



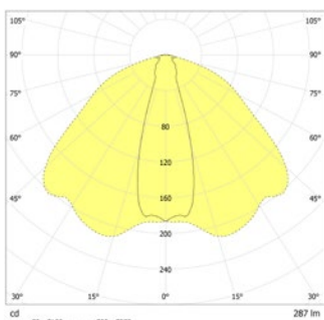
LED-Sicherheitsleuchte mit optimierter Lichtverteilung zur Ausleuchtung von Rettungswegen mit großen Lichtpunkthöhen. LED-Geräteträger für Trilux E-Line Lichtbandsystem 7650...7LV + 5LV mit werkzeuglos zu betätigenden Edelstahl-Rastverschlüssen. Selbsttätige elektrische Verbindung durch Steckkontakte mit Stromkreisauswahl. Inkl. 4-Chip LED-Leuchtmittel für maximale Sicherheit.



Technische Daten

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Material: | Stahlblech lackiert |
| Leuchtmittel: | 1 x 1,8W LED-Modul |
| Lichtstrom: | 287 lm |
| Nennspannung AC: | 230V ±10% 50/60 Hz |
| Nennspannung DC: | 176 - 264 V |
| Nennstrom AC: | 17 mA |
| Nennstrom DC: | 16 mA |

| | |
|------------------------|--|
| Scheinleistung: | 3,9 VA |
| Wirkleistung: | 3,6 W |
| Einschaltstrom: | 6 A / 22 µs |
| Schutzklasse: | I |
| Klemmen: | 2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung |
| Temperatur ta: | -15...+40 °C |



Deckenmontage: Mindestbeleuchtungsstärke 1,0lx auf der Fluchtwegmitte, Wartungsfaktor 0,8

| Abstand (m) | Ø 50 | Ø 75 | Ø 100 | Ø 125 | Ø 150 |
|-------------|------|------|-------|-------|-------|
| 5.0 | 6.5 | 16.0 | 5.8 | 1.9 | |
| 6.0 | 7.0 | 17.2 | 5.2 | 2.1 | |
| 7.0 | 7.3 | 18.4 | 5.5 | 2.3 | |
| 8.0 | 7.3 | 19.5 | 5.8 | 2.4 | |
| 9.0 | 6.8 | 20.3 | 6.2 | 2.4 | |
| 10.0 | 6.0 | 20.7 | 6.5 | 2.4 | |
| 11.0 | 5.4 | 20.7 | 6.7 | 2.2 | |
| 12.0 | 4.2 | 20.0 | 6.8 | 0.7 | |

Artikel

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| SN LINE E -06 AHB FLD 230V | |
| Farben | RAL 9016 |
| Art. Nr. | 101397029 |

| Bezeichnung | Zubehör | Teile Nr. |
|--------------------------|------------|-----------|
| FLD 230/4 - CC - 320 - L | Ersatzteil | 101965083 |

zum Einbau in 07650...7LV+5LV Trilux E-Line Tragprofil
Lichtfarbe: 4000 K
Schutzart: IP20

