------------|----------------------------|-------------------|

| Artikelnr. | Maße (L x B x H)    | Farbe | Leistung | Spannung   | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*     |
|------------|---------------------|-------|----------|------------|----------------|------------|----|---------|-----------------|-----|----------|
| UGR<22     |                     |       |          |            |                |            |    |         |                 |     |          |
| 4043001    | 1.200 x 300 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 3.000 K        | 4.320 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 154,00 € |
| 4043101    | 1.200 x 300 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 4.000 K        | 4.320 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 154,00 € |
| UGR<19     |                     |       |          |            |                |            |    |         |                 |     |          |
| 4043201    | 1.200 x 300 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 3.000 K        | 4.320 lm   | 80 | nein    | 95°             |     | 166,00 € |
| 4043301    | 1.200 x 300 x 28 mm | weiß  | 36 W     | 30-42 V DC | 4.000 K        | 4.320 lm   | 80 | nein    | 95°             |     | 166,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

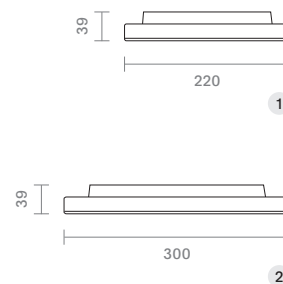


## Aufbauleuchte Shine

Puristisch gestaltete Leuchte mit gleichmäßig verteiltem Licht auf ihrer Oberfläche, ultraflachem Design, einem Umgebungslicht auf der Rückseite und flexiblen Verdrahtungsmöglichkeiten. Die wählbaren Leistungsstufen und Farbtemperaturen minimieren die Lagerhaltung und maximieren die Anwendungsmöglichkeiten.



Lichtstarke Aufbauleuchte mit rückseitigem Ambientelicht  
 Werkzeuglose Montage der Leuchteinheit an die Basisplatte  
 Integrierter Anschluss zur Durchgangsverdrahtung  
 Anschlussleitungen seitlich und mittig einführbar  
 Drei Leistungsstufen über DIP Schalter einstellbar  
 Zwei Farbtemperaturen, 3.000 K und 4.000 K, über DIP Schalter einstellbar  
 5 Jahre Garantie  
 Stoßfestigkeit: IK08



Werkzeuglose Montage  
 der Leuchteinheit an die Basisplatte



## Aufbauleuchte Shine

|             |           |      |                     |            |
|-------------|-----------|------|---------------------|------------|
| Dimmbar<br> | Ra 90<br> | IP20 | 50.000 h<br>L70/B50 | 5<br>Jahre |
|-------------|-----------|------|---------------------|------------|



| Artikelnr.    | Maße (Ø x H) | Farbe | Leistung   | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom           | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*     |
|---------------|--------------|-------|------------|----------|----------------|----------------------|----|---------|-----------------|-----|----------|
| Dimmbar       |              |       |            |          |                |                      |    |         |                 |     |          |
| 1 4025601     | 220 x 39 mm  | weiß  | 15/10/8 W  | 230 V AC | 4.000/3.000 K  | 1.350/900/800 lm     | 90 | ja      | 120°            |     | 129,00 € |
| 2 4025701     | 300 x 39 mm  | weiß  | 24/18/10 W | 230 V AC | 4.000/3.000 K  | 2.300/1.800/1.000 lm | 90 | ja      | 120°            |     | 189,00 € |
| DALI          |              |       |            |          |                |                      |    |         |                 |     |          |
| 1 4025801 Neu | 220 x 39 mm  | weiß  | 15/10/8 W  | 230 V AC | 4.000/3.000 K  | 1.350/900/800 lm     | 90 | DALI    | 120°            |     | 149,00 € |
| 2 4025901 Neu | 300 x 39 mm  | weiß  | 24/18/10 W | 230 V AC | 4.000/3.000 K  | 2.300/1.800/1.000 lm | 90 | DALI    | 120°            |     | 199,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

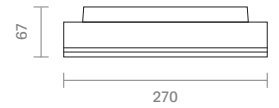


## Aufbauleuchte Split

Schönes Design, eine hochwertige Verarbeitung und ein einzigartiger Mechanismus für eine einfache Installation runden die Leuchte ab. Die Split besticht durch eine gleichmäßige Lichtverteilung auf der Oberfläche und eine hohe Lichtausbeute. Der umlaufende Lichtring setzt dabei den besonderen Akzent.



Integrierter Anschluss zur Durchgangsverdrahtung  
 Anschlussleitungen seitlich und mittig einführbar  
 Zwei Leistungsstufen, 2.000 lm und 2.500 lm über DIP Schalter einstellbar  
 Zwei Farbtemperaturen, 3.000 K und 4.000 K über DIP Schalter einstellbar  
 Zusätzlicher dekorativer Leuchtring  
 Schutzart IP54  
 5 Jahre Garantie  
 Stoßfestigkeit: IK10



Werkzeuglose Montage  
 der Leuchteinheit an die Basisplatte



## Aufbauleuchte Split



|      |                     |            |
|------|---------------------|------------|
| IP54 | 50.000 h<br>L80/B10 | 5<br>Jahre |
|------|---------------------|------------|

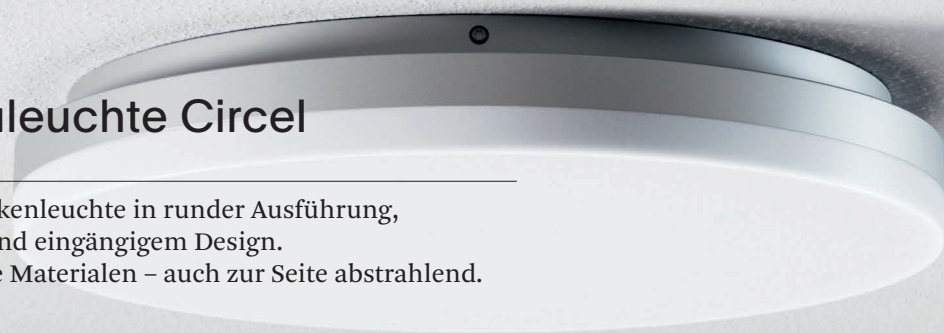
| Artikelnr. | Maße (Ø x H) | Farbe   | Leistung | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom     | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*     |
|------------|--------------|---------|----------|----------|----------------|----------------|----|---------|-----------------|-----|----------|
| 4035001    | 270 x 67 mm  | silber  | 24/18 W  | 230 V AC | 4.000/3.000 K  | 2.500/2.000 lm | 80 | nein    | 120°            |     | 139,00 € |
| 4035101    | 270 x 67 mm  | schwarz | 24/18 W  | 230 V AC | 4.000/3.000 K  | 2.500/2.000 lm | 80 | nein    | 120°            |     | 139,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

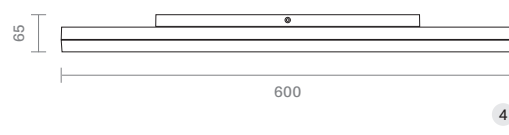
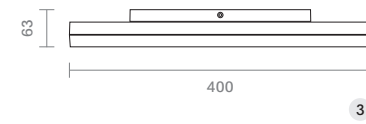
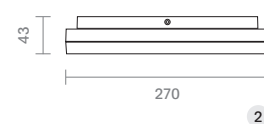
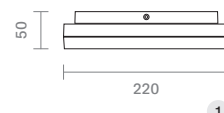


## Aufbauleuchte Circel

Zeitlose Deckenleuchte in runder Ausführung,  
im klarem und eingängigem Design.  
Hochwertige Materialien – auch zur Seite abstrahlend.



Blendfreie Ausleuchtung ohne Schattenbildung  
 Vier Größen bis zu 600 mm Durchmesser  
 Mit lichtstarken Lumenpaketen von 1.700–5.800 lm  
 Durch Schnellmontageset als Projektleuchte geeignet  
 Einstellbarer Präsenzsensoren – Radius und Zeit (Artikelnr.: 4023601, 4023701)  
 Rahmenfarbe: silber und weiß  
 Stoßfestigkeit: IK08



## Aufbauleuchte Circel



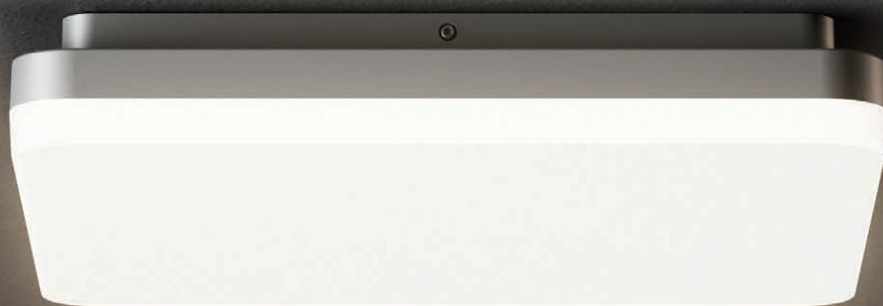
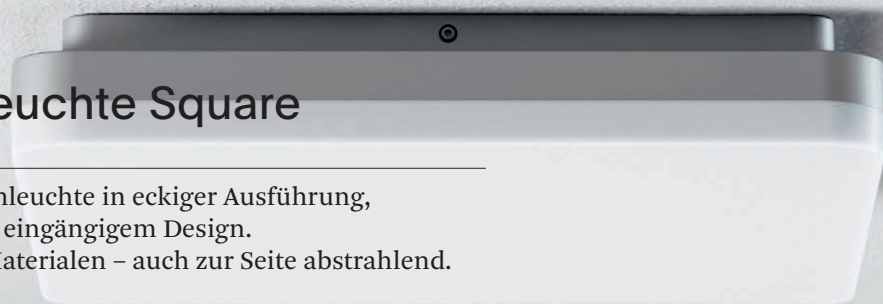
|      |      |                     |            |
|------|------|---------------------|------------|
| IP44 | IP20 | 50.000 h<br>L80/B10 | 5<br>Jahre |
|------|------|---------------------|------------|

