SERIE SLX SLX 32 LEDI HIGH COVER 24-230V WEISS



Bestellbezeichnung

Artikelnummer

EAN Code

SLX 32 LEDi High Cover 24-230V EN10077043 weiß





Kurzbeschreibung

- Rettungswegekennzeichen zum Anschluss zentrale, unterbrechungsfreie Stromversorgung/ Stromversorgungssysteme
- Erkennungsweite 32m gemäß DIN EN 1838
- Selbstüberwachung des Leuchtmittels mit farbiger Statusanzeige
- Steckklemme mit Durchverdrahtungsfunktion
- Vielfältige Montagearten durch umfangreiches Zubehör (nicht inklusive)
- Gehäuse aus UV-stabilisiertem Polycarbonat Piktogramm (Aufkleber) nicht im Lieferumfang
- enthalten. Bitte als Zubehör bestellen

Technische Daten

24 - 230 V AC/DC Netzspannung

Unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV)
nach EN 62040-3 Kategorie

3, 50 - 230 V AC/DC Ersatzstromversorgung (EV)

LED (inklusive)

IP 54 Schutzart Schutzklasse Ш

Für Leuchtmittel

Decken- und Wandmontage, Montageart

Deckeneinbaumontage, Wandausleger- und Pendelmontage mit Zubehör

Gehäusematerial UV-stabilisiertes Polycarbonat Höhe 231 mm x Breite 328 mm Abmessungen ca.

x Länge 148 mm Einbaumaß Einbautiefe [mm] 66 mm 2,5 mm² / 1,5 mm² Anschlussklemme 32 m (DIN) Erkennungsweite 160 mm

Piktogramm-Höhe Gewicht 910 g Zubehör

Hinweis: Piktogramm und Fernbedienung bitte separat bestellen.

SERIE SLX SLX 32 LEDI HIGH COVER 24-230V WEISS



Bestellbezeichnung

Artikelnummer

EAN Code

4015120077043

SLX 32 LEDi High Cover 24-230V EN10077043

