

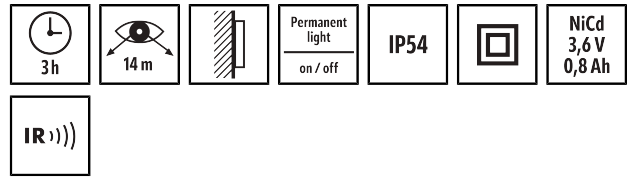
## SLX EL LED FLAT COVER 3h 14m IR WM

### Numero articolo

EN1007609

### GTIN

401512007609



### Descrizione del prodotto

- Single-battery emergency light for escape route signage with 3 h emergency light duration for 14m viewing distance
- Self-monitoring with coloured status indicator
- Tamper-resistant function check can be executed by remote control or magnet
- Optionally, operation in continuous or stand-by mode possible



### Dati tecnici

#### GENERALE

Categoria dispositivo	Luce di emergenza
Fornitura	Includes 4 self-adhesive symbol sheets with 14 m viewing distance (right, left, upwards and downwards arrows) and rechargeable battery
Informazioni sul prodotto	Solo per uso interno.
Interfaccia utente	Telecomando a infrarossi
Con comando a distanza	✓
Conformità	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garanzia	5 anni

#### ALLEGATO

Tipo di montaggio	Montaggio sporgente
Posizione di montaggio	Parete
Misure di montaggio	Lunghezza di montaggio: 370 mm x Larghezza di montaggio: 115 mm x Profondità di integrazione: 66 mm,
Tipo di connessione	Morsetto a pressione
Sezione trasversale del filo collegabile	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Numero di contatti	2

#### ALLOGGIAMENTO

Dimensioni	Lunghezza 328 mm x Larghezza 108 mm x Altezza/ profondità 46 mm
Peso	442 g
Materiale	Polycarbonato stabilizzato ai raggi UV

Tipo di protezione	IP 54
Temperatura ambiente consentita	5 °C...+35 °C
Colore	bianco, simile a RAL 9016

#### VERSIONE ELETTRICA

Sistema di controllo	ON/OFF
Classe di protezione	II
Tensione nominale	230 V AC / 50 Hz
Corrente di spunto	19,5 A / 205 µs
Corrente di dispersione	0,009 mA

#### ILLUMINAZIONE

Emissione luminosa	Diretta
Potenza nominale P	3 W

#### EMERGENCY LIGHTING

Distanza di visibilità	14 m
Altezza simbolo	70 mm
Durata della luce	3 h
Tipo di commutazione	Modalità continua/standby
Alimentazione	Decentralizzato (batteria singola)
Batteria	Batteria NiCd 3,6 V/800 mAh
Display di stato	tramite LED
Test automatico	-

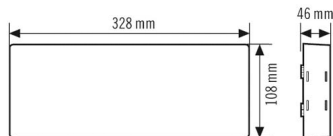
## SLX EL LED FLAT COVER 3h 14m IR WM

Numero articolo	GTIN
EN10077609	4015120077609

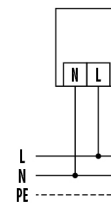
### Accessori

Produktbezeichnung_2020_all	Numero articolo	Descrizione del prodotto	GTIN
<b>Montaggio</b>			
SLX MOUNTING FRAME 370 FM	EN10077104	Telaio per l'installazione per serie SLX ed ELX, dimensioni foro di installazione 370 x 155 mm	4015120077104
<b>Protezione</b>			
SLX/ELX BASKET GUARD WALL	EN10077265	Gabbia di protezione per serie SLX ed ELX, alta 80 mm	4015120077265
<b>Simbolo</b>			
SLX 14 FLAT SYMBOL SET II	EN10077135	Set di simboli per la serie SLX, FLAT, portata di rilevamento di 14 m a destra verso l'alto, a sinistra verso l'alto, a destra verso il basso, a sinistra verso il basso	4015120077135
<b>Telecomando</b>			
SL REMOTE CONTROL	EN10017704	Telecomando a infrarossi per luci di emergenza	4015120017704
ESY-Pen	EP10425356	ESY-Pen e ESY-App, due strumenti per ogni attività: (1) parametrizzazione, (2) telecomando, (3) misurazione della luce, (4) gestione progetto	4015120425356

### Disegno quotato



### Schema elettrico



Funzionamento standard.

### Descrizione dettagliata del prodotto

- Luce di emergenza a batteria singola per segnaletica per uscita di emergenza con durata dell'illuminazione di emergenza di 3 ore e portata di rilevamento di 14 metri in conformità alla norma DIN EN 1838
- Auto-monitoraggio con indicatore di stato colorato
- La funzione anti-manomissione può essere eseguita tramite telecomando o magnete
- Opzionalmente, funzionamento in modalità continua o standby
- Terminale a spina con funzione di cablaggio passante
- Monitoraggio continuo della carica
  - Test di funzionamento settimanale automatico e controllo semestrale del tempo di funzionamento
  - Visualizzazione dei risultati del test sul display di stato a colori
- Ampia varietà di metodi di montaggio grazie a un'ampia gamma di accessori (non inclusi)
- Include batteria NiCd ricaricabile con connessione protetta da inversione di polarità
- Alloggiamento in policarbonato stabilizzato ai raggi UV