| Artikelnr.     | Maße (Ø x H) | Farbe  | Leistung | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom     | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*     |
|----------------|--------------|--------|----------|----------|----------------|----------------|----|---------|-----------------|-----|----------|
| Schutzart IP44 |              |        |          |          |                |                |    |         |                 |     |          |
| 1 4023101      | 220 x 50 mm  | silber | 15 W     | 230 V AC | 3.000 K        | 1.700 lm       | 80 | nein    | 120°            |     | 95,00 €  |
| 1 4023201      | 220 x 50 mm  | silber | 15 W     | 230 V AC | 4.000 K        | 1.700 lm       | 80 | nein    | 120°            |     | 95,00 €  |
| Schutzart IP20 |              |        |          |          |                |                |    |         |                 |     |          |
| 2 4024101      | 270 x 43 mm  | silber | 29 W     | 230 V AC | 3.000 K        | 3.300 lm       | 80 | nein    | 120°            |     | 159,00 € |
| 2 4024201      | 270 x 43 mm  | silber | 29 W     | 230 V AC | 4.000 K        | 3.300 lm       | 80 | nein    | 120°            |     | 159,00 € |
| 2 4023601      | 270 x 43 mm  | silber | 18 W     | 230 V AC | 3.000 K        | 2.100 lm       | 80 | Sensor  | 120°            |     | 188,00 € |
| 2 4023701      | 270 x 43 mm  | silber | 18 W     | 230 V AC | 4.000 K        | 2.100 lm       | 80 | Sensor  | 120°            |     | 188,00 € |
| 2 4024501      | 270 x 43 mm  | silber | 29 W     | 230 V AC | 3.000 K        | 3.300 lm       | 80 | ja      | 120°            |     | 182,00 € |
| 3 4024601      | 400 x 63 mm  | silber | 38 W     | 230 V AC | 3.000 K        | 4.200 lm       | 80 | nein    | 120°            |     | 226,00 € |
| 3 4024701      | 400 x 63 mm  | silber | 38 W     | 230 V AC | 4.000 K        | 4.200 lm       | 80 | nein    | 120°            |     | 226,00 € |
| 4 4025001      | 600 x 65 mm  | weiß   | 55/38 W  | 230 V AC | 3.000 K        | 5.800/4.400 lm | 80 | ja      | 120°            |     | 395,00 € |
| 4 4025101      | 600 x 65 mm  | weiß   | 55/38 W  | 230 V AC | 4.000 K        | 5.800/4.400 lm | 80 | ja      | 120°            |     | 395,00 € |
| 4 4025201      | 600 x 65 mm  | weiß   | 55/38 W  | 230 V AC | 3.000 K        | 5.800/4.400 lm | 80 | DALI    | 120°            |     | 419,00 € |
| 4 4025301      | 600 x 65 mm  | weiß   | 55/38 W  | 230 V AC | 4.000 K        | 5.800/4.400 lm | 80 | DALI    | 120°            |     | 419,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

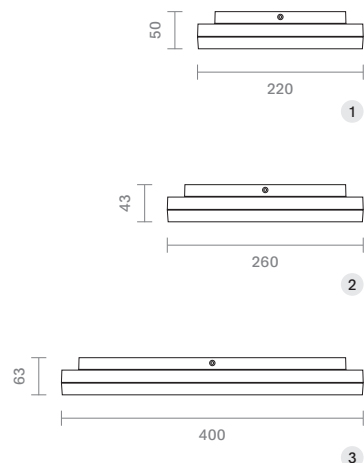
## Aufbauleuchte Square

Zeitlose Deckenleuchte in eckiger Ausführung,  
im klarem und eingängigem Design.  
Hochwertige Materialien – auch zur Seite abstrahlend.





Blendfreie Ausleuchtung ohne Schattenbildung  
 Drei Größen mit lichtstarken Lumenpaketen von 1.600–4.200 lm  
 Durch Schnellmontageset als Projektleuchte geeignet  
 Einstellbarer Präsenzsensoren – Radius und Zeit (Artikel: 4033601, 4033701)  
 Stoßfestigkeit: IK10



## Aufbauleuchte Square

|      |      |                     |            |
|------|------|---------------------|------------|
| IP44 | IP20 | 50.000 h<br>L80/B10 | 5<br>Jahre |
|------|------|---------------------|------------|



Projektleuchten

| Artikelnr.     | Maße (L x B x H)  | Farbe  | Leistung | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Ausstrahlwinkel | EEK | UVP*     |
|----------------|-------------------|--------|----------|----------|----------------|------------|----|---------|-----------------|-----|----------|
| Schutzart IP44 |                   |        |          |          |                |            |    |         |                 |     |          |
| 1 4033101      | 210 x 210 x 50 mm | silber | 15 W     | 230 V AC | 3.000 K        | 1.600 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 95,00 €  |
| 1 4033201      | 210 x 210 x 50 mm | silber | 15 W     | 230 V AC | 4.000 K        | 1.600 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 95,00 €  |
| Schutzart IP20 |                   |        |          |          |                |            |    |         |                 |     |          |
| 2 4034101      | 260 x 260 x 43 mm | silber | 29 W     | 230 V AC | 3.000 K        | 3.300 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 159,00 € |
| 2 4034201      | 260 x 260 x 43 mm | silber | 29 W     | 230 V AC | 4.000 K        | 3.300 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 159,00 € |
| 2 4033601      | 260 x 260 x 43 mm | silber | 18 W     | 230 V AC | 3.000 K        | 2.100 lm   | 80 | Sensor  | 120°            |     | 188,00 € |
| 2 4033701      | 260 x 260 x 43 mm | silber | 18 W     | 230 V AC | 4.000 K        | 2.100 lm   | 80 | Sensor  | 120°            |     | 188,00 € |
| 2 4034301      | 260 x 260 x 43 mm | silber | 29 W     | 230 V AC | 3.000 K        | 3.300 lm   | 80 | ja      | 120°            |     | 182,00 € |
| 3 4034601      | 400 x 400 x 63 mm | silber | 38 W     | 230 V AC | 3.000 K        | 4.200 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 226,00 € |
| 3 4034701      | 400 x 400 x 63 mm | silber | 38 W     | 230 V AC | 4.000 K        | 4.200 lm   | 80 | nein    | 120°            |     | 226,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

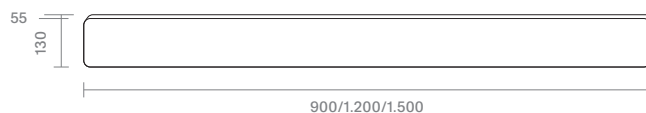
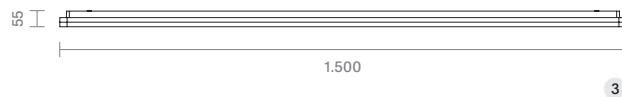
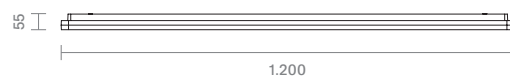
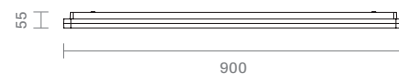
Neu.

## Aufbauleuchte Plank

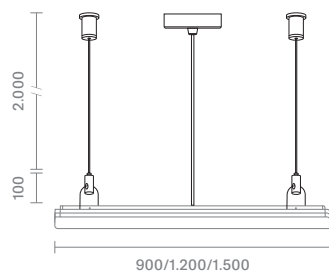
Ideal für Büro und Gewerbe: Die Aufbauleuchte Plank präsentiert sich im geradlinigen, plankenförmigen Design und mit hochwertigen Materialien. Durch ihre drei Längen eignet sie sich perfekt als Ersatz für Wannenleuchten mit 18, 36 und 58 Watt Leuchtstoffröhren. Weitere Pluspunkte: Die abnehmbare Grundplatte macht sie besonders montagefreundlich. Durch unterschiedliche Leistungsstufen und Farbtemperaturwahl ist sie ein echter Allrounder.



Blendfreie Ausleuchtung ohne Schattenbildung  
 Drei Längen bis zu 1.500 mm  
 Als Ersatz für klassische Wannenleuchten  
 3.000 K und 4.000 K über Dip-Schalter einstellbar  
 Durch abnehmbare Basisplatte besonders montagefreundlich  
 Bis zu drei per Dip-Schalter einstellbare Leistungsstufen  
 Anschlussleitungen seitlich und mittig einführbar  
 Durchgangsverdrahtung  
 Schutzart: IP54  
 Stoßfestigkeit: IK10







Optional erhältliches Pendelset



## Neu. Aufbauleuchte Plank



|  |      |                     |            |
|--|------|---------------------|------------|
| Dimmbar<br> | IP54 | 50.000 h<br>L80/B10 | 5<br>Jahre |
|--|------|---------------------|------------|

| Artikelnr. | Maße (L x B x H)    | Farbe  | Leistung   | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom           | Ra | Dimmbar | Winkel | EEK   | UVP*     |
|------------|---------------------|--------|------------|----------|----------------|----------------------|----|---------|--------|---|----------|
| 1 4036001  | 900 x 130 x 55 mm   | silber | 32/24 W    | 230 V AC | 4.000/3.000 K  | 3.500/2.700 lm       | 80 | ja      | 120°   |  | 199,00 € |
| 2 4036101  | 1.200 x 130 x 55 mm | silber | 38/29 W    | 230 V AC | 4.000/3.000 K  | 4.200/3.200 lm       | 80 | ja      | 120°   |  | 249,00 € |
| 3 4036201  | 1.500 x 130 x 55 mm | silber | 50/40/30 W | 230 V AC | 4.000/3.000 K  | 5.800/4.500/3.500 lm | 80 | ja      | 120°   |  | 319,00 € |
| 4039001    | Pendelset           |        |            |          |                |                      |    |         |        |   | 29,00 €  |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Nuflair

—  
Akku-Tischleuchte  
und Blumenvase vereint  
→ S. 182



Nudrop

—  
Sympathische  
Extravaganz  
→ S. 186



Nutalis

—  
Schlichte Schönheit  
→ S. 190



Nudiderot

—  
Erhellende  
Hommage  
→ S. 198



Nuindie pocket

—  
So jung und schon  
ein Klassiker  
→ S. 206



Numotion

—  
Akkuleuchte im  
Retro-Design  
→ S. 194



## Wohnraumleuchten

Gutes Licht

Gute Form

Aus Metall, Glas oder Beton

Mit Akku oder Kabel

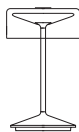
Ob schick oder flippig: Dank der stetig erweiterten Farb- und Materialvielfalt verschmelzen unsere Wohnraumleuchten harmonisch mit jedem Ambiente. Die ungewöhnlichen Designs und innovativen Extras sind echte Highlights.



Nuflair  
S. 182



Numotion  
S. 194



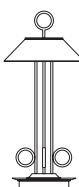
Zubehör  
S. 222



Nudrop  
S. 186



Nudiderot  
S. 198



Upset Concrete  
S. 224



Nutalis  
S. 190



Nuindie  
S. 200





## Akkuleuchten

Ob im Wohnzimmer oder auf der Terrasse und im Garten: Unsere Akkuleuchten machen überall eine gute Figur. Komfortable Dimmung und einstellbare Farbtemperatur sorgen immer für das passende Lichtambiente. Dank großer Farb- und Materialvielfalt lassen sie sich in jeden Wohnstil integrieren.



