

Moderne LED-System-Rettungszeichenleuchte im kubischen Gehäuse mit eloxiertem Aluminium-Profil-Rahmen und klappbarem Stahlblech-Deckencontainer. Die Leuchte ist mit drei Piktogrammscheiben im Rettungszeichenformat 2:1 und einer opalen Scheibe ausgestattet. Sehr robust und schnell zu montieren. Gehäuse für Deckenmontage. 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
Erkennungsweite: 30m
Maße (BxHxT):
351 x 229 x 351 mm
 LED 8x 3,5 Watt
Erkennungsweite: 60m
Maße (BxHxT):
655 x 378 x 655 mm

Montageart:

- Deckenmontage (D)
 - Pendelmontage (P5)
inklusive Zentralpendel
weiß, 500mm, ohne Vorverdrahtung
(nur für EKW 30m)
 - Kettenmontage (K)
inklusive Kettenmontageset (Ösen)
 - Seilmontage (S)
inklusive Seilmontageset
4x 2,5m Stahlseil
-
- Schutzart IP20, Schutzklasse I
 - Schutzart IP54, Schutzklasse I
(nur für EKW 30m)

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz
Temperaturbereich -10°C bis +40°C
Gehäuse: Aluminium
Sockel: Stahlblech
Gehäusefarbe: weiß

Fabrikat: BNT

Typ: IWH-230-____ - ____ LED3,5W-_____