

Extrem schlanke LED-System-Sicherheitsleuchte aus weißem Polycarbonat mit klarer Haube und einfacher, schraubenloser Montage durch Klick-System, IP43. Auswählbare lichtoptimierte Aufsatzoptiken je LED als Flächenoptik, Rettungswegoptik oder gedrehter Rettungswegoptik zur Montage der Leuchte in Längsrichtung. Entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.

Technische Ausführung:

- Leuchte zur Anbindung an eine zentrale Versorgung.
- Leuchte zur Anbindung an eine zentrale Versorgung. Leuchte zum Einsatz in Mischbetriebsstromkreisen
Leuchtencodierung für DS - BS innerhalb eines Stromkreises, automatische Funktionsüberwachung der Leuchte mit Anzeige der Ergebnisse an zentraler Stelle. (LC)

Leuchtmittel:

- Flächenoptik, (LEDF)
LED-Leiste 2 Watt, 240lm
- Rettungswegoptik, (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
LED-Leiste 2 Watt, 240lm
- Rettungswegoptik (LEDRL)
asymmetrische Ausleuchtung
90° gedrehte Optik zur Montage der Leuchte in Längsrichtung
LED-Leiste 2 Watt, 240lm

Montageart:

- Deckenmontage (D)
- Kettenmontage (K)
inklusive Kettenmontageset (Ösen)
- Seilmontage (S)
inklusive Seilmontageset
2x 2,5m Stahlseil
- Deckeneinbaumontage (E)
inklusive Einbaurahmen
Maße Einbaurahmen: 318x68,5x78mm
Deckenausschnitt: min. 297x57mm
max. 308x68mm

Schutzart IP43

Schutzklasse II
Anschlussspannung: 230V 50-60Hz
Geeignet für Dauerbetrieb
Temperaturbereich: -10°C bis +40°C
Gehäuse: Polycarbonat
Gehäusefarbe: weiß
Maße (BxHxT): 265 x 69 x 37 mm

Zubehör: Ballwurfschutzkorb (BSK)
(BxHxT) 306 x 261 x 87 mm

Fabrikat: BNT

Typ: IK2-230-____-LED____2W-_____