

Moderne LED-System-Rettungszeichenleuchte im kubischen Gehäuse aus weißem Polycarbonat mit Stahlblech-Oberteil. Aufbau der Haube im Rettungszeichenformat 2:1. Gehäuse für Deckenmontage mit dreiseitiger Beschriftung (eine Seite neutral grün). Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010.

Technische Ausführung:

- Leuchte zur Anbindung an eine zentrale Versorgung. Leuchte zum Einsatz in Mischbetriebsstromkreisen.
- 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: LED 4x 3,5 Watt

Montageart:

- Deckenmontage (D)
- Pendelmontage (P)
inklusive Zentralpendel
weiß, 500mm, vorverdrahtet
- Kettenmontage (K)
inklusive Kettenmontageset (Ösen)
- Seilmontage (S)
inklusive Seilmontageset
4x 2,5m Stahlseil
- Auslegermontage (A)
inklusive Auslegerwinkel

Schutzart IP54

Schutzklasse II

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz

Temperaturbereich -10°C bis +40°C

Gehäuse: Kunststoff

Sockel: Stahlblech

Gehäusefarbe: weiß

Maße (LxBxH): 303 x 303 x 159 mm

Erkennungsweite: 30m

Fabrikat: BNT

Typ: IWL-230-____-4LED3,5W-_____