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, für den Betrieb an einem 24V Stromversorgungssystem. Automatisches Prüfsystem gemäß DIN EN 62034 Typ ER, in Verbindung mit einer Anlage vom Typ CoreCompact. Funktionen sind bindend einzuhalten:

* Integrierte Einzelleuchtenüberwachung
* Automatische Adressierung über Konfigurationsassistent
* Leuchten einzeln programmier- und dimmbar mit zentralem Stromversorgungssystem von RP
* Leuchten Update über die Anlage

Material: Kunststoff

Farbe: RAL 9003

Maße: 370 mm x 105 mm x 152 mm

Durchmesser: mm

Montageart: Wand

Schutzklasse: 3

Schutzart (IP): IP 65

Stoßfestigkeitsgrad IK: IK 5

Zulässige Temperatur DS: -5 °C bis 40 °C °C

Zulässige Temperatur BS: -5 °C bis 40 °C °C

Erkennungsweite: 24m m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 5,1 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 0,4 W W

Lichtstrom Notbetrieb: 520 lm lm

Eingangsspannung AC: 24 V V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm² mm

Batterie:

Artikelnummer: PFW529CC

Zubehör:

Artikelnummer: BALL2, Ballschutzkorb (8W) 450x280x125mm inkl. Laschen RAL9010, für KCW, KL, LX, VX, PFW

Fabrikat: RP-Technik GmbH