Lange Akkulaufzeit:  
Bis zu 12 Stunden



Wassergeschützt  
IP54



FlexMood:  
2 Farbtemperaturen



2.700 K



2.200 K

Stufenlos dimmbar  
Einfach per Touch



Unsichtbare Ladestecker



Hochwertige  
Metallvarianten



Mundgeblasenes Glas



Auch zum Mitnehmen





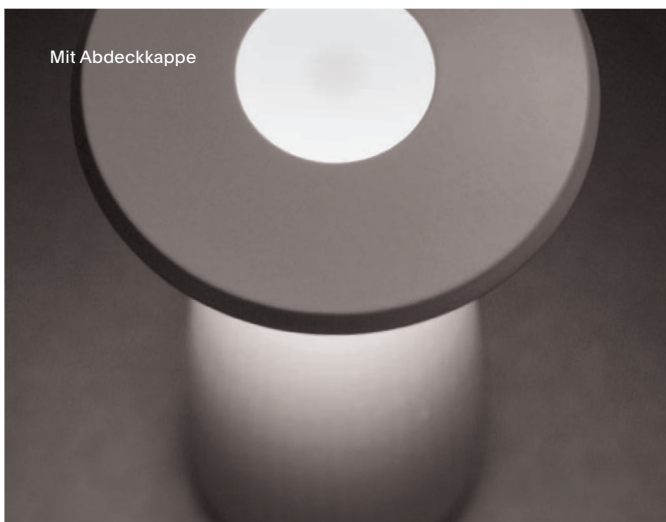
Blendfreies Hauptlicht auf  
den Tisch, stimmungsvolles  
Ambientelicht ins Blumenbukett







Nuflair: Die erste Akkuleuchte mit eingelassener Blumenvase



Neu.

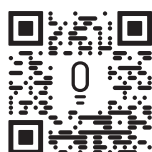
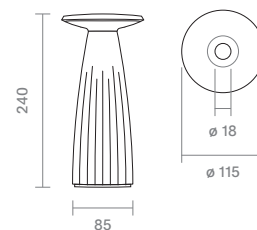
## Nuflair

Formschöne Akkuleuchte mit eingelassener Blumenvase. Der Clou der neusten Designikone des italienischen Designers Franco Pagliarini, ist das blendfreie Licht auf den Tisch und die dezente Beleuchtung des Blumenbuketts. Die Dimmung und die Wahl der Lichtfarbe erfolgt intuitiv über eine leichte Berührung des Leuchtenkopfes.





Abstrahlung nach unten, Ambientelicht nach oben  
 FlexMood-Feature:  
 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchfunktion am Leuchtenkopf  
 Leuchtdauer: bis zu 12 h  
 Akku Li-Ion, 4.400 mAh  
 7 matte Farben, 1 Metallvariante  
 Aluminium pulverbeschichtet oder matt eloxiert  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Magnetischer easy-connect-Stecker im Leuchtenfuß  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 222)



### Neu. Nufclair Akku-Tischleuchte IP54 Matte Farben



Dimmbar  
12 h  
IP54  
3 Jahre

| Artikelnr. | Farbe                    | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|------------|--------------------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 1 4544101  | nachtschwarz/RAL 9011    | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/150 lm | 85 | ja      | IP54      | 915 g   | 149,00 € |
| 2 4544201  | nebelgrau/RAL 7040       | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/150 lm | 85 | ja      | IP54      | 915 g   | 149,00 € |
| 3 4544301  | schneeweiß/RAL 9003      | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/150 lm | 85 | ja      | IP54      | 915 g   | 149,00 € |
| 4 4544401  | dünenbeige/RAL 070 80 10 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/150 lm | 85 | ja      | IP54      | 915 g   | 149,00 € |
| 5 4544501  | salbeigrün/RAL 130 60 10 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/150 lm | 85 | ja      | IP54      | 915 g   | 149,00 € |
| 6 4544601  | sonnengelb/RAL 1012      | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/150 lm | 85 | ja      | IP54      | 915 g   | 149,00 € |
| 7 4544701  | rostbraun                | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/150 lm | 85 | ja      | IP54      | 915 g   | 149,00 € |

### Neu. Nufclair Akku-Tischleuchte IP54 Metallvariante

Dimmbar  
12 h  
IP54  
3 Jahre



| Artikelnr. | Farbe      | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|------------|------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 4544801    | goldfarben | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/150 lm | 85 | ja      | IP54      | 915 g   | 189,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.



Sympathisch-extravagant: Würde die Sigor Nudrop kein Licht spenden, ginge sie auch als Skulptur oder Designobjekt durch.



Auch draußen beweist die Nudrop ihre herausragende Qualität: Dank Spritzwasserschutz kann auch Regen ihr nichts anhaben.



Schmaler Kopf, breite Standfläche: Mit dem im Boden integrierten Akku hat die Nudrop überall einen sicheren Stand.



Neu.

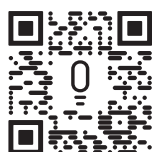
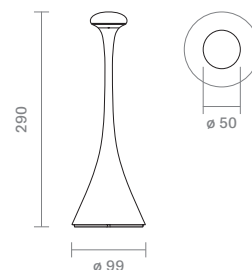
## Nudrop

Mit ihrer geschwungenen Form und ihren sympathischen Farben setzt sie originelle Akzente in jedem Interieur. Trotz ihrer kompakten Form hat sie eine enorme Leuchtkraft. Durch ihre platzsparenden Maße passt sie auf jeden Bistrotisch und versperrt niemals die Sicht.

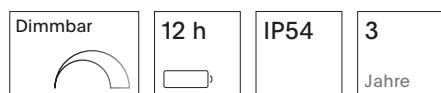




Abstrahlung nach unten  
 FlexMood-Feature:  
 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchfunktion am Leuchtenkopf  
 Leuchtdauer: bis zu 12 h  
 Akku Li-Ion, 4.400 mAh  
 7 matte Farben, 1 Metallvariante  
 Aluminium pulverbeschichtet oder matt eloxiert  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Magnetischer easy-connect-Stecker im Leuchtenfuß  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 222)

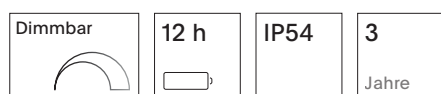


### Neu. Nudrop Akku-Tischleuchte IP54 Matte Farben



| Artikelnr. | Farbe                    | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|------------|--------------------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 1 4540101  | nachtschwarz/RAL 9011    | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/155 lm | 85 | ja      | IP54      | 350 g   | 119,00 € |
| 2 4540201  | graphitgrau/RAL 7016     | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/155 lm | 85 | ja      | IP54      | 350 g   | 119,00 € |
| 3 4540301  | schneeweiß/RAL 9003      | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/155 lm | 85 | ja      | IP54      | 350 g   | 119,00 € |
| 4 4540401  | dünenbeige/RAL 070 80 10 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/155 lm | 85 | ja      | IP54      | 350 g   | 119,00 € |
| 5 4540501  | salbeigrün/RAL 130 60 10 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/155 lm | 85 | ja      | IP54      | 350 g   | 119,00 € |
| 6 4540601  | feuerrot/RAL 3001        | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/155 lm | 85 | ja      | IP54      | 350 g   | 119,00 € |
| 7 4540701  | sonnengelb/RAL 1012      | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/155 lm | 85 | ja      | IP54      | 350 g   | 119,00 € |

### Neu. Nudrop Akku-Tischleuchte IP54 Metallvariante



| Artikelnr. | Farbe      | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|------------|------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 4540801    | goldfarben | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 170 lm/155 lm | 85 | ja      | IP54      | 350 g   | 149,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.







Unsichtbarer Lichtaustritt und  
flächige Abstrahlung nach unten



Neu.

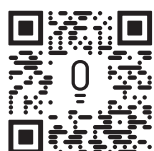
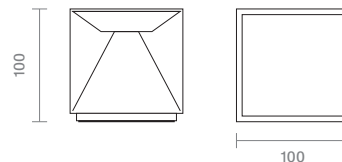
## Nutalis

Praktisch für Nachttische, Schreibtische und überall dort, wo auf kleinem Raum großflächiges Licht gefragt ist: Die Sigor Nutalis ist eine würfelförmige Akkuleuchte, aus der flächiges Licht strömt. Die angeschrägten Seiten des Kubus reflektieren das Licht auf einzigartige Weise, so dass sie angeschaltet wie ein Kunstobjekt aussieht.





Abstrahlung vierseitig nach unten  
 FlexMood-Feature:  
 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchfunktion  
 Leuchtdauer: bis zu 9 h  
 Akku Li-Ion, 4.400 mAh  
 3 matte Farben  
 Aluminium pulverbeschichtet  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Magnetischer easy-connect-Stecker im Leuchtenfuß  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 222)



### Neu. Nutalis Akku-Tischleuchte IP54



|             |         |      |            |
|-------------|---------|------|------------|
| Dimmbar<br> | 9 h<br> | IP54 | 3<br>Jahre |
|-------------|---------|------|------------|

|   | Artikelnr. | Farbe                    | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|---|------------|--------------------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 1 | 4517801    | nachtschwarz/RAL 9011    | 2,8 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 130 lm/120 lm | 85 | ja      | IP54      | 560 g   | 119,00 € |
| 2 | 4517601    | schneeweiß/RAL 9003      | 2,8 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 130 lm/120 lm | 85 | ja      | IP54      | 560 g   | 119,00 € |
| 3 | 4517701    | dünenbeige/RAL 070 80 10 | 2,8 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 130 lm/120 lm | 85 | ja      | IP54      | 560 g   | 119,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.



Luxuriös, portabel, leistungsstark:  
Die Sigor Numotion erfüllt alle  
Ansprüche der Spitzengastronomie.  
Dank einer Akkulaufzeit von bis zu  
12 Stunden begleitet sie auch lange  
Abende stil- und stimmungsvoll  
mit angenehmem Licht.





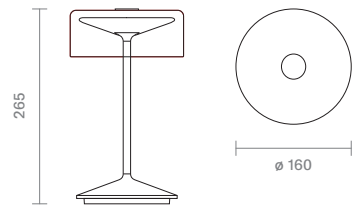
## Numotion

Emotion in motion: Die neue Akkuleuchte im Retro-Look mit hochwertigem, mundgeblasenem Glasschirm. Sie sorgt mit ihrem indirekten, warmen Licht stets für ein gemütliches Ambiente. Auf dem Esstisch, im Wohnzimmer oder als Leseleuchte am Nachttisch ist sie zu jeder Zeit ein Blickfang.





