DATENBLATT



LiFePO₄

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

Artikelnummer

GTIN

EN10031618

4015120031618













Technische Daten

ALLGEMEIN

Gerätekategorie

Benutzerschnittstelle

Lieferumfang

Fernbedienbar Konformität

Garantie





Rettungszeichenleuchte

IR-Fernbedienung

CE, RoHS, WEEE, EAC

Akku

5 Jahre

Produktbeschreibung

IR:)))

- Einzelbatterie-Notleuchte mit 3 h Notlichtdauer und 25 m (DIN) Erkennungsweite für Deckenaufbaumontage mit Selbstüberwachung (SC) und Fail-Safe-Kontakt (öffnet bei Fehler)
- Zusätzlicher Fernschalteranschluss (F+, F-) zur Deaktivierung der Notlichtfunktion bei Nichtnutzung des Gebäudes
- Komplett mit Befestigungszubehör

25 m

- Inklusive Piktogramm-Scheibe und 5 Piktogrammen (unten (beidseitig), rechts, links, Leersymbol)
- Inklusive Leuchtmittel, 24 LEDs
- Funktionskontrolle und Selbstüberwachung konventionell mit Prüftaster oder komfortabel mit ESY-Pen oder Fernbedienung Mobil-SLi auslösbar
 - Ständige Ladungsüberwachung
 - Automatischer, wöchentlicher Funktionstest und jährlicher Betriebsdauertest
 - Anzeige der Testergebnisse durch farbige LEDs (grün/rot)
- Dauer- und Bereitschaftsschaltung
- Inklusive Akku mit verpolungssicherem Steckanschluss
- Anschluss mittels Steckklemmen

Zulässige Umgebungstemperatur

- $\bullet \quad \text{Leitungseinf\"{u}hrung von oben \"{u}ber Befestigungszubeh\"{o}r (inklusive)}$
- Gehäuse aus oberflächenbehandeltem Aluminium

inklusive Piktogramm-Scheibe, 5 Piktogrammen (unten (beidseitig), rechts, links, Leersymbol) und LiFePO4

BEFESTIGUNG

Montageart	Aufbau
Montageort	Decke
Einbaumaß	Einbaulänge: 300 mm x Einbaubreite: 55 mm x Einbautiefe: 235 mm,
Anschlussart	Steckklemme
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,75 - 2,5 mm ²
Anzahl der Kontakte	7

GEHÄUSE

Abmessungen	Länge 300 mm x Breite 55 mm x Höhe/Tiefe 235 mm
Gewicht	990 g
Werkstoff	Aluminium
Schutzart	IP40

Farbe	aluminium
ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG	
Steuerungssystem	ON/OFF
Schutzklasse	I
Nennspannung	230 V ~ / 50 - 60 Hz
Leistungsaufnahme	5 W
LICHT	
Lichtaustritt	direkt
Bemessungsleistung P	3 W
NOTBELEUCHTUNG	
Erkennungsweite [m]	25 m
Piktogramm-Höhe	125 mm
Leuchtdauer	3 h
Schaltungsart	Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung
Einspeisung	dezentral (Einzelbatterie)
Akku	LiFePO43,2 V / 1,5 Ah
Ladezeit	min. 20 h
Automatischer Selbsttest	√
Potenzialfreier Kontakt	Störmeldekontakt (max. 24V / 2A)

0 °C...+40 °C

DATENBLATT



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

Artikelnummer

GTIN

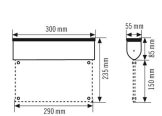
EN10031618

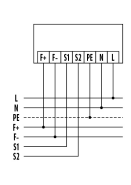
4015120031618

Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
Fernbedienung			
ESY-Pen	EP10425356	ESY-Pen und ESY-App, ein Duo für alles: (1) Parametrieren, (2) Fernsteuern (3) Licht messen, (4) Projekte verwalten	4015120425356
Symbol			
SLC SYMBOL SET ALTERNATIVE	EN10031694	Alternativer Piktogramm-Satz mit 25 m Erkennungsweite für Einzelbatterie-Notleuchten der Serie SLC. 6 Piktogramme (oben (beidseitig), unten links, unten rechts, oben links, oben rechts), inklusive Befestigungsmaterial.	4015120031694

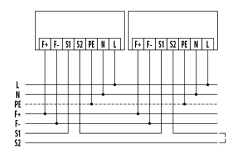
Maßzeichnung Schaltplan





 $Standard betrieb\ mit\ Fail-Safe-Kontakt\ und\ Fernabschaltung.$

Schaltplan



Reihenschaltung mit anderen Notleuchten.

Ausführliche Produktbeschreibung

- Einzelbatterie-Notleuchte mit 3 h Notlichtdauer und 25 m (DIN) Erkennungsweite für Deckenaufbaumontage mit Selbstüberwachung (SC) und Fail-Safe-Kontakt (öffnet bei Fehler)
- Zusätzlicher Fernschalteranschluss (F+, F-) zur Deaktivierung der Notlichtfunktion bei Nichtnutzung des Gebäudes
- Komplett mit Befestigungszubehör

- Inklusive Piktogramm-Scheibe und 5 Piktogrammen (unten (beidseitig), rechts, links, Leersymbol)
- Inklusive Leuchtmittel, 24 LEDs
- Funktionskontrolle und Selbstüberwachung konventionell mit Prüftaster oder komfortabel mit ESY-Pen oder Fernbedienung Mobil-SLi auslösbar
 - Ständige Ladungsüberwachung

DATENBLATT



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

Artikelnummer

GTIN

EN10031618

4015120031618

- Automatischer, wöchentlicher Funktionstest und jährlicher Betriebsdauertest
- Anzeige der Testergebnisse durch farbige LEDs (grün/rot)
- Dauer- und Bereitschaftsschaltung
- Inklusive Akku mit verpolungssicherem Steckanschluss
- Anschluss mittels Steckklemmen
- Leitungseinführung von oben über Befestigungszubehör (inklusive)
- Gehäuse aus oberflächenbehandeltem Aluminium