

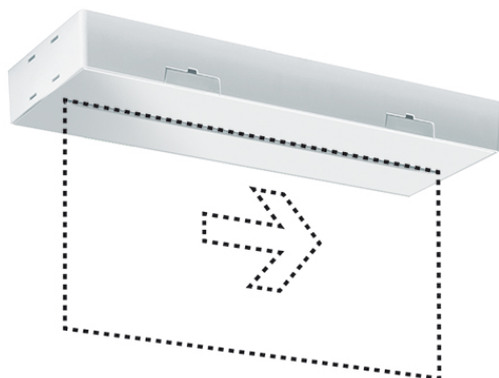
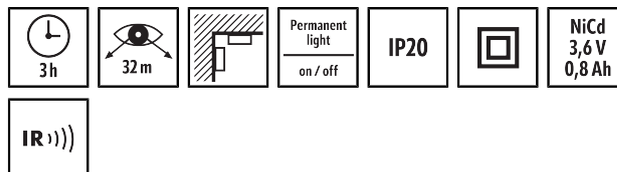
## SLX EL LED DISPLAY 3h 32m IR SM

### Numero articolo

EN10077210

### GTIN

4015120077210



### Dati tecnici

GENERALE	
Categoria dispositivo	Luce di emergenza
Fornitura	Pannello con i simboli (display) non incluso. Da ordinare come accessorio.
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	Soffitto/parete
Misure di montaggio	Lunghezza di montaggio: 430 mm x Larghezza di montaggio: 155 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 388 mm x Larghezza 148 mm x Altezza/profondità 223 mm
Peso	725 g
Materiale	Policarbonato stabilizzato ai raggi UV
Tipo di protezione	IP20

### Descrizione del prodotto

- Single-battery emergency light for escape route signage with 3 h emergency light duration for 32m 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

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	17,5 A / 208 µs
Corrente di dispersione	0,009 mA

ILLUMINAZIONE	
Emissione luminosa	Diretto
Potenza nominale P	3 W

EMERGENCY LIGHTING	
Distanza di visibilità	32 m
Altezza simbolo	160 mm
Durata della luce	3 h
Tipo di commutazione	Modalità continua/standby
Alimentazione	Decentralizzato (batteria singola)
Batteria	Batteria NiCd 3,6 V/800 mAh
Tempo di carica	min. 20 ore
Display di stato	tramite LED
Test automatico	-

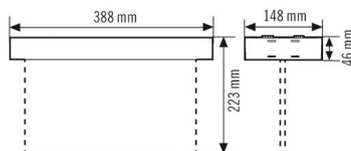
## SLX EL LED DISPLAY 3h 32m IR SM

Numero articolo	GTIN
EN10077210	4015120077210

### Accessori

Produktbezeichnung_2020_all	Numero articolo	Descrizione del prodotto	GTIN
<b>Montaggio</b>			
SLX/ELX TUBE PENDULUM SET	EN10078316	Set di lampade sospese tubolari per serie SLX ed ELX	4015120078316
SLX/ELX WALL BRACKET 110	EN10077289	Montaggio con braccio a parete per le serie SLX ed ELX, lunghezza 110 mm	4015120077289
SLX/ELX MOUNTING FRAME 430 FM	EN10077234	Telaio per l'installazione per serie SLX ed ELX, dimensioni foro di installazione 430 x 155 mm	4015120077234
<b>Protezione</b>			
SLX/ELX BASKET GUARD CEILING	EN10077296	Gabbia di protezione per serie SLX ed ELX, alta 260 mm	4015120077296
<b>Simbolo</b>			
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE RIGHT	EN10079009	Pannello pittogrammi su un lato con portata di rilevamento di 32 m.	4015120079009
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE LEFT	EN10079016	Pannello pittogrammi su un lato con portata di rilevamento di 32 m.	4015120079016
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE DOWN	EN10079023	Pannello pittogrammi su un lato con portata di rilevamento di 32 m.	4015120079023
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE DOWN	EN10079030	Pannello pittografico su due lati con portata di rilevamento di 32 m	4015120079030
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE RIGHT LEFT	EN10079047	Pannello pittografico su due lati con portata di rilevamento di 32 m	4015120079047
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE TOP	EN10032509	Pannello pittogrammi su un lato con portata di rilevamento di 32 m.	4015120032509
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE TOP	EN10032516	Pannello pittogrammi su due lati con portata di rilevamento di 32 m.	4015120032516
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE TOP RIGHT LEFT	EN10032523	Pannello pittogrammi su due lati con portata di rilevamento di 32 m.	4015120032523
SLX 32 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE DOWN RIGHT LEFT	EN10032530	Pannello pittogrammi su due lati con portata di rilevamento di 32 m.	4015120032530
<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



### 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 distanza di visibilità di 32 metri in conformità alla norma DIM 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

## SLX EL LED DISPLAY 3h 32m IR SM

Numero articolo	GTIN
EN10077210	4015120077210

- 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