Getönter Lampenschirm aus mundgeblasenem Echtglas  
 FlexMood-Feature:  
 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchschalter  
 Leuchtdauer: bis zu 12 h  
 Akku Li-Ion, 4.400 mAh  
 Aluminium pulverbeschichtet oder matt eloxiert  
 IP54 für den Außenbereich geeignet  
 Magnetischer easy-connect-Stecker im Leuchtenfuß  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 222)



### Numotion Akku-Tischleuchte IP54 Matte Farben



Dimmbar  
 12 h  
 IP54  
 3 Jahre

| Artikelnr. | Farbe                      | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|------------|----------------------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 1 4525001  | nachtschwarz/RAL 9011      | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 160 lm/140 lm | 85 | ja      | IP54      | 820 g   | 199,00 € |
| 2 4525201  | graphitgrau/RAL 7016       | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 160 lm/140 lm | 85 | ja      | IP54      | 820 g   | 199,00 € |
| 3 4525101  | schneeweiß/RAL 9003        | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 160 lm/140 lm | 85 | ja      | IP54      | 820 g   | 199,00 € |
| 4 4525401  | dünenbeige/RAL 070 80 10   | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 160 lm/140 lm | 85 | ja      | IP54      | 820 g   | 199,00 € |
| 5 4525501  | tannengrün/RAL 6003        | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 160 lm/140 lm | 85 | ja      | IP54      | 820 g   | 199,00 € |
| 6 4525301  | pflaumenblau/RAL 300 20 30 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 160 lm/140 lm | 85 | ja      | IP54      | 820 g   | 199,00 € |

### Numotion Akku-Tischleuchte IP54 Metallvarianten



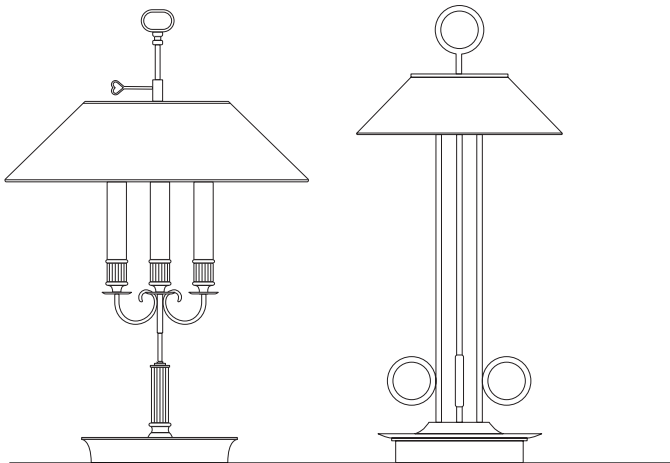
Dimmbar  
 12 h  
 IP54  
 3 Jahre

| Artikelnr. | Farbe        | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|------------|--------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 1 4525901  | goldfarben   | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 160 lm/140 lm | 85 | ja      | IP54      | 820 g   | 229,00 € |
| 2 4525801  | silberfarben | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 160 lm/140 lm | 85 | ja      | IP54      | 820 g   | 229,00 € |
| 3 4526001  | bronzefarben | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 160 lm/140 lm | 85 | ja      | IP54      | 820 g   | 229,00 € |
| 4 4525601  | rosegold     | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 160 lm/140 lm | 85 | ja      | IP54      | 820 g   | 229,00 € |
| 5 4525701  | kirschrot    | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 160 lm/140 lm | 85 | ja      | IP54      | 820 g   | 229,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Französische  
Bouillotte-Leuchte  
19. Jahrhundert

Sigor Nudiderot



„Bis zum Ende des 19. Jahrhunderts gab es nur Kerzen, daher mussten alle Leuchten nicht nur schön sein, sondern auch Licht spenden, ohne dabei gefährlich zu sein. Diese Leuchten waren mit verschiedenen Vorrichtungen ausgestattet – damit sie nicht selbst brennen konnten, um Rauch weniger schädlich zu machen oder um Wachs zu sammeln. Die Lampenschirme waren aus Metall, um kein Feuer zu fangen. Einer dieser Leuchtentypen wird in Frankreich „bouillotte“ genannt. Ich habe ihn etwas vereinfacht und an die Gestaltung zeitgenössischer Möbel angepasst.“

—  
Franco Pagliarini, Designer

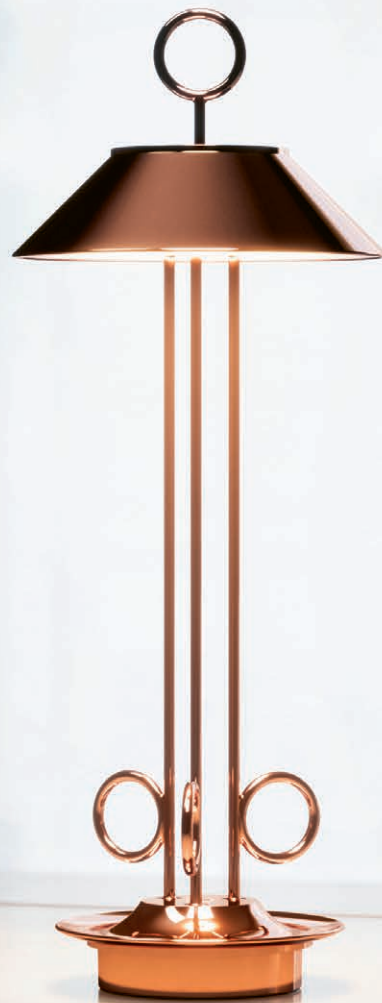




Neu.

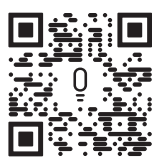
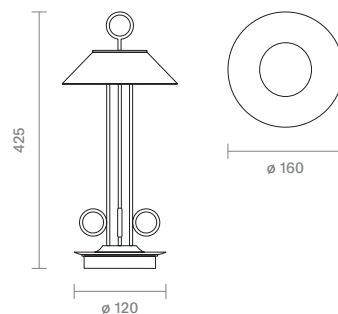
## Nudiderot

Die Nudiderot ist die Hommage an die Bouillotte-Leuchte des 19. Jahrhunderts, die schon Geistesgrößen wie Denis Diderot erhellt haben mag. In verschlankter Gestalt präsentiert sich die Nudiderot auf der Höhe unserer Zeit. Und so erkennt man heute wie damals kluge Köpfe nicht zuletzt an der Leuchte auf ihrem Tisch.





Abstrahlung nach oben und unten  
 FlexMood-Feature:  
 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchschalter  
 Leuchtdauer: bis zu 9 h  
 Akku Li-Ion, 3.000 mAh  
 1 matte Farbe, 2 Metallvarianten  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Magnetischer easy-connect-Stecker im Leuchtenfuß  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 222)



**Neu. Nudiderot Akku-Tischleuchte IP54**  
 Matte Farbe



|             |         |      |            |
|-------------|---------|------|------------|
| Dimmbar<br> | 9 h<br> | IP54 | 3<br>Jahre |
|-------------|---------|------|------------|

| Artikelnummer | Farbe               | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|---------------|---------------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 4701001       | schneeweiß/RAL 9003 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 172 lm/161 lm | 85 | ja      | IP54      | 980 g   | 214,00 € |

**Neu. Nudiderot Akku-Tischleuchte IP54**  
 Metallvarianten



|             |         |      |            |
|-------------|---------|------|------------|
| Dimmbar<br> | 9 h<br> | IP54 | 3<br>Jahre |
|-------------|---------|------|------------|

| Artikelnummer | Farbe        | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|---------------|--------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 1 4701101     | kupferfarben | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 172 lm/161 lm | 85 | ja      | IP54      | 980 g   | 262,00 € |
| 2 4701201     | chrom        | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 172 lm/161 lm | 85 | ja      | IP54      | 980 g   | 262,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

## Nuindie

In ihrer Formensprache so selbstverständlich, zeitlos und klar, dass sie sich in jedes Interieur oder Exterieur einpasst. Die Akkuleuchten der Nuindie-Familie weisen zahlreiche innovative Features auf und sind in vielen Farb- und Metallvarianten sowie vier Größen verfügbar.



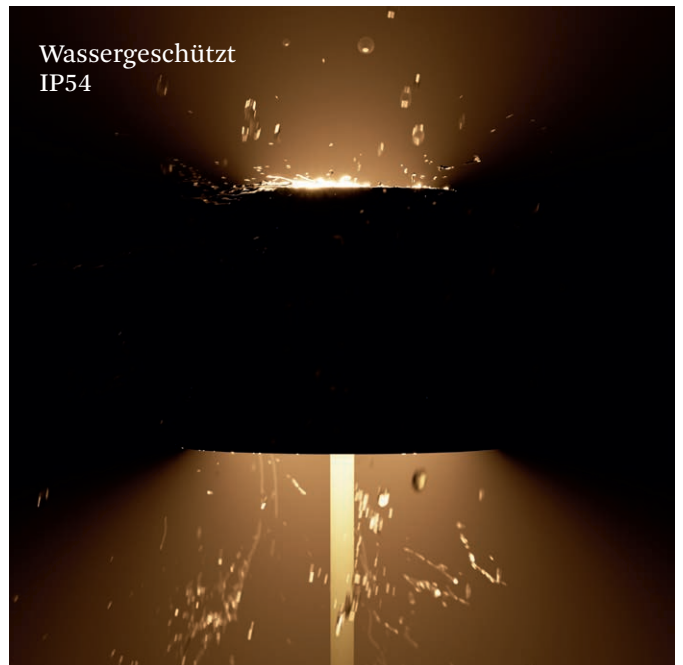
6 Metallvarianten



4 Größen



Wassergeschützt  
IP54



10 matte Farben



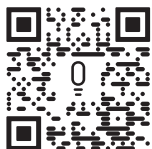
FlexMood:  
2 Farbtemperaturen









Abstrahlung nach oben und unten  
 FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchschalter  
 Leuchtdauer: bis zu 12 h / Nuindie pocket: bis zu 7 h  
 Akku Li-Ion, 4.400 mAh / Nuindie pocket: Akku Li-Ion, 1.500 mAh  
 Aluminium pulverbeschichtet oder eloxiert  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Komfortable Ladung am Leuchtenfuß  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 222)



### Die Nuindie Familie

|  |   |      |            |
|--|---|------|------------|
| Dimmbar<br> | 12 h<br> | IP54 | 3<br>Jahre |
|--|---|------|------------|



Wohnraumleuchten







Die bekannte Familie hat  
Nachwuchs bekommen:  
Nuindie pocket



Wohnraumleuchten

Neu.

