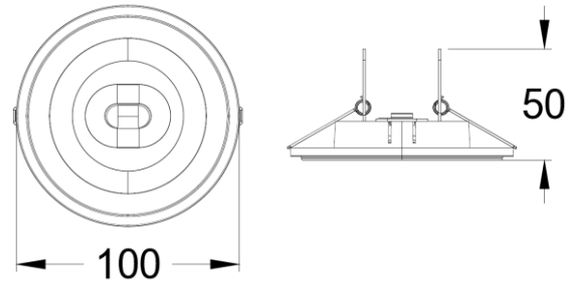




Maßzeichnung (Angaben in mm)



Zusätzliche Elektronikeinheit wird nicht in der Maßzeichnung gezeigt.

Technische Daten

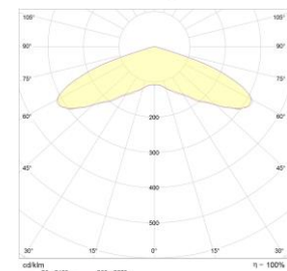
|  |   |
|--|---|
| Artikelnummer                                  | 937.02.00002  |
| Notstromversorgung                             | 24-V-System   |
| Versorgungsspannung                            | AC: 24 V 50/60 Hz<br>DC: 24 V   |
| Leistung Netzbetrieb<br>(Schein-/Wirkleistung) | 5,4 VA / 3,2 W  |
| Stromaufnahmen<br>Batteriebetrieb 24 V         | 135 mA  |
| Temperaturbereich                              | - 20 °C bis 50 °C   |
| Gewicht  | 400 g   |
| Deckenausschnitt                               | Ø 70 mm   |
| Deckenstärke                                   | 7 – 45 mm   |
| Klemme   | 3-polige Steckklemme für Durchgangsverdrahtung (2,5 mm <sup>2</sup> ) |
| Schutzklasse                                   | III   |
| Schutzart                                      | IP 20   |
| Leuchtmittel                                   | LED   |
| Nennbetriebsdauer                              | abhängig von der Anlagenkapazität                                     |
| Gehäusematerial                                | Kunststoff  |
| Gehäusefarben                                  | Weiß (RAL 9003)   |

Leuchtenabstand

| Lichtpunkthöhe<br>in m | Abstand zwischen<br>den Leuchten in m | Abstand Wand-<br>Leuchte in m |
|------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
| 2,50                   | 11,4                                  | 4,6                           |
| 3,00                   | 12,8                                  | 4,7                           |
| 4,00                   | 12,6                                  | 4,2                           |

Beleuchtungsstärke: 1 lx (Wartungsfaktor 0,8)

Lichtverteilungskurve



Die Leuchte erfüllt die Vorgaben der DIN EN 60598-1, der DIN EN 60598-2-22, DIN 4844-1 und der DIN EN 1838 und hat eine EG-Konformitätserklärung.