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:

Ausführung mit automatischem Prüfsystem gemäß DIN EN 62034 Typ S inkl. Test-Taster SelfControl:

* Testergebnisse mit Störungsanalyse (Leuchtmittel, Lade- und Batteriekreis) sowie Statusanzeigen (Betrieb, Funktionstest, Betriebsdauertest) über 3 farbige LEDs
* Automatischer Funktionstest (wöchentlich)
* Automatischer Betriebsdauertest (alle 12 Monate)
* Automatische Ladeüberwachung
* Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperre
* Leerlauf- und Kurzschlussabschaltung des Wechselrichters

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: -5 °C bis 40 °C °C

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

Erkennungsweite: 24m m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 3,3 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 0,4 W W

Lichtstrom Notbetrieb: 225 lm lm

Batterie: LFP3216-SET-2AKKU

Artikelnummer: PFD413SC

Zubehör:

Artikelnummer: 2PW-EB

Artikelnummer: 2DW-EB

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

Artikelnummer: PFER, PF Einbaurahmen für Zwischenwand/ -decke

Fabrikat: RP-Technik GmbH