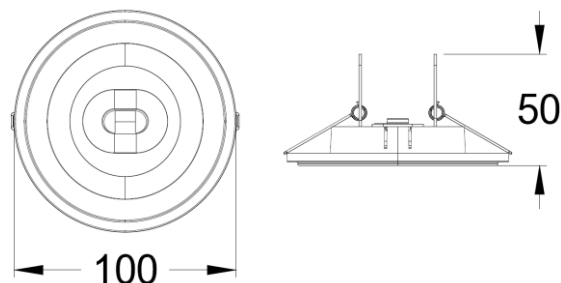




Maßzeichnung (Angaben in mm)



Zusätzliche Elektroneinheit wird nicht in der Maßzeichnung gezeigt.

Technische Daten

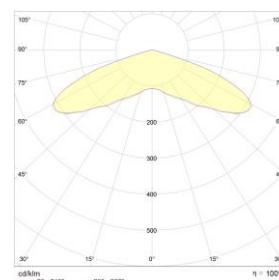
| | |
|--|---|
| Artikelnummer | 937.01.00002 |
| Notstromversorgung | Einzelbatterie |
| Versorgungsspannung | AC: 220 – 240 V 50/60 Hz |
| Leistung Netzbetrieb (Schein-/Wirkleistung) | 6,0 VA / 3,2 W (Bereitschaftsschaltung) |
| Temperaturbereich | 5 °C bis 35 °C |
| Gewicht | 400 g |
| Deckenausschnitt | Ø 70 mm |
| Deckenstärke | 7 – 45 mm |
| Klemme | 3-polige Steckklemme für Durchgangsverdrahtung (2,5 mm ²) |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP 20 |
| Leuchtmittel | LED |
| Nennbetriebsdauer | 3 h |
| Akkumulator | Nickel-Metall-Hydrid |
| Gehäusematerial | Kunststoff |
| Gehäusefarben | Weiß (RAL 9003) |

Leuchtenabstand

| Lichtpunkthöhe in m | Abstand zwischen den Leuchten in m | Abstand Wand- 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.

Die technischen Daten beziehen sich auf die Standardvariante und können aufgrund von Fertigungstoleranzen abweichen.