

Moderne LED-Einzelbatterie-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 mit integriertem Akku und C-MOS IC geregelter Ladung.
- Leuchte mit integriertem Akku und C-MOS IC geregelter Ladung. Automatische Funktionsüberwachung der Leuchte mit optischer Anzeige der Ergebnisse an der Leuchte. (SC)

Notbetriebszeit: 1h
 3h
 8h

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

Temperaturbereiche:

0°C bis +35°C BS

-5°C bis +30°C DS

Gehäuse: Kunststoff

Sockel: Stahlblech

Gehäusefarbe: weiß

Maße (LxBxH): 303 x 303 x 159 mm

Erkennungsweite: 30m

Fabrikat: BNT

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