

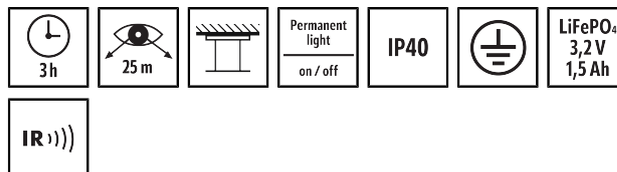
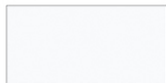
SLC EL LED 3h 25m IR SC/C PM

Numero articolo

GTIN

EN10031595

4015120031595



Descrizione del prodotto

- Luce di emergenza a batteria singola con durata dell'illuminazione di emergenza di 3 ore e distanza di visibilità di 25 m (DIN) per il montaggio sospeso con funzione di auto-monitoraggio (SC) e protezione automatica in caso di guasto (fail-safe, che si apre in caso di guasto)
- Connessione al controllo remoto aggiuntiva (F+, F-) per disattivare l'illuminazione di emergenza quando l'edificio non è in uso
- Accessori di montaggio inclusi
- Include pannello con simboli, cinque simboli (simbolo verso il basso da entrambi i lati, a destra, a sinistra, vuoto)
- Include sorgenti di illuminazione, 24 LED
- Il test di funzionamento e la funzione di auto-monitoraggio possono essere attivati utilizzando un pulsante di test convenzionale, ESY-Pen o il telecomando Mobil-SLi
 - Monitoraggio continuo della carica
 - Test di funzionamento settimanale automatico e controllo annuale del tempo di funzionamento
 - Risultati dei test indicati da LED colorati (verde/rosso)
- Modalità continua e standby
- Include batteria ricaricabile con connessione protetta da inversione di polarità
- Connessione tramite terminali a spina
- ingresso cavi dall'alto con accessori di montaggio (inclusi)
- Alloggiamento in alluminio trattato in superficie

Dati tecnici

GENERALE

Categoria dispositivo	Luce di emergenza
Fornitura	Include pannello con simboli, cinque simboli (simbolo verso il basso [both sides], a destra, a sinistra, vuoto) e batteria ricaricabile LiFePO 4
Interfaccia utente	Telecomando a infrarossi
Con comando a distanza	✓
Conformità	CE, RoHS, WEEE, EAC
Garanzia	5 anni

ALLEGATO

Tipo di montaggio	Sospeso
Posizione di montaggio	Soffitto
Misure di montaggio	Lunghezza di montaggio: 300 mm x Larghezza di montaggio: 55 mm x Profondità di integrazione: 575 mm,
Tipo di connessione	Morsetto a pressione
Sezione trasversale del filo collegabile	0,75 - 2,5 mm ²
Numero di contatti	7

ALLOGGIAMENTO

Dimensioni	Lunghezza 300 mm x Larghezza 55 mm x Altezza/profondità 575 mm
Peso	1563 g
Materiale	Alluminio

Tipo di protezione	IP 40
Temperatura ambiente consentita	0 °C...+40 °C
Colore	alluminio

VERSIONE ELETTRICA

Sistema di controllo	ON/OFF
Classe di protezione	I
Tensione nominale	230 V AC / 50 - 60 Hz
Potenza assorbita	5 W

ILLUMINAZIONE

Emissione luminosa	Diretto
Potenza nominale P	3 W

EMERGENCY LIGHTING

Distanza di visibilità	25 m
Altezza simbolo	125 mm
Durata della luce	3h
Tipo di commutazione	Modalità continua/standby
Alimentazione	Decentralizzato (batteria singola)
Batteria	LiFePO4 3,2 V / 1,5 Ah
Tempo di carica	min. 20 ore
Test automatico	✓

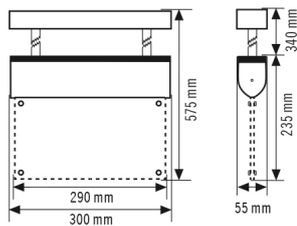
SLC EL LED 3h 25m IR SC/C PM

Numero articolo	GTIN
EN10031595	4015120031595

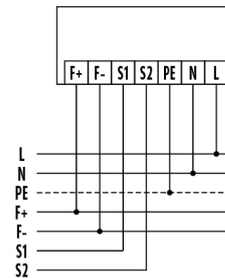
Accessori

Produktbezeichnung_2020_all	Numero articolo	Descrizione del prodotto	GTIN
Simbolo			
SLC SYMBOL SET ALTERNATIVE	EN10031694	Set di simboli alternativo con portata di rilevamento di 25 m per luci di emergenza a batteria singola della serie SLC. Sei simboli (verso l'alto da entrambi i lati, verso il basso a sinistra, verso il basso a destra, verso l'alto a sinistra, verso l'alto a destra), incluso materiale di montaggio	4015120031694
Telecomando			
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

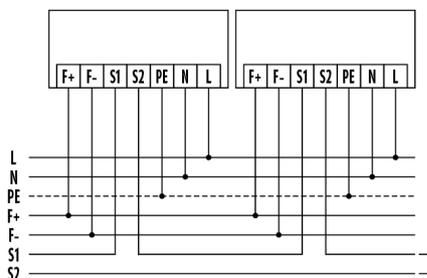


Schema elettrico



Funzionamento standard con protezione automatica in caso di guasto (fail-safe) e contatto di spegnimento remoto.

Schema elettrico



Collegamento in serie con altre luci di emergenza.

Descrizione dettagliata del prodotto

SLC EL LED 3h 25m IR SC/C PM

Numero articolo	GTIN
EN10031595	4015120031595

- Luce di emergenza a batteria singola con durata dell'illuminazione di emergenza di 3 ore e distanza di visibilità di 25 m (DIN) per il montaggio sospeso con funzione di auto-monitoraggio (SC) e protezione automatica in caso di guasto (fail-safe, che si apre in caso di guasto)
- Connessione al controllo remoto aggiuntiva (F+, F-) per disattivare l'illuminazione di emergenza quando l'edificio non è in uso
- Accessori di montaggio inclusi
- Include pannello con simboli, cinque simboli (simbolo verso il basso da entrambi i lati, a destra, a sinistra, vuoto)
- Include sorgenti di illuminazione, 24 LED
- Il test di funzionamento e la funzione di auto-monitoraggio possono essere attivati utilizzando un pulsante di test convenzionale, ESY-Pen o il telecomando Mobil-SLi
 - Monitoraggio continuo della carica
 - Test di funzionamento settimanale automatico e controllo annuale del tempo di funzionamento
 - Risultati dei test indicati da LED colorati (verde/rosso)
- Modalità continua e standby
- Include batteria ricaricabile con connessione protetta da inversione di polarità
- Connessione tramite terminali a spina
- ingresso cavi dall'alto con accessori di montaggio (inclusi)
- Alloggiamento in alluminio trattato in superficie