## Nuindie pocket

Für alle, die sich schon mal gewünscht haben, ihre Nuindie in die Jackentasche zu stecken und überall mit hinzunehmen: Die Nuindie pocket macht es möglich. Ob beim Camping, beim Picknick, im Flugzeug oder im Urlaub – die Nuindie pocket ist immer dabei.

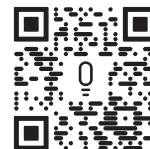




**Neu.** Nuindie pocket Akku-Tischleuchte IP54  
Matte Farben



1 2 3 4 5 6 7

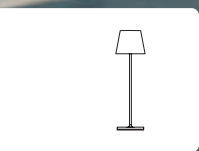


|   | ArtikeInr. | Form | Farbe                    | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimm. | Schutzart | Gewicht | UVP*    |
|---|------------|------|--------------------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|-------|-----------|---------|---------|
| 1 | 4543101    | rund | nachtschwarz/RAL 9011    | 1,4 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 130 lm/115 lm | 85 | ja    | IP54      | 295 g   | 95,00 € |
| 2 | 4543201    | rund | graphitgrau/RAL 7016     | 1,4 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 130 lm/115 lm | 85 | ja    | IP54      | 295 g   | 95,00 € |
| 3 | 4543301    | rund | schneeweiß/RAL 9003      | 1,4 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 130 lm/115 lm | 85 | ja    | IP54      | 295 g   | 95,00 € |
| 4 | 4543401    | rund | dünenbeige/RAL 070 80 10 | 1,4 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 130 lm/115 lm | 85 | ja    | IP54      | 295 g   | 95,00 € |
| 5 | 4543501    | rund | salbeigrün/RAL 130 60 10 | 1,4 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 130 lm/115 lm | 85 | ja    | IP54      | 295 g   | 95,00 € |
| 6 | 4543601    | rund | feuerrot/RAL 3001        | 1,4 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 130 lm/115 lm | 85 | ja    | IP54      | 295 g   | 95,00 € |
| 7 | 4543701    | rund | sonnengelb/RAL 1012      | 1,4 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 130 lm/115 lm | 85 | ja    | IP54      | 295 g   | 95,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

## Nuindie Tischleuchte

Runder Lampenschirm  
380 mm hoch  
10 matte Farbtöne  
6 Metallvarianten



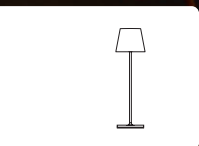
## Nuindie Akku-Tischleuchte IP54 Matte Farben



|    | Artikelnr. | Form | Farbe                      | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimm. | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|----|------------|------|----------------------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|-------|-----------|---------|----------|
| 1  | 4501001    | rund | nachtschwarz/RAL 9011      | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |
| 2  | 4501301    | rund | graphitgrau/RAL 7016       | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |
| 3  | 4501101    | rund | schneeweiß/RAL 9003        | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |
| 4  | 4516301    | rund | dünenbeige/RAL 070 80 10   | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |
| 5  | 4508601    | rund | salbeigrün/RAL 130 60 10   | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |
| 6  | 4516401    | rund | tannengrün/RAL 6003        | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |
| 7  | 4516201    | rund | pflaumenblau/RAL 300 20 30 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |
| 8  | 4508501    | rund | delphinblau/RAL 240 50 20  | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |
| 9  | 4508701    | rund | feuerrot/RAL 3001          | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |
| 10 | 4501201    | rund | sonnengelb/RAL 1012        | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Neu.  
Nuindie kupferfarben





## Nuindie Akku-Tischleuchte IP54 Metallvarianten



|   | Artikelnr.         | Form | Farbe        | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimm. | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|---|--------------------|------|--------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|-------|-----------|---------|----------|
| 1 | 4508801            | rund | goldfarben   | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 174,00 € |
| 2 | 4508901            | rund | silberfarben | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 174,00 € |
| 3 | 4509001            | rund | bronzefarben | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 174,00 € |
| 4 | 4516501 <b>Neu</b> | rund | kupferfarben | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 174,00 € |
| 5 | 4516101            | rund | rosegold     | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 174,00 € |
| 6 | 4516001            | rund | kirschrot    | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 1,02 kg | 174,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Nuindie mini: Der kompakte Begleiter für lange Abende im Restaurant. Mit ihrer Höhe von nur 25 cm macht sie eine gute Figur auf kleinen Bistrotischen und versperrt nie die Sicht.

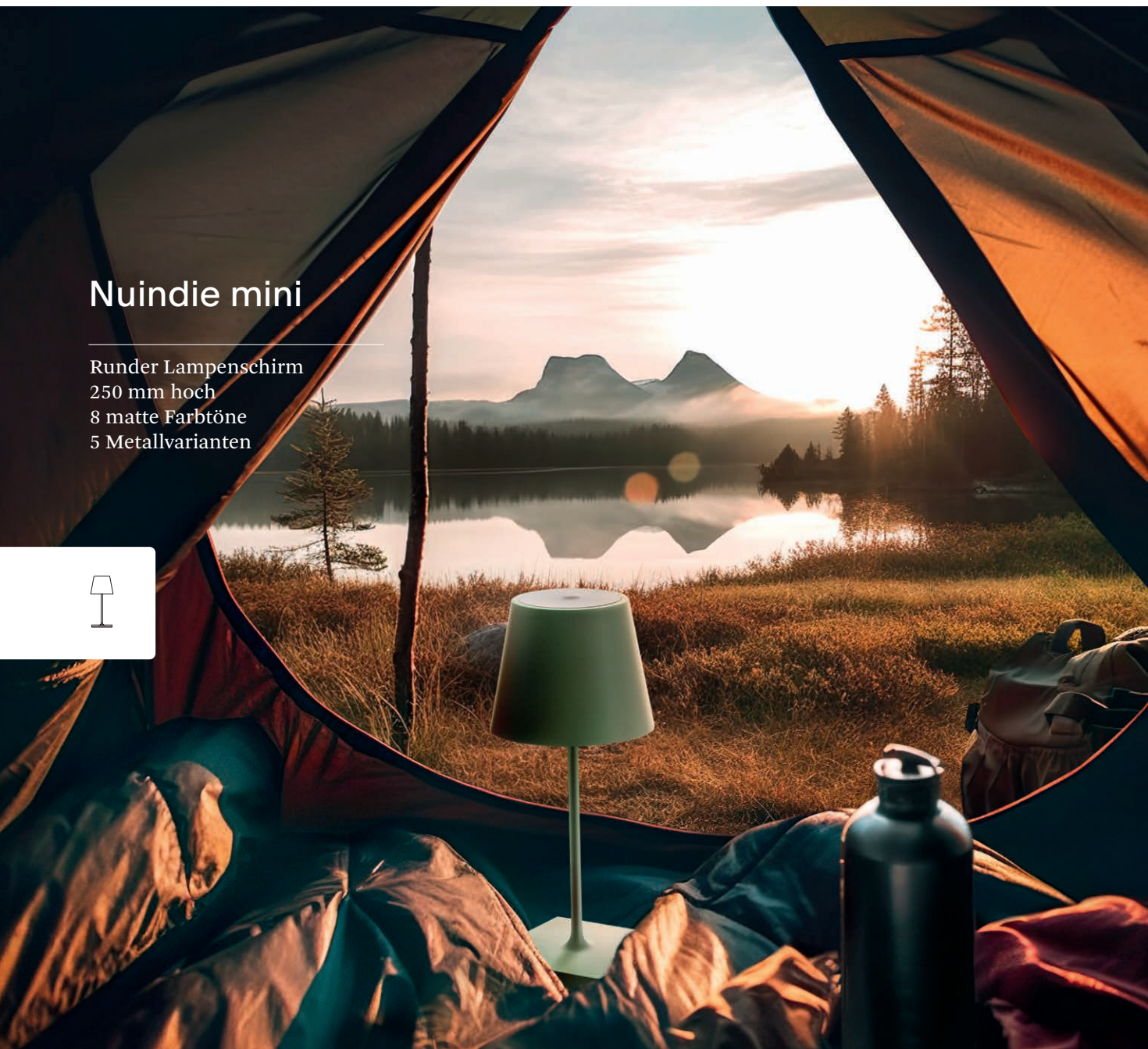






## Nuindie mini

Runder Lampenschirm  
250 mm hoch  
8 matte Farbtöne  
5 Metallvarianten





## Nuindie mini Akku-Tischleuchte IP54 Matte Farben



|   | Artikelnr. | Form | Farbe                      | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimm. | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|---|------------|------|----------------------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|-------|-----------|---------|----------|
| 1 | 4509601    | rund | nachtschwarz/RAL 9011      | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 138,00 € |
| 2 | 4509501    | rund | graphitgrau/RAL 7016       | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 138,00 € |
| 3 | 4509401    | rund | schneeweiß/RAL 9003        | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 138,00 € |
| 4 | 4517301    | rund | dünenbeige/RAL 070 80 10   | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 138,00 € |
| 5 | 4508301    | rund | salbeigrün/RAL 130 60 10   | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 138,00 € |
| 6 | 4517401    | rund | tannengrün/RAL 6003        | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 138,00 € |
| 7 | 4517201    | rund | pflaumenblau/RAL 300 20 30 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 138,00 € |
| 8 | 4509701    | rund | feuerrot/RAL 3001          | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 138,00 € |

## Nuindie mini Akku-Tischleuchte IP54 Metallvarianten



|   | Artikelnr. | Form | Farbe        | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimm. | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|---|------------|------|--------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|-------|-----------|---------|----------|
| 1 | 4509101    | rund | goldfarben   | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 169,00 € |
| 2 | 4509201    | rund | silberfarben | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 169,00 € |
| 3 | 4509301    | rund | bronzefarben | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 169,00 € |
| 4 | 4517101    | rund | rosegold     | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 169,00 € |
| 5 | 4517001    | rund | kirschrot    | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 935 g   | 169,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.



Als Stehleuchte wie auch als Tischleuchte ist die Sigor Nuindie ein echtes Highlight in jedem stilvollen Zuhause. Welche Kombination Sie auch wählen: Das Gesamtbild ist immer stimmig.

