

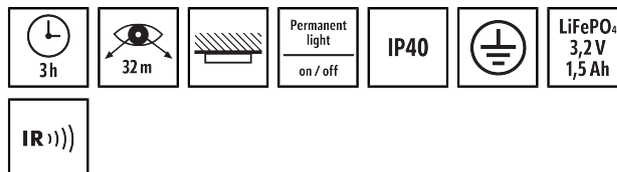
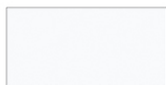
## SLD EL LED 3h 32m IR SC/C SM

### Numero articolo

EN10031663

### GTIN

4015120031663



### Descrizione del prodotto

- Luce di emergenza a batteria singola con durata dell'illuminazione di emergenza di 3 ore e distanza di visibilità di 32 m per il montaggio a soffitto sporgente 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, 28 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 LiFePO4 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	Montaggio sporgente
Posizione di montaggio	Soffitto
Misure di montaggio	Lunghezza di montaggio: 360 mm x Larghezza di montaggio: 55 mm x Profondità di integrazione: 270 mm,
Tipo di connessione	Morsetto a pressione
Sezione trasversale del filo collegabile	0,75 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Numero di contatti	7

#### ALLOGGIAMENTO

Dimensioni	Lunghezza 360 mm x Larghezza 55 mm x Altezza/profondità 270 mm
Peso	1200 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	32 m
Altezza simbolo	160 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	✓

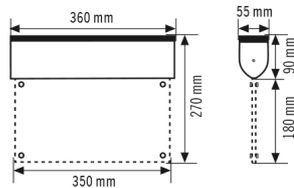
## SLD EL LED 3h 32m IR SC/C SM

Numero articolo	GTIN
EN10031663	4015120031663

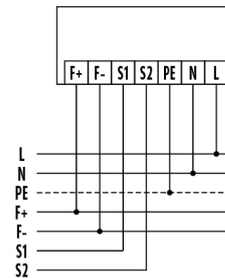
### Accessori

Produktbezeichnung_2020_all	Numero articolo	Descrizione del prodotto	GTIN
<b>Simbolo</b>			
SLD SYMBOL SET ALTERNATIVE	EN10031700	Set di simboli alternativo con portata di rilevamento di 32 m per luci di emergenza a batteria singola della serie SLD. 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.	4015120031700
<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

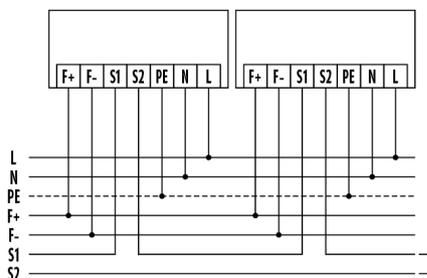


### Schema elettrico



Funzionamento standard 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

- Single battery emergency light with 3 hour emergency light duration and 32 m viewing distance for surface ceiling mounting with self-control feature (SC) and fail-safe contact (opens if power fails)
- Additional remote control connection (F+, F-) for disabling emergency lighting when building is not in use
- Delivered complete with mounting accessories

## SLD EL LED 3h 32m IR SC/C SM

Numero articolo	GTIN
EN10031663	4015120031663

- Including symbol panel and five symbols (down (both sides), right, left, blank symbol)
- Includes illuminants, 28 LEDs
- Function test and self-control feature can be enabled using conventional test key or conveniently using the ESY-Pen or Mobil-SLi remote control
  - Continuous charge monitoring
  - Automatic weekly function test and annual service life check
  - Test results indicated by coloured LEDs (green/red)
- Continuous and standby mode
- Includes rechargeable LiFePO4 battery with reverse polarity protected connection
- Connection via plug-in terminals
- Entry fitting from top with mounting accessories (included)
- Housing made of surface-treated aluminium