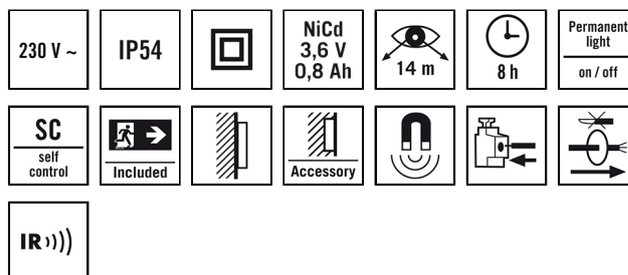


SLX EL LED FLAT COVER 8h 14m IR WM

Artikelnummer EN10077616
GTIN 4015120077616



Produktbeschreibung

- Einzelbatterie-Notleuchte zur Rettungswegkennzeichnung mit 8 h Notlichtdauer für Erkennungsweite 14m
- Selbstüberwachung mit farbiger Statusanzeige
- Manipulationssichere Funktionskontrolle durch Fernbedienung oder Magnet auslösbar
- Betrieb wahlweise in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung möglich



Technische Daten

| ALLGEMEIN | |
|----------------------------------|---|
| Geräteklasse | Rettungszeichenleuchte |
| Benutzerschnittstelle | IR-Fernbedienung |
| Fernbedienbar | ✓ |
| Konformität | CE, EAC, RoHS, WEEE |
| Garantie | 5 Jahre |
| BEFESTIGUNG | |
| Montageart | Aufbau |
| Montageort | Wand |
| Einbaumaß | Einbaulänge: 370 mm x Einbaubreite: 115 mm x Einbautiefe: 66 mm |
| Anschlussart | Steckklemme |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt | 2,5 mm ² |
| Anzahl der Kontakte | 2 |
| GEHÄUSE | |
| Abmessungen | Länge 328 mm x Breite 108 mm x Höhe/Tiefe 46 mm |
| Gewicht | 490 g |
| Werkstoff | UV-stabilisiertes Polycarbonat |
| Schutzart | IP54 |
| Zulässige Umgebungstemperatur | 5 °C...+35 °C |

| Farbe | weiß, ähnlich RAL 9016 |
|--------------------------|---------------------------------------|
| ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG | |
| Steuerungssystem | ON/OFF |
| Schutzklasse | II |
| Nennspannung | 230 – 230 V ~ / 50 – 50 Hz |
| Einschaltstrom | 19,5 A / 205 µs |
| Ableitstrom | 0,009 mA |
| LICHT | |
| Lichtaustritt | direkt |
| Bemessungsleistung P | 3 W |
| NOTBELEUCHTUNG | |
| Erkennungsweite [m] | 14 m |
| Piktogramm-Höhe | 70 mm |
| Leuchtdauer | 8 h |
| Schaltungsart | Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung |
| Einspeisung | dezentral (Einzelbatterie) |
| Akku | NiCd 3,6 V / 0,8 Ah |
| Statusanzeige | per LED |
| Automatischer Selbsttest | – |

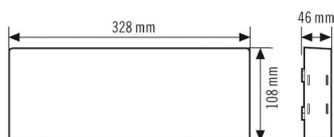
SLX EL LED FLAT COVER 8h 14m IR WM

| | |
|----------------------|---------------|
| Artikelnummer | GTIN |
| EN10077616 | 4015120077616 |

Zubehör

| Produktbezeichnung | Artikelnummer | Produktbeschreibung | GTIN |
|---------------------------|---------------|---|---------------|
| Batterie | | | |
| SLX BATTERY NiCd 800mAh | EN10077401 | NiCd-Akku (3,6 V/800 mAh) für Serie SLX mit verpolungssicherem Steckanschluss | 4015120077401 |
| Befestigung | | | |
| SLX MOUNTING FRAME 370 FM | EN10077104 | Einbaurahmen für Serie SLX und ELX, Einbaulochmaß 370 x 155 mm | 4015120077104 |
| Fernbedienung | | | |
| SL REMOTE CONTROL | EN10017704 | IR-Fernbedienung für Notleuchten | 4015120017704 |
| ESY-Pen | EP10425356 | ESY-Pen und ESY-App, ein Duo für alles: (1) Parametrieren, (2) Fernsteuern (3) Licht messen, (4) Projekte verwalten | 4015120425356 |
| Schutz | | | |
| SLX/ELX BASKET GUARD WALL | EN10077265 | Schutzkorb für Serie SLX und ELX, 80 mm hoch | 4015120077265 |
| Symbol | | | |
| SLX 14 FLAT SYMBOL SET I | EN10077128 | Piktogramm-Satz für Serie SLX, FLAT, 14 m Erkennungsreichweite rechts, links, oben unten | 4015120077128 |
| SLX 14 FLAT SYMBOL SET II | EN10077135 | Piktogramm-Satz für Serie SLX, FLAT, 14 m Erkennungsreichweite rechts oben, links oben, rechts unten, links unten | 4015120077135 |

Maßzeichnung



Ausführliche Produktbeschreibung

- Einzelbatterie-Notleuchte zur Rettungswegkennzeichnung mit 8 h Notlichtdauer für Erkennungsreichweite 14m gem. DIN EN 1838
- Selbstüberwachung mit farbiger Statusanzeige
- Manipulationssichere Funktionskontrolle durch Fernbedienung oder Magnet auslösbar
- Betrieb wahlweise in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung möglich
- Steckklemme mit Durchverdrahtungsfunktion
- Ständige Ladungsüberwachung
 - Automatischer, wöchentlicher Funktionstest und halbjährlichen Betriebsdauertest
 - Anzeige der Testergebnisse auf farbiger Statusanzeige
- Vielfältige Montagearten durch umfangreiches Zubehör (nicht inklusive)
- NiCd-Akku mit verpolungssicherem Steckanschluss (inklusive)
- Gehäuse aus UV-stabilisiertem Polycarbonat