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

* Kontinuierliche und automatische Einzelleuchtenüberwachung zur Identifikation von Fehlern
* Unveränderbare, ab Werk eindeutig vergebene, systemweit dargestellte Leuchtenidentifikation
* Grundeinstellung der Leuchten erfolgt automatisch über den Konfigurationsassistent
* Leuchten einzeln programmier- und dimmbar
* Service- und Wartungsunterstützung durch Übermittlung von live Messdaten der Leuchten an die Anlage
* Leuchten Update zentral über die Anlage möglich

Material: Kunststoff

Farbe: RAL 9003

Maße: 152 mm x 370 mm x 195 mm

Durchmesser: mm

Montageart: Deckenaufbau

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: 5,1 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 0,4 W W

Eingangsspannung AC: 24 V V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm² mm

Batterie:

Artikelnummer: PFD529CC

Zubehör:

Artikelnummer: 2PW-EB

Artikelnummer: 2DW-EB

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

Artikelnummer: PFER, PF Einbaurahmen für Zwischenwand/ -decke

Fabrikat: RP-Technik GmbH