

Schlichte, moderne LED-System-Rettungszeichenleuchte im weißen oder schwarzen Polycarbonatgehäuse und separater LED-Scheibeneinheit, verbunden über zwei 1,5m lange stromführende transparente Abhängekabel. Die Abhängöhe ist über den komfortablen Rastmechanismus einstellbar. Mit universellem Piktogramm-Vorsatzfolien-Set, IP40. 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 Watt
 LED 2 Watt

Montageart:

- Universalmontage (UM)
(Wand-/Deckenmontage)
Maße Wand (BxHxT): 268x239x50mm
Maße Decke (BxHxT): 268x242x54mm
Maße Scheibe (BxHxT): 245x149x8mm
- Deckeneinbaumontage (E)
inklusive Einbaurahmen
Maße (BxHxT): 308x240x77mm
Maße Scheibe (BxHxT): 245x149x8mm
Deckenausschnitt: min. 270x60mm
max. 285x65mm

Schutzart IP40
Schutzklasse II
Anschlussspannung: 230V 50-60Hz
Temperaturbereich -10°C bis +40°C
Gehäuse: Polycarbonat

Gehäusefarbe: weiß

□ schwarz

Erkennungsweite: 23m

Fabrikat: BNT

Typ: IE2S-230-____-LED ____W-____-_____