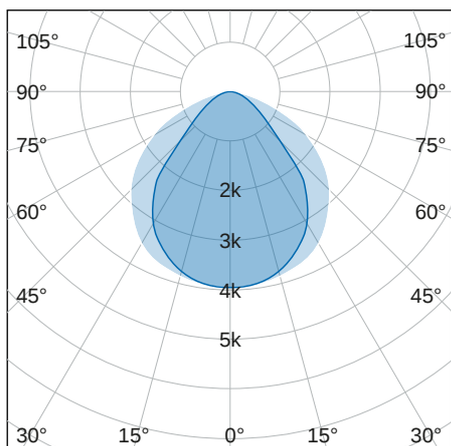


ClickLUX 2.0

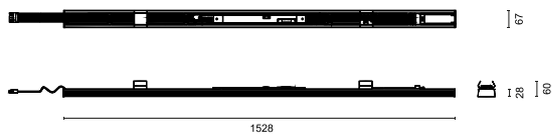
5000-90



LICHTVERTEILUNGSKURVE



TECHNISCHE ZEICHNUNG



LICHTTECHNIK

| | |
|---------------------|--|
| Abstrahlwinkel | 90° |
| Farbtemperatur | 5.000 K |
| Farbtoleranz | < 4 SDCM |
| Farbwiedergabeindex | > 80 |
| UGR Quer | 20,8 [100 %] 19,8 [75 %] 18,4 [50 %] |
| UGR Längs | 26,5 [100 %] 25,6 [75 %] 24,1 [50 %] |

EIGENSCHAFTEN

| | |
|-----------------------|---|
| Durchgangsverdrahtung | 4 x 1,5 mm ² + 1 x 2,5 mm ² |
| Anschluss | Stecker: 7-polig, max. 2,5 mm ² |
| Modul per LSS* B10A | 36 |
| Modul per LSS* B16A | 57 |
| Modul per LSS* C10A | 36 |
| Modul per LSS* C16A | 57 |
| Schaltzyklen | > 500.000 |
| Spannungsbereich AC | 220 – 240 V AC, 50/60 Hz |
| Spannungsbereich DC | 176 – 264 V DC |

BESTELLÜBERSICHT

| | |
|----------------------|---------------|
| ClickLUX 2.0 5000-90 | |
| Artikelnummer | 701550560083 |
| EAN-Code | 4260374014867 |

ZUBEHÖR

| | |
|---|--------------|
| ClickLUX Anschlussstecker | 704794000005 |
| ClickLUX Verbindungskabel 1500mm | 704793150004 |
| ClickLUX 2.0 LEER | 701500110090 |
| ClickLUX 2.0 Blindabdeckung | 704796030034 |
| ClickLUX 2.0 Montageclip System 1 | 704833010007 |
| ClickLUX 2.0 Montageclip System 3 | 704833030009 |
| ClickLUX 2.0 Halteclip für Blindabdeckung | 704796030038 |

LEISTUNG

| | |
|--------------------|-----------------|
| Lichtausbeute | 155 lm/W |
| Systemleistung | 56 W |
| Leuchtenlichtstrom | 8.700 lm |
| Dimmbar | Schiebeschalter |

BELASTBARKEIT

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Schutzklasse | I |
| Schlagfestigkeit | IK05 |
| Schutzart | IP40 |
| Garantie | 5 Jahre |
| Lebensdauer | > 50.000 h [L80, B10] |
| UV-beständig | bedingt |
| Betriebstemperatur | -25 bis +50 °C |
| Einsatz im Lebensmittelbereich | auf Anfrage |

MATERIAL

| | |
|----------------------|-----------|
| Abdeckung | diffus |
| Material (Abdeckung) | PC |
| Material (Gehäuse) | Aluminium |
| Gehäusefarbe | grau |

LIEFERUMFANG

standardmäßig mit Montageclip System 2

ABMESSUNG

| | |
|--------------------|-------------------------|
| L x B x H / Ø (H2) | 1.528 x 67 x 28 (60) mm |
| Gewicht | 2,0 kg |

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß DIN EN 50172.
Mit integriertem Selbsttest.
Nennbetriebsdauer: 3 h | Akkutyp: LiFePo4 |
Umschaltzeit: 0,5 s.
Im Notbetrieb 450 lm bei 3 W.