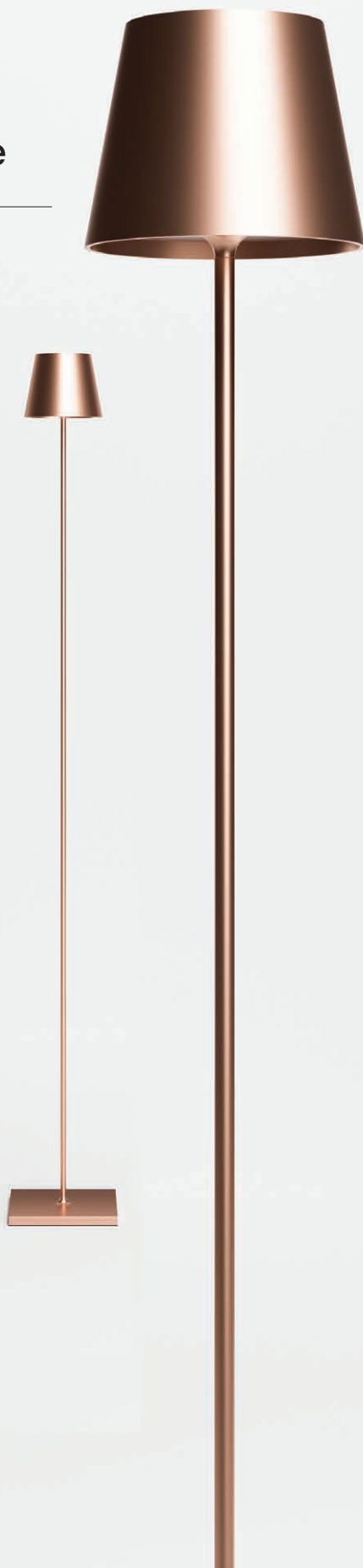




## Nuindie Stehleuchte

---

Runder Lampenschirm  
1.200 mm hoch  
6 matte Farbtöne  
3 Metallvarianten





## Nuindie Akku-Stehleuchte IP54 Matte Farben



|   | Artikelnr. | Form | Farbe                    | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimm. | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|---|------------|------|--------------------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|-------|-----------|---------|----------|
| 1 | 4501701    | rund | nachtschwarz/RAL 9011    | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 2,30 kg | 269,00 € |
| 2 | 4501901    | rund | graphitgrau/RAL 7016     | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 2,30 kg | 269,00 € |
| 3 | 4501601    | rund | schneeweiß/RAL 9003      | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 2,30 kg | 269,00 € |
| 4 | 4518301    | rund | dünenbeige/RAL 070 80 10 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 2,30 kg | 269,00 € |
| 5 | 4518401    | rund | tannengrün/RAL 6003      | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 2,30 kg | 269,00 € |
| 6 | 4501801    | rund | sonnengelb/RAL 1012      | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 2,30 kg | 269,00 € |

## Neu. Nuindie Akku-Stehleuchte IP54 Metallvarianten



|   | Artikelnr. | Form | Farbe        | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimm. | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|---|------------|------|--------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|-------|-----------|---------|----------|
| 1 | 4518501    | rund | goldfarben   | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 2,30 kg | 309,00 € |
| 2 | 4518601    | rund | silberfarben | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 2,30 kg | 309,00 € |
| 3 | 4518701    | rund | bronzefarben | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja    | IP54      | 2,30 kg | 309,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

## Nuindie Tischleuchte eckig Nuindie mini eckig

Quadratischer Lampenschirm  
250 und 370 mm hoch  
3 matte Farbtöne



## Nuindie Akku-Tischleuchte eckig IP54 Matte Farben



|   | Artikelnr. | Form  | Farbe                 | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|---|------------|-------|-----------------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 1 | 4502301    | eckig | nachtschwarz/RAL 9011 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja      | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |
| 2 | 4502401    | eckig | graphitgrau/RAL 7016  | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja      | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |
| 3 | 4501501    | eckig | schneeweiß/RAL 9003   | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja      | IP54      | 1,02 kg | 143,00 € |

## Nuindie mini Akku-Tischleuchte eckig IP54 Matte Farben



|   | Artikelnr. | Form  | Farbe                 | Leistung | Spannung | Farbtemperatur  | Lichtstrom    | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|---|------------|-------|-----------------------|----------|----------|-----------------|---------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 1 | 4518101    | eckig | nachtschwarz/RAL 9011 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja      | IP54      | 935 g   | 138,00 € |
| 2 | 4518201    | eckig | graphitgrau/RAL 7016  | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja      | IP54      | 935 g   | 138,00 € |
| 3 | 4518001    | eckig | schneeweiß/RAL 9003   | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K/2.200 K | 197 lm/168 lm | 85 | ja      | IP54      | 935 g   | 138,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

# Zubehör





## 6-fach Ladestation

Gleichzeitige Aufladung von 1–6 Tischeuchten mit seitlichem easy-connect-Anschluss  
Flache Bauform, leicht zu verstauen  
Inklusive Netzadapter



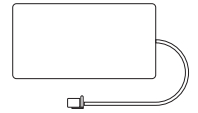
| Artikelnummer | Farbe   | Ausführung | Output  | Maße (L x B x H) | Schutzart | Gewicht | UVP*    |
|---------------|---------|------------|---------|------------------|-----------|---------|---------|
| 4508201       | schwarz | 6-fach     | 5 V/7 A | 335 x 30 x 15 mm | IP20      | 420 g   | 79,00 € |

## Ersatzakku

Anleitungsvideo  
Akkutausch

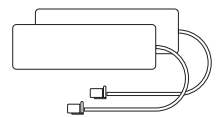


- 1 Ersatzakku für Nuindie, Nuindie mini, Nuindie eckig, Nuindie mini eckig, Numotion und Nutalis



|   | Artikelnummer      | Ausgangsspannung | Leistung      | UVP*    |
|---|--------------------|------------------|---------------|---------|
| 1 | 4508401            | 3,7 V DC         | 4.400 mAh     | 24,00 € |
| 2 | 4541901 <b>Neu</b> | 3,7 V DC         | 2 x 2.200 mAh | 24,00 € |

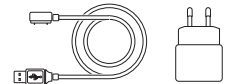
- 2 Ersatzakku für Nudrop und Nuflair



## Nuindie easy-connect – Ladekabel inkl. Netzteil

Inklusive 5 V / 1 A USB-Netzteil

- 1 Ladekabel easy-connect für Nuindie, Nuindie mini, Nuindie eckig, Nuindie mini eckig, Numotion und Nudrop



|   | Artikelnummer      | Farbe   | Output  | Länge  | Schutzart | UVP*    |
|---|--------------------|---------|---------|--------|-----------|---------|
| 1 | 4509801            | schwarz | 5 V/1 A | 120 cm | IP20      | 19,00 € |
| 1 | 4509901            | weiß    | 5 V/1 A | 120 cm | IP20      | 19,00 € |
| 2 | 4590101 <b>Neu</b> | schwarz | 5 V/1 A | 120 cm | IP20      | 19,00 € |
| 2 | 4590201 <b>Neu</b> | weiß    | 5 V/1 A | 120 cm | IP20      | 19,00 € |

- 2 Ladekabel easy-connect puk Nuflair und Nutalis



## Neu. Numotion Ersatzglas

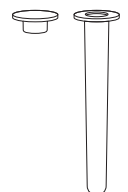
Mundgeblasenes Ersatzglas Numotion

| Artikelnummer | UVP*    |
|---------------|---------|
| 4526901       | 39,00 € |



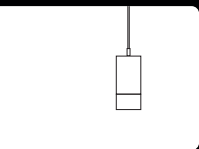
## Neu. Nuflair Vaseneinsatz und Kappe im Set

| Artikelnummer | UVP*   |
|---------------|--------|
| 4544901       | 6,00 € |

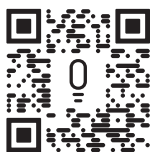
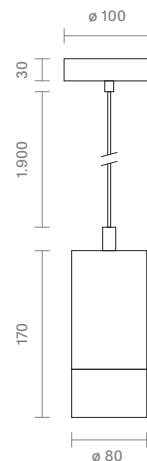


## Upset Concrete

Unvergängliche Schönheit an der man sich niemals satt sieht.  
Betonpendelleuchte entwickelt von Wuppertaler Nachwuchsdesignern.



Jede Leuchte ein Unikat durch handgefertigte Betonsockel  
 Fassung: E27 und GU10  
 Gewicht pro Leuchte: 1,20 kg



## Upset Concrete



| Artikelnummer | Farbe Beton | Farbe Ring | max. Watt | Maße Sockel (B x H) | Kabellänge | Gewicht | UVP*     |
|---------------|-------------|------------|-----------|---------------------|------------|---------|----------|
| Fassung E27   |             |            |           |                     |            |         |          |
| 1 4503001     | hell        | gold       | 50 W      | 80 x 170 mm         | 1,90 m     | 1,20 kg | 139,00 € |
| 2 4503101     | hell        | silber     | 50 W      | 80 x 170 mm         | 1,90 m     | 1,20 kg | 139,00 € |
| 3 4503201     | hell        | kupfer     | 50 W      | 80 x 170 mm         | 1,90 m     | 1,20 kg | 139,00 € |
| 4 4503301     | dunkel      | gold       | 50 W      | 80 x 170 mm         | 1,90 m     | 1,20 kg | 139,00 € |
| 5 4503401     | dunkel      | silber     | 50 W      | 80 x 170 mm         | 1,90 m     | 1,20 kg | 139,00 € |
| 6 4503501     | dunkel      | kupfer     | 50 W      | 80 x 170 mm         | 1,90 m     | 1,20 kg | 139,00 € |
| Fassung GU10  |             |            |           |                     |            |         |          |
| 1 4505001     | hell        | gold       | 50 W      | 80 x 170 mm         | 1,90 m     | 1,20 kg | 139,00 € |
| 2 4505101     | hell        | silber     | 50 W      | 80 x 170 mm         | 1,90 m     | 1,20 kg | 139,00 € |
| 3 4505201     | hell        | kupfer     | 50 W      | 80 x 170 mm         | 1,90 m     | 1,20 kg | 139,00 € |
| 4 4505301     | dunkel      | gold       | 50 W      | 80 x 170 mm         | 1,90 m     | 1,20 kg | 139,00 € |
| 5 4505401     | dunkel      | silber     | 50 W      | 80 x 170 mm         | 1,90 m     | 1,20 kg | 139,00 € |
| 6 4505501     | dunkel      | kupfer     | 50 W      | 80 x 170 mm         | 1,90 m     | 1,20 kg | 139,00 € |



Numove

—  
Filigran, solarbetrieben und aufladbar  
Zum Hängen oder Stehen  
→ S. 228



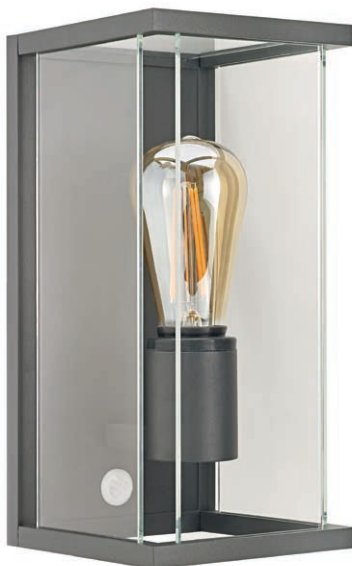
Nusolar

—  
Flexibel aufstellbare Wegeleuchte  
mit Hochleistungssolarpanel  
→ S. 230



Nulatern

—  
Robuste Außenleuchte mit  
Präsenzmelder und Retrofit-Fassung  
→ S. 232





## Außenleuchten

Schönes Licht bei jedem Wetter  
Mit Akku, Solarpanel oder Kabel  
Intelligente Sensoren garantieren  
smartes Einschalten und Laden

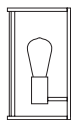
Unsere Außenleuchten sorgen nicht nur für schönes Licht, sichere Wege und gute Sicht: Sie sind oft auch smart. Im Dunkeln schalten sie sich selbst ein, leuchten die ganze Nacht und laden sich am nächsten Tag automatisch wieder auf. Mit Akku und Solarpanel ausgestattet, kann man sie überall platzieren, wo sie gebraucht werden.



