

Produktabbildung | Maßzeichnung



| Technische Daten | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Bemessungslichtstrom der Leuchte | 268 lm |
| Lichtstärke | 273 cd |
| Farbtemperatur | 6031 K |
| CRI | 69,5 |
| Abstrahlwinkel | 131,5 ° |
| Lichtlenkung | Rettungswegausleuchtung |
| Leistung LED | 2 W |
| Leistung DC | 3,1 W |
| Dimmbar | Ja |
| Nennspannung DC | 48 V DC |
| Betriebsmodus Dauerschaltung | Nein |
| Für den Dauerbetrieb geeignet | Nein |
| Umschaltung DS/BS möglich | Nein |
| Schutzart | IP42/20 |
| Schutzklasse | III |
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Gehäusematerial | Stahlblech |
| Montageart | Deckeneinbau |
| Länge | 90 mm |
| Breite | 90 mm |
| Höhe | 7 mm |
| Einbautiefe | 30 mm |
| Länge Lochausschnitt | 68 mm |
| Breite Lochausschnitt | 68 mm |
| Tiefe Lochausschnitt | 200 mm |
| Gewicht | 0,21 kg |
| Umgebungstemperatur | 0 - 40 °C |
| Prüfsystem | INSILIA2 LPS |
| | |

Abstandstabelle

| n |
|---|
| n |
| n |
| n |
| n |
| n |
| n |
| n |
| n |
| n |
| |

Stand: 2023-11-17