



Art.-Nr: EERF029ML
Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme
Deckeneinbau, Zentrale Stromversorgung (ML), CPS, , IP20,
Zink-Druckguss, weiß



Hochwertige Zink-Aluminium Sicherheitsleuchte zum Deckeneinbau.

Die kompakte Bauform ermöglicht die Montage in einem 68mm Deckenausschnitt. Sie kann neben der herkömmlichen Deckeneinbaumontage ebenfalls in konventionelle, sowie Brandschutzdosen montiert werden. Die Befestigung erfolgt ohne großen Aufwand durch Spannfedern oder Verschraubung an der Dose.

Steuerung und Überwachung über zentrales Stromversorgungssystem. Der innovative integrierte Linsenträger mit Schnellmontagevorrichtung ermöglicht den flexiblen Einsatz unterschiedlicher Linsentypen. Durch den Einsatz der passenden Linse, kann die Lichtverteilung optimal auf den Anwendungsfall abgestimmt werden und die normgerechte Ausleuchtung vereinfachen. Rund- und Flurlinse sind bei jeder Leuchte bereits im Lieferumfang enthalten und machen eine perfekte Anpassung an die jeweilige Montagesituation möglich. Weitere Linsen wie z.B. Spot-, Beam- oder H-Linse sind optional erhältlich.



Mehr Informationen

www.rp-group.com/de/item/EERF029ML



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Leuchtentyp | Sicherheitsleuchte |
| Montageart | Deckeneinbau |
| Piktogramm | Nein |
| Leuchtmittel | LED |
| Gehäusematerial | Zink-Druckguss |
| Gehäusefarbe | weiß |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schlagfestigkeit (IK) | ≥ 3 |
| Zertifizierung | WEEE, CE, ENEC |
| Schutzklasse | 2 |
| Versorgung | zentrale Stromversorgungssysteme |
| Überwachung | Central power supply (ML) |
| Überbrückungszeit | CPS |
| Batterie | / |

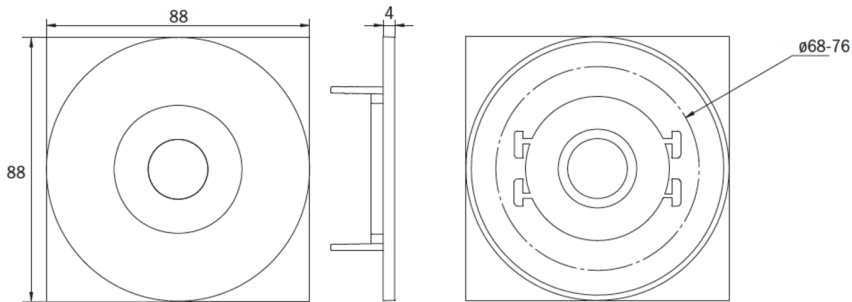


| | |
|--------------------------|------------------------|
| Betriebsart | Einzeleuchtenschaltung |
| Eingangsspannung AC | 230 V |
| Eingangsfrequenz | 50 / 60 Hz |
| Eingangsspannung DC | 216 V |
| Leistung max. | 2,1 W |
| Leistung DS | 2,1 W |
| Leistung BS | 0,7 W |
| Umgebungstemperatur DS | -35 °C - 40 °C |
| Umgebungstemperatur BS | -35 °C - 40 °C |
| Höhe | 4 mm |
| Durchmesser | 88 mm |
| Einbau Durchmesser | 68 mm |
| Gewicht | 0.26 |
| Gewicht inkl. Verpackung | 0.39 |
| Anschlussquerschnitt | 2.5 mm ² |
| Schalteingang | Nein |
| Notlichtblockierung | Nein |
| Batterieanschluss | Nein |
| Dimmfunktion | Nein |
| Lichtstrom Netz | 140 lm |
| Lichtstrom Not | 140 lm |
| Zolltarifnummer | 94056180 |
| EAN | 4260349828802 |

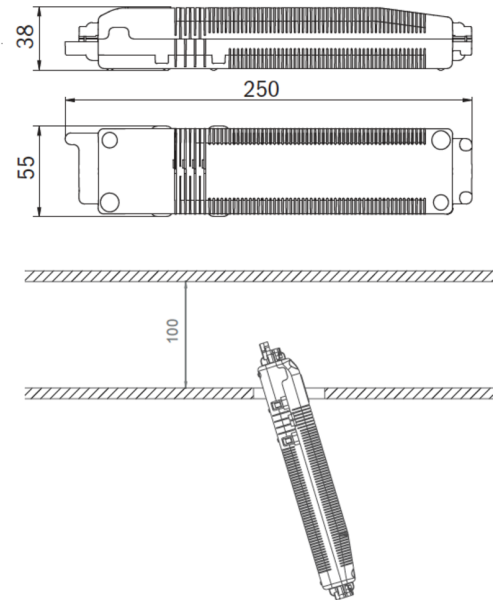


TECHNISCHE ZEICHNUNG

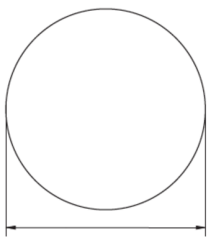
Maße EER / EEQ



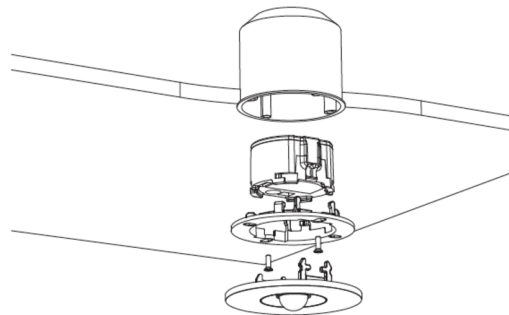
Einzelbatterie-Elektronik-Box (UH-1)



Lochausschnitt EER / EEQ



EEx023: 74mm
EEx029: 68mm



EEx029: Schalterdose notwendig (nicht im Lieferumfang enthalten)