

LED-System-Rettungszeichenleuchte in ansprechendem, architektonischem Design durch Kombination von runden und eckigen eloxierten Aluminiumprofilen und universellem Piktogramm-Set. Ausführung für Scheiben-Seilabhängung mit separater LED-Scheibeneinheit, verbunden über zwei 1,5m lange stromführende transparente Abhängekabel (Kleinspannung). Abhängehöhe einstellbar über komfortablen Rastmechanismus. 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: Deckenmontage (D)  
Schutzart IP40  
Schutzklasse I  
Anschlussspannung: 230V 50-60Hz  
Temperaturbereich -10°C bis +40°C  
Gehäuse: Aluminium  
Gehäusefarbe: eloxiert  
Maße (BxHxT): 200 x 163 x 29 mm  
Erkennungsweite: 17m

Fabrikat: BNT

Typ: IVS1-230-D-LED1,5W-\_\_\_\_\_