Numove  
S. 228



Nulatern  
S. 232

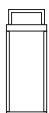


Nusolar  
S. 230

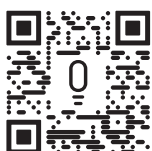
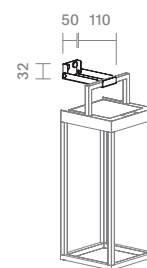
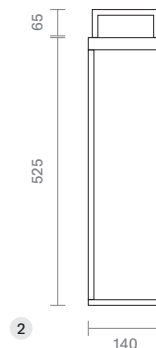
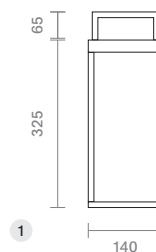


## Numove

Sie wirkt so leicht und filigran, dass man ihre technischen Raffinessen kaum bemerkt: Die neue Außenleuchte Numove lässt sich per Solarpanel oder Stecker laden, schaltet sich bei Dämmerung automatisch ein und ist stufenlos dimmbar. Mit ihrem integrierten Tragegriff und dem klappbaren Wandhaken sorgt sie an vielen Orten für ein warmes Licht.



Flexibel aufstellbare Akkuleuchte  
 Hochleistungssolarpanel Monokristallin 110 x 110 mm  
 Zusätzliche Auflademöglichkeit durch easy-connect-Anschluss  
 Versenkbarer Tragegriff  
 Mit dem beiliegenden, klappbaren Haken auch als Wandleuchte verwendbar  
 Warmweiß 2.700 K  
 Wahlschalter für automatisches Einschalten bei <50 Lux  
 Leistungsstarker Li-Ion Akku mit 3.600 mAh  
 Leuchtdauer: bis zu 12 h  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Material: Aluminium Druckguss graphitgrau pulverbeschichtet



## Numove Akku-Solarleuchte IP54



|   | Artikelnr. | Farbe                | Leistung | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|---|------------|----------------------|----------|----------|----------------|------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 1 | 4515601    | graphitgrau/RAL 7016 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K        | 172 lm     | 85 | ja      | IP54      | 1,12 kg | 178,00 € |
| 2 | 4515701    | graphitgrau/RAL 7016 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K        | 172 lm     | 85 | ja      | IP54      | 1,22 kg | 189,00 € |

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.



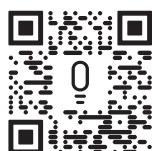
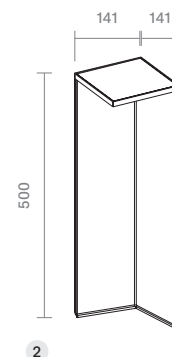
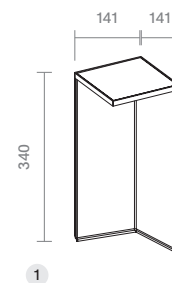
## Nusolar

Ob als Wegebeleuchtung oder als atmosphärisches Terrassenlicht: Die Außenleuchte Nusolar funktioniert völlig autark. Ein hochwertiges Solarpanel und intelligente Sensoren sorgen nachts für ein dezentes Licht, das bei Näherung hell aufleuchtet. Tagsüber schaltet sich die Nusolar selbständig ab und wird für ihren nächsten Einsatz automatisch aufgeladen.





Flexibel aufstellbare Bodenleuchte mit Hochleistungssolarpanel  
 Großflächige Abstrahlung von 74° für Gärten, Terrassen und Wegbeleuchtung  
 Nicht sichtbare Schraubbefestigung oder Bodenspieß  
 Sicherer Stand am Boden auch ohne Befestigung  
 Warmweiß 2.700 K  
 Hochleistungssolarpanel Monokristallin 140 x 140 mm  
 Doppelsensor: Erfassungsbereich Bewegung 6 m: Lichtleistung 100 %, nach 30 Sekunden ohne Bewegung Lichtleistung: 15 %, An/Abschaltung bei 20 Lux  
 Leistungsstarker Li-Ion Akku mit 2.200 mAh  
 Leuchtdauer: 3 h bei 100 % Lichtleistung, 25 h bei 15 % Lichtleistung  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Material: Aluminium Druckguss graphitgrau pulverbeschichtet



## Nusolar Akku-Solarleuchte

|             |                   |      |            |
|-------------|-------------------|------|------------|
| <20 Lux<br> | 100 %<br>15 %<br> | IP54 | 3<br>Jahre |
|-------------|-------------------|------|------------|



|   | Artikelnr. | Farbe                | Leistung | Spannung | Farbtemperatur | Lichtstrom | Ra | Dimmbar | Schutzart | Gewicht | UVP*     |
|---|------------|----------------------|----------|----------|----------------|------------|----|---------|-----------|---------|----------|
| 1 | 4502701    | graphitgrau/RAL 7016 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K        | 151 lm     | 85 | nein    | IP54      | 1,99 kg | 178,00 € |
| 2 | 4502801    | graphitgrau/RAL 7016 | 2,2 W    | 3,7 V DC | 2.700 K        | 151 lm     | 85 | nein    | IP54      | 2,66 kg | 199,00 € |

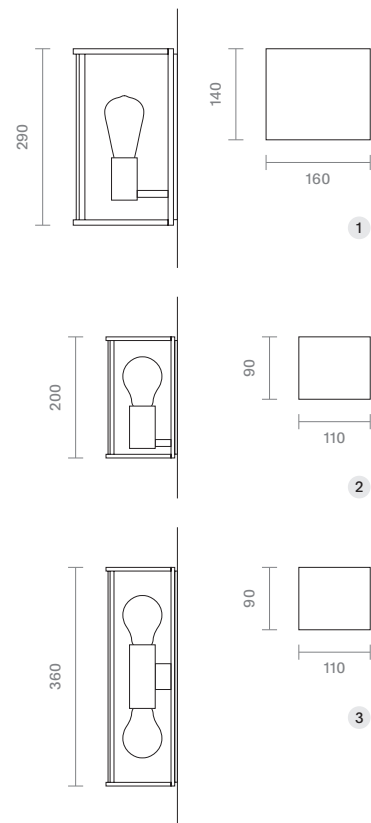
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

## Nulatern

Die robuste Außenleuchte mit IP54 Schutzart zeichnet die Konturen Ihres Gebäudes nach und unterstützt die Orientierung bei Dunkelheit. Auf Wunsch auch mit intelligentem PIR-Sensor.



Dekorative Außenleuchte  
 Ausführung mit und ohne PIR-Sensor  
 Standardfassung: E27, max. 15 W  
 Schutzart: IP54  
 Material: Aluminium Druckguss graphitgrau pulverbeschichtet, Glas



## Nulatern Außenleuchte

IP54 3 Jahre



| Artikelnr. | Ausführung       | Spannung | Fassung | Gewicht | Empfohlenes Leuchtmittel (bitte separat bestellen)            | UVP*     |
|------------|------------------|----------|---------|---------|---|----------|
| 1 4500601  | inkl. PIR-Sensor | 230 V AC | E27     | 3,30 kg | 6136901: 7 W Edison Lampe Gold, E27, 2.500 K, dimmbar         | 149,00 € |
| 1 4500701  | ohne PIR-Sensor  | 230 V AC | E27     | 3,30 kg | 6130401: 11 W Filament Nomallampe Klar, E27, 2.700 K, dimmbar | 129,00 € |

## Neu. Nulatern mini Außenleuchte

IP54 3 Jahre



| Artikelnr. | Ausführung  | Spannung | Fassung | Gewicht | Empfohlenes Leuchtmittel (bitte separat bestellen)             | UVP*    |
|------------|-------------|----------|---------|---------|--|---------|
| 2 4600101  | mini        | 230 V AC | E27     | 1,09 kg | 6135501: 4,5 W Filament Kugellampe Klar, E27, 2.700 K, dimmbar | 89,00 € |
| 3 4600201  | mini double | 230 V AC | 2xE27   | 1,60 kg | 6135501: 4,5 W Filament Kugellampe Klar, E27, 2.700 K, dimmbar | 99,00 € |

Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieeffizienzklassen A bis G.

# Glossar



Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Streifen sind Konfektionsware. Berechnet werden nur die gelieferten Mengen in der angegebenen Einheit. Alle Streifen ohne das entsprechende Symbol können ebenfalls konfektioniert werden, hier wird jedoch der Verschnitt der Rolle beigelegt und berechnet. Nähere Infos zu unserem Konfektionierungsservice finden Sie auf den Seiten 106–107.



Die Ziffer zeigt die Anzahl der LEDs pro Meter an. Je höher die Zahl, desto homogener das lineare Licht.



„Standard Deviation of Colour Matching“ oder SDCM kennzeichnet die Homogenität der LEDs innerhalb einer Charge. Farbabweichungen von 3-SDCM gelten als „kaum wahrnehmbar“. Qualitätsbewusste Hersteller achten darauf, dass die Streuung der LEDs 5-SDCM nicht überschreiten.



Die Richtung des Farbunterschieds im Farbraum bleibt beim Binning gleich, so dass verschiedene Produktionschargen keine wahrnehmbaren Farbabweichungen vorweisen.



