

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 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  
Erkennungsweite: 30m  
Maße (LxBxH):  
351 x 351 x 229 mm  
 LED 8x 3,5 Watt  
Erkennungsweite: 60m  
Maße (LxBxH):  
655 x 655 x 378 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

Temperaturbereiche:

0°C bis +35°C BS

-5°C bis +30°C DS

Gehäuse: Aluminium

Sockel: Stahlblech

Gehäusefarbe: weiß

Fabrikat: BNT

Typ: IWH-\_\_\_\_-\_\_\_\_-\_\_\_\_LED3,5W-\_\_\_\_\_