Rettungszeichen-/Sicherheitsleuchte nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838  
   
Kunststoffleuchte zur Wand- oder Deckenmontage, mit durch Schrauben gesicherter Haube.  
Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Planungssicherheit durch werkzeuglosen, variablen Einsatz der Piktogramme vor Ort. Piktogramme gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN ISO 3864 (links, rechts, oben, unten) 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: Kunststoff

Farbe: RAL 9003

Maße: 370 mm x 105 mm x 152 mm

Montageart: Wand

Schutzklasse: 1

Schutzart (IP): 65

Stoßfestigkeitsgrad IK: 5

Zulässige Temperatur DS: -20 bis 40 °C

Zulässige Temperatur BS: -20 bis 40 °C

Erkennungsweite: 24 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: PFW019ML

Zubehör:

Artikelnummer: BALL2, Ballschutzkorb (8W) 450x280x125mm inkl. Laschen

Fabrikat: RP-Technik GmbH