

LED-System-Rettungszeichenleuchte aus Stahlblech mit Makrolon-Scheibe und unterseitigen Lichtaustrittsfenstern. 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 2 Watt

Montageart:

- Wandmontage (W)
- Deckenmontage (D)
- Pendelmontage (P5)  
inklusive Zentralpendel  
weiß, 500mm, vorverdrahtet
- Kettenmontage (K)  
inklusive Kettenmontageset (Ösen)
- Seilmontage (S)  
inklusive Seilmontageset  
2x 2,5m Stahlseil
- Auslegermontage (A)  
inklusive Auslegerwinkel

Schutzart IP40

Schutzklasse I

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz

Temperaturbereich -10°C bis +40°C

Gehäuse: Stahlblech

Gehäusefarbe: weiß

Maße (LxBxH): 265 x 60 x 143 mm

Erkennungsweite: 23m

Zubehör:  Ballwurfschutzkorb (BSK)  
(LxBxH) 306 x 261 x 87 mm  
(nur für Wandmontage)

Fabrikat: BNT

Typ: IB2-230-\_\_\_\_-LED2W-\_\_\_\_\_