Kompakte quadratische LED-SystemSicherheitsleuchte 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, 2801m
- ☐ Rettungswegoptik (LEDR)
  asymmetrische Ausleuchtung
  LED 3 Watt, 2801m
- ☐ Tiefstrahloptik (LEDT) asymmetrische Ausleuchtung LED 3 Watt, 2801m

## 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):  $125 \times 37 \times 125 \text{ mm}$ 

Zubehör: □ Ballwurfschutzkorb (BSK)

(BxHxT) 216 x 259 x 77 mm

Fabrikat: BNT

Typ: IMQP-230-\_\_\_-LED\_\_\_3W-\_\_\_\_