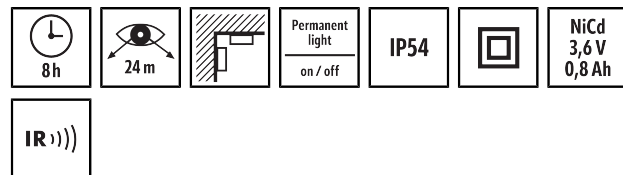


SLX EL LED HIGH COVER 8h 24m IR SM

Artikelnummer	GTIN
EN10077364	4015120077364



Technische Daten

ALLGEMEIN

Gerätekategorie	Rettungszeichenleuchte
Lieferumfang	inklusive 6 selbstklebender Piktogramm-Folien mit 24 m Erkennungsweite (Pfeil rechts, links, 2x oben und 2x unten) und Akku
Produktinweis	Nur für den Inneneinsatz vorgesehen.
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	1,5 - 2,5 mm ²
Anzahl der Kontakte	2

GEHÄUSE

Abmessungen	Länge 328 mm x Breite 108 mm x Höhe/Tiefe 206 mm
Gewicht	636 g

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

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 V ~ / 50 Hz

LICHT

Lichtaustritt	direkt
Bemessungsleistung P	3 W

NOTBELEUCHTUNG

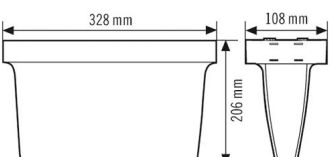
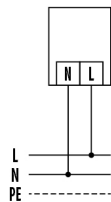
Erkennungsweite [m]	24 m
Piktogramm-Höhe	120 mm
Leuchtdauer	8 h
Schaltungart	Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung
Einspeisung	dezentral (Einzelbatterie)
Akku	NiCd 3,6 V / 0,8 Ah
Statusanzeige	per LED
Automatischer Selbsttest	-

SLX EL LED HIGH COVER 8h 24m IR SM

Artikelnummer	GTIN
EN10077364	4015120077364

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
Schutz			
SLX/ELX BASKET GUARD CEILING	EN10077296	Schutzkorb für Serie SLX und ELX, 260 mm hoch	4015120077296
Symbol			
SLX 24 HIGH COVER SYMBOL SET II	EN10077159	Piktogramm-Satz für Serie SLX, High Cover, 24 m Erkennungsreichweite rechts oben, links oben, rechts unten, links unten	4015120077159

Maßzeichnung	Schaltplan
	 Standardbetrieb

Ausführliche Produktbeschreibung

- Einzelbatterie-Notleuchte zur Rettungswegkennzeichnung mit 8 h Notlichtdauer für Erkennungsweite 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