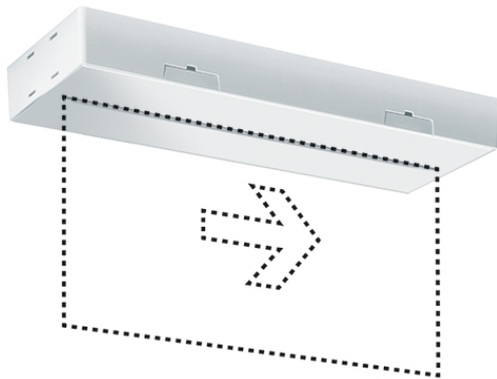


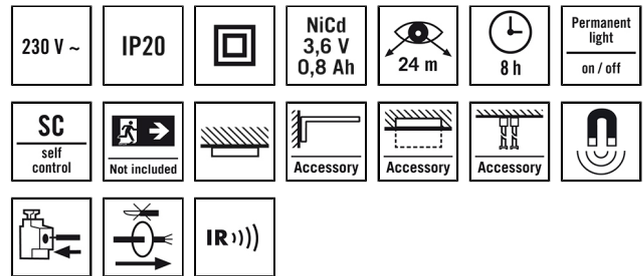
SLX EL LED DISPLAY 8h 24m IR SM

Artikelnummer EN10077388
GTIN 4015120077388



Technische Daten

| ALLGEMEIN | |
|----------------------------------|---|
| Geräteklasse | Rettungszeichenleuchte |
| Benutzerschnittstelle | IR-Fernbedienung |
| Fernbedienbar | ✓ |
| Konformität | CE, EAC, RoHS, WEEE |
| Garantie | 5 Jahre |
| BEFESTIGUNG | |
| Montageart | Aufbau |
| Montageort | Decke / 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 195 mm |
| Gewicht | 530 g |
| Werkstoff | UV-stabilisiertes Polycarbonat |
| Schutzart | IP20 |



Produktbeschreibung

- Einzelbatterie-Notleuchte zur Rettungswegkennzeichnung mit 8 h Notlichtdauer für Erkennungsweite 24m
- Selbstüberwachung mit farbiger Statusanzeige
- Manipulationssichere Funktionskontrolle durch Fernbedienung oder Magnet auslösbar
- Betrieb wahlweise in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung möglich

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| 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 |

| LICHT | |
|----------------------|--------|
| Lichtaustritt | direkt |
| Bemessungsleistung P | 3 W |

| NOTBELEUCHTUNG | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Erkennungsweite [m] | 24 m |
| Piktogramm-Höhe | 120 mm |
| Leuchtdauer | 8 h |
| Schaltungsart | Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung |
| Einspeisung | dezentral (Einzelbatterie) |
| Akku | NiCd 3,6 V / 0,8 Ah |
| Statusanzeige | per LED |
| Automatischer Selbsttest | – |

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 |

SLX EL LED DISPLAY 8h 24m IR SM

| | |
|----------------------|---------------|
| Artikelnummer | GTIN |
| EN10077388 | 4015120077388 |

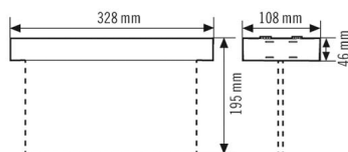
Zubehör

| Produktbezeichnung | Artikelnummer | Produktbeschreibung | GTIN |
|---------------------------|---------------|---|---------------|
| Befestigung | | | |
| SLX/ELX TUBE PENDULUM SET | EN10078316 | Rohr-Pendelsatz für Serie SLX und ELX | 4015120078316 |
| 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 |

Symbol

| | | | |
|--|------------|---|---------------|
| SLX 24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE RIGHT | EN10079054 | Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite | 4015120079054 |
| SLX 24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE LEFT | EN10079061 | Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite | 4015120079061 |
| SLX 24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE DOWN | EN10079078 | Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite | 4015120079078 |
| SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE DOWN | EN10079085 | Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite | 4015120079085 |
| SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE RIGHT LEFT | EN10079092 | Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite | 4015120079092 |
| SLX 24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE TOP | EN10032547 | Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite | 4015120032547 |
| SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE TOP | EN10032554 | Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite | 4015120032554 |
| SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE TOP RIGHT LEFT | EN10032561 | Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite | 4015120032561 |
| SLX 24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE DOWN RIGHT LEFT | EN10032578 | Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite | 4015120032578 |

Maßzeichnung



Ausführliche Produktbeschreibung

- Einzelbatterie-Notleuchte zur Rettungswegkennzeichnung mit 8 h Notlichtdauer für Erkennungsreichweite 24m 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