Rettungszeichenleuchte nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838  
   
Rettungszeichenleuchte aus Metall zur Wandeinbaumontage, mit durch Schrauben gesichertem Frontrahmen.  
   
Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Planungssicherheit durch variablen Einsatz der Piktogramme vor Ort. Piktogramme gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN ISO 3864 (links, rechts, unten, oben) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Überwachung:

Mit integriertem Überwachungsbaustein mit 20-stelligem Adressierschalter, für den Betrieb an einem zentralen Stromversorgungssystem. Automatisches Prüfsystem gemäß DIN EN 62034 Typ ER, in Verbindung mit einer Anlage vom Typ MultiControl. Funktionen sind bindend einzuhalten:

* Integrierte Einzelleuchtenüberwachung
* Integrierte Leuchtenmanagerfunktion
* Einzelschaltbarkeit in Verbindung mit zentralem Stromversorgungssystem von RP

Material: Metall

Farbe: RAL 9003

Maße: 65 mm x 375 mm x 200 mm

Montageart: Wandeinbau

Schutzklasse: 1

Schutzart (IP): 40

Stoßfestigkeitsgrad IK: ≥ 3

Zulässige Temperatur DS: -20 bis 40 °C

Zulässige Temperatur BS: -20 bis 40 °C

Erkennungsweite: 34 m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 5,2 W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 1,1 W

Lichtstrom Notbetrieb: 300 lm

Überbrückungszeit (h): CPS

Eingangsspannung AC: 230 V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm

Batterie:

Artikelnummer: U8E019ML

Zubehör:

Artikelnummer: U8BE, U8 Betoneinputzkasten (2 teilig)

Fabrikat: RP-Technik GmbH