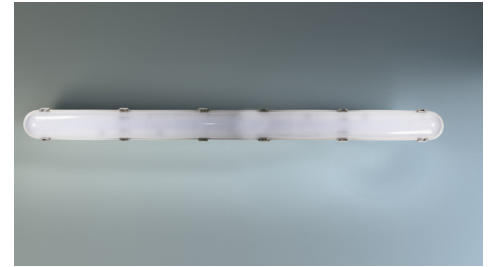




Art.-Nr: LFU12009ML-CCT-D
Sicherheitsleuchte, Allgemeinleuchte zentrale Stromversorgungssysteme
Wandaufbau, Deckenaufbau, Zentrale Stromversorgung (ML), CPS, IP66, Polycarbonat, Lichtgrau



LED-Wannenleuchte, Serie VASCA. Gehäuse aus Polycarbonat. Prismatischer Diffusor aus UV-resistentem PC. Die Befestigung des Diffusors erfolgt mit Edelstahlclipsen. Die LED Platine ist einzeln austauschbar. Zudem verfügt die Leuchte über eine Durchgangsverdrahtung.

Die Leistung (18-36W) und Farbtemperatur (3000 - 4000 - 5000K) ist individuell per Dip-Schalter einstellbar.

Steuerung und Überwachung über zentrales Stromversorgungssystem.



Mehr Informationen

www.rp-group.com/de/item/LFU12009ML-CCT-D



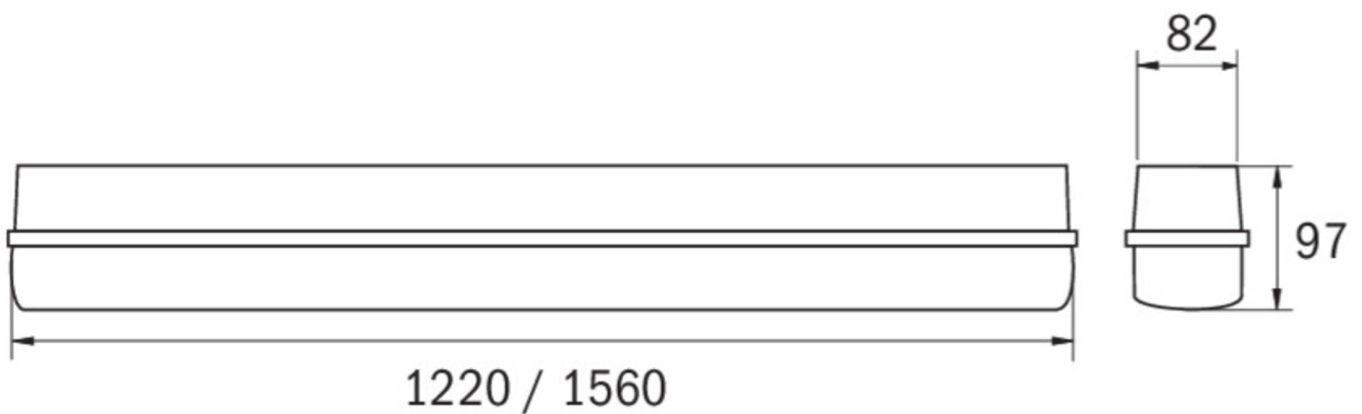
TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---|
| Leuchtentyp | Sicherheitsleuchte, Allgemeinleuchte |
| Montageart | Wandaufbau, Deckenaufbau |
| Piktogramm | Nein |
| Gehäusematerial | Polycarbonat |
| Gehäusefarbe | Lichtgrau |
| Schutzart (IP) | IP66 |
| Schlagfestigkeit (IK) | 8 |
| Zertifizierung | CE, WEEE |
| Schutzklasse | 1 |
| Versorgung | zentrale Stromversorgungssysteme |
| Überwachung | Central power supply (ML) |
| Überbrückungszeit | CPS |
| Batterie | / |
| Betriebsart | Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung |
| Eingangsspannung AC | 230 V |
| Eingangsfrequenz | 50 / 60 Hz |
| Eingangsspannung DC | 216 V |
| Leistung max. | 36 W |



| | |
|--------------------------|---------------------|
| Leistung DS | 36 W |
| Leistung BS | 1,5 W |
| Umgebungstemperatur DS | -20 °C bis 40 °C |
| Umgebungstemperatur BS | -20 °C bis 40 °C |
| Tiefe | 1220 mm |
| Breite | 82 mm |
| Höhe | 97 mm |
| Gewicht | 1.8 |
| Gewicht inkl. Verpackung | 2.05 |
| Anschlussquerschnitt | 2.5 mm ² |
| Schalteingang | Ja |
| Notlichtblockierung | Nein |
| Batterieanschluss | Nein |
| Dimmfunktion | Ja |
| Lichtstrom Netz | 5040 lm |
| Lichtstrom Not | 5040 lm |
| EOF | 1 |
| Zolltarifnummer | 94056120 |
| GTIN | 4262483029831 |

TECHNISCHE ZEICHNUNG



Stand: 06.07.2026 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.