

LED-System-Rettungszeichenleuchte aus Polycarbonat. Leuchtengehäuse bestehend aus weißem Sockel mit einer opalen Haube, mit universellem Piktogramm-Set. Schraubenloser, leicht zu handhabender Verschlussmechanismus.

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 1,5 Watt

Montageart:

- Wandmontage (W)  
Maße (LxBxH): 372 x 94 x 89 mm
- Universalmontage (UM)  
(Wand-/Deckenmontage)  
Maße (LxBxH): 372 x 94 x 129 mm
- Pendelmontage (P5)  
inklusive Zentralpendel  
weiß, 500mm, vorverdrahtet  
Maße (LxBxH): 372 x 94 x 129 mm
- Kettenmontage (K)  
inklusive Kettenmontageset (Ösen)  
Maße (LxBxH): 372 x 94 x 129 mm
- Seilmontage (S)  
inklusive Seilmontageset  
2x 2,5m Stahlseil  
Maße (LxBxH): 372 x 94 x 129 mm
- Auslegermontage (A)  
inklusive Auslegerwinkel  
Maße (LxBxH): 372 x 94 x 129 mm

Schutzart IP54

Schutzklasse II

Anschlussspannung: 230V 50-60Hz

Temperaturbereich:  -5°C bis +40°C  
 Variante cool  
unüberwacht  
-35°C bis +40°C

Gehäuse: Polycarbonat  
Gehäusefarbe: weiß  
Erkennungsweite: 18m

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

Fabrikat: BNT

Typ: KU-230-\_\_\_\_-LED1,5W-\_\_\_\_\_