Rettungszeichenleuchte nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838  
   
Kunststoffleuchte zur Deckenmontage. Mit trapezförmig verjüngter Haube, die mit Schrauben gesichert ist.  
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: 152 mm x 370 mm x 195 mm

Durchmesser: mm

Montageart: Decke

Schutzklasse: 1

Schutzart (IP): IP 65

Stoßfestigkeitsgrad IK: IK 6

Zulässige Temperatur DS: -20 °C bis 40 °C °C

Zulässige Temperatur BS: -20 °C bis 40 °C °C

Erkennungsweite: 24m m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 5,2 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 1,1 W W

Lichtstrom Notbetrieb: 520 lm lm

Eingangsspannung AC: 230 V V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm² mm

Batterie:

Artikelnummer: PFD029ML

Zubehör:

Artikelnummer: 2PW-EB

Artikelnummer: 2DW-EB

Artikelnummer: DSA, Seilaufhängung (Standardlänge 1,5m)

Artikelnummer: PFER, PF Einbaurahmen für Zwischenwand/ -decke

Fabrikat: RP-Technik GmbH