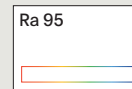
Zu erwartende Betriebsstunden einer Akkuleuchte nach einer vollen Aufladung.



Individuelle Einstellung der Helligkeit einer Lampe oder Leuchte. Die Ansteuerung erfolgt über Phasen- oder -abschnittdimmer. Moderne LED-Dimmer verfügen über beide Techniken und erkennen selbstständig den angeschlossenen Verbraucher.



Temperaturstrahler wie Halogen- oder Glühlampen verändern beim Dimmen die Farbtemperatur in den Rot-Bereich. Das Licht wird gefühlt „wärmer“. Bei einem Sonnenuntergang verhält es sich genauso. LED-Lampen sind physikalisch dazu nicht in der Lage. Bei der Dim-To-Warm-Technologie werden weiße und warmweiße LEDs beim Dimmen so angesteuert, dass Sie dem Farbtemperatur-Verlauf natürlicher Lichtquellen folgen.



Ra: Referenzindex Allgemein  
Durchschnittliche Farbwiedergabe von 14 Referenzfarben nach DIN 6169. Während das Tageslicht und auch Temperaturstrahler wie Glüh- oder Halogenlampen eine Farbwiedergabe von 100 haben, ist der Wert bei LED-Lampen niedriger. Durchschnittliche LED-Lampen haben einen Wert von Ra>80, während überdurchschnittlich gute LED-Lampen einen Wert von Ra>90 ausweisen.

## Triac Dimmung

Steuern der Helligkeit einer LED mittels eines Vorschaltgerätes durch Modulation der 230 V Eingangsspannung.



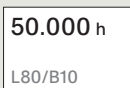
Die Definition nach der Lampen-Betriebsgeräte norm IEC/EN 61347 bezeichnet die vom Hersteller gemessene Temperatur, die auf dem Gehäuse (gegebenenfalls an der gekennzeichneten Stelle) unter normalen Betriebsbedingungen auftreten darf.



Die maximal zulässige Umgebungstemperatur für das Betriebsmittel.



DALI (Digital Addressable Lighting Interface) ist ein digitales Protokoll zur Steuerung von Betriebsgeräten der Beleuchtung, wie z. B. Schaltnetzteilen oder elektronischen Leistungsdimmern.



Die IES Norm LM 80 ist ein Standard zur Messung des Lichtstrom-Rückgangs bei LED-Lichtquellen. Dieser benennt die Zeit (50.000 h), nach der die LED noch mind. 80 % ihrer Anfangshelligkeit erreichen, 10 % sind weniger hell (B10).



Leuchten mit dieser Kennzeichnung dürfen mit Wärmedämmstoffen bedeckt werden.

## CASAMBI

Mittels der Casambi-App über Bluetooth steuerbare Vorschaltgeräte oder Lichtquellen.

## UGR (Unified Glare Rating)

Die vereinheitlichte Blendungsbewertung UGR ist ein Verfahren zur Bewertung der Blendung in Innenräumen. Je niedriger der UGR-Wert, desto geringer ist die empfundene Blendung. Für Büroarbeitsplätze gilt ein UGR-Wert von <19.



Produkte mit dieser Kennzeichnung sind zur Installation in und an Einrichtungsgegenständen z. B. Möbeln geeignet. In der Montageart dürfen die Produkte an Einrichtungsgegenständen aus Werkstoffen mit unbekanntem Brandverhalten angebracht werden, selbst wenn diese beschichtet, lackiert oder furniert sind.



IP65

## Schutzart – IP Ingress Protection

Die Schutzart klassifiziert den Schutz aktiver Teile gegen Berührung, Eindringen von Fremdkörpern und Wasser durch die Bauart eines elektrischen Betriebsmittels.

Hier am Beispiel IP65 nach DIN EN 60529:

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| kein Schutz   | 0 | 0 | kein Schutz   |
| geschützt gegen Zugang mit dem Handrücken ( $\varnothing > 50$ mm)      | 1 | 1 | Schutz gegen senkrecht fallendes Tropfwasser                                |
| geschützt gegen Zugang mit einem Finger ( $\varnothing > 12,5$ mm)      | 2 | 2 | Schutz gegen fallendes Tropfwasser, wenn das Gehäuse bis zu 15° geneigt ist |
| geschützt gegen Zugang mit einem Werkzeug ( $\varnothing > 2,5$ mm)     | 3 | 3 | Schutz gegen fallendes Sprühwasser, bis zu 60° gegen die Senkrechte         |
| geschützt gegen Zugang mit einem Draht ( $\varnothing > 1$ mm)          | 4 | 4 | Schutz gegen allseitiges Spritzwasser                                       |
| vollständiger Schutz gegen Berührung (gegen Staub in schädlicher Menge) | 5 | 5 | Schutz gegen Strahlwasser (Düse) aus beliebigem Winkel                      |
| vollständiger Schutz gegen Berührung (staubdicht)                       | 6 | 6 | Schutz gegen starkes Strahlwasser   |
|   |   | 7 | Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen                                      |
|   |   | 8 | Schutz gegen dauerndes Untertauchen bis 1 m Wassertiefe                     |
|   |   | 9 | Schutz gegen Wasser bei Hochdruck-Dampfstrahlreinigung                      |

## IK-Schutzart – Klasse der Schlagfestigkeit

IK-Schutzart oder auch Stoßfestigkeitsgrad bezeichnet die Widerstandsfähigkeit gegen Schlagbeanspruchung von elektrischen Bauteilen nach IEC 60068-2-75.

## EEK: Energieverbrauchskennzeichnung

Die Verordnung (EU) 2019/2015 der Kommission vom 11. März 2019 regelt die Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen. Das Verhältnis der abgegebenen Lichtmenge zur aufgenommenen Leistung in lm/W wird, in Abhängigkeit der Betriebsart, in die Energieeffizienzklassen A bis G eingestuft.

Die Energieeffizienzklasse „A“ soll jeweils dabei zum Zeitpunkt der Einführung einer neuen Skala einer Produktgruppe von keinem Gerät erreicht werden und die Mehrzahl der Produkte soll Energieeffizienzklasse „A“ frühestens 10 Jahre nach dem Inkrafttreten erreichen.

$\eta_{TM}$  (lm/W)

|  |   |         |
|--|---|---------|
|  | A | 210     |
|  | B | 185<210 |
|  | C | 160<185 |
|  | D | 135<160 |
|  | E | 110<135 |
|  | F | 85<110  |
|  | G | 85      |

## Schutzklasse

Die Einteilung und Kennzeichnung von elektrischen Betriebsmitteln in Bezug auf die vorhandenen Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen zur Verhinderung eines elektrischen Schlages.



**Schutzklasse I:**  
Alle leitfähigen Gehäuseteile sind über den grün-gelben Schutzleiter (PE) mit dem Erdpotential verbunden.



**Schutzklasse II:**  
Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung zu aktiven Teilen. Diese Betriebsmittel haben keinen Schutzleiteranschluss.




**Schutzklasse III:**  
Schutz durch Kleinspannung,  $\leq 25V$  AC; 60 V DC  
Diese Betriebsmittel dürfen nur an Sicherheitsschutzkleinspannung (SELV) angeschlossen werden.







#### **Allgemeine Hinweise**

- Mit Erscheinen dieses Kataloges werden alle früheren Ausgaben ungültig.
- Unsere Rechnungen sind zahlbar innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungsdatum abzüglich 2 % Skonto oder innerhalb 30 Tagen rein netto.
- Der Versand erfolgt nach unserer Wahl mit Paketdienst, Spedition oder eigenem LKW innerhalb Deutschlands.
- Innerhalb Deutschlands und der EU liefern wir ab einem Warenwert von 150,00 € frei Haus. Unterhalb von 150,00 € berechnen wir eine Pauschale von 6,00 € für Verpackung und Versand. Die Lieferung von Packstücken in Längen über 200 cm erfolgt gegen Aufpreis.
- Die Versandkosten bei Insellieferung in die EU außerhalb Deutschlands betragen 24,00 €. Ab einem Warenwert von 500,00 € liefern wir frei Haus.
- Außerhalb der EU berechnen wir Versandkosten gemäß Paketdienst und zuzüglich Zoll.
- Bei Terminaufträgen, die mehr als vier Wochen ab Bestelldatum in die Zukunft reichen, berechnen wir für jeden angebrochenen Monat 5 % des Rechnungsbetrages für die Lagerung und Bereitstellung der Ware. Dem Vertragspartner bleibt unbenommen, einen geringeren Schaden nachzuweisen.
- Das Einschrauben eines Leuchtmittels in eine Fassung ist weder Einbau noch Anbringen und fällt daher nicht unter erstattungsfähige Kosten.
- Alle Artikel mit -Symbol dürfen nicht dem Hausmüll zugeführt, sondern müssen getrennt entsorgt werden. Die Kosten hierfür sind in den Abgabepreisen bereits enthalten. Die Entsorgung bei den Wertstoffhöfen ist daher kostenfrei.

#### **Allgemeine Hinweise Konfektionierungsservice**

- Für die korrekten Angaben im Bestellformular ist der Kunde verantwortlich. Sigor stellt die zur Planung benötigten Daten, wie trennbare Länge oder Streifenbreite im Katalog zur Verfügung. Reklamationen bei nicht passenden Aluprofillängen, Winkeln, unbeleuchteten Stellen im Aluprofil aufgrund Begrenzungen durch die Trennbarkeit von Lichtstreifen stellen keinen Reklamationsgrund dar.
- Streifen, die nicht als konfektionierbar gekennzeichnet sind, können auf Wunsch bearbeitet werden. Hierbei wird jedoch der Verschnitt mitberechnet und versendet.
- Outdoor-Streifen können konfektioniert und mit IP-Schutz versehen werden, solange die hierfür erforderlichen Maßnahmen im Objekt Platz finden, insbesondere Gießharzmuffen u. ä.

Hierbei handelt es sich um einen Auszug aus unseren AGB.  
Unsere vollständigen AGB finden Sie unter [www.sigor.de/agb](http://www.sigor.de/agb)

Bildrechte: [www.sigor.de/quellenhinweise](http://www.sigor.de/quellenhinweise)





# SIGOR

Sigor Licht GmbH

Eichenhofer Weg 81  
42279 Wuppertal  
Germany

Tel. +49 2339 1261-0  
Fax +49 2339 1261-61

info@sigor.de  
www.sigor.de



Nuindie pocket

Die stylische Akkuleuchte für die Jackentasche  
→ S.206