

Kompakte quadratische LED-System-Sicherheitsleuchte im ansprechenden Polycarbonat-Gehäuse mit rund geformter Optikmulde in weiß, LED 3 Watt. Schraubenloser Leuchten-Verschluss durch Einrastmechanismus. Über die auswählbaren lichtoptimierten Aufsatzoptiken als Flächenoptik, Rettungswegoptik oder Tiefstrahloptik können extrem hohe Leuchtenabstände sowie Montagehöhen bis 22m realisiert werden.

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)
symmetrische Ausleuchtung
LED 3 Watt, 280lm
- Rettungswegoptik (LEDR)
asymmetrische Ausleuchtung
LED 3 Watt, 280lm
- Tiefstrahloptik (LEDT)
asymmetrische Ausleuchtung
LED 3 Watt, 280lm

Montageart:

- Deckenmontage (D)
- Seilmontage (S)
inklusive Seilmontageset
2x 2,5m Stahlseil

Schutzart IP40

Schutzklasse II

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz

Temperaturbereich: -10°C bis +40°C

Gehäuse: Polycarbonat

Gehäusefarbe: weiß

Maße (BxHxT): 125 x 37 x 125 mm

Zubehör: Ballwurfschutzkorb (BSK)
(BxHxT) 216 x 259 x 77 mm

Fabrikat: BNT

Typ: IMQP-230-____-LED____3W-_____