Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.   
   
Innovative Kunststoff-Scheibenleuchte für Universalmontage (Wand /Decke /Deckeneinbau\*/ Ausleger\*). Konisch zulaufendes Gehäuse für ansprechende Optik. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Planungssicherheit durch werkzeuglosen, variablen Einsatz der Piktogramme vor Ort. Steckbares Piktogrammset (links, rechts, unten, oben) 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: 48 mm x 332 mm x 242 mm

Durchmesser: mm

Montageart: Universal

Schutzklasse: 2

Schutzart (IP): IP 40

Stoßfestigkeitsgrad IK: IK ≥ 3

Zulässige Temperatur DS: -5 °C bis 35 °C °C

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

Erkennungsweite: 30m m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 1,7 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 0,9 W W

Lichtstrom Notbetrieb: 60 lm lm

Batterie: LFP3216-SET-2AKKU

Artikelnummer: KXU418SC

Zubehör:

Artikelnummer: KXE-EB, KX-Einbaurahmen SB inkl. Prüftaster

Artikelnummer: AWX001, Wandausleger weiß passend für RX, KB, KX, KW, LX, GX, KE

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

Artikelnummer: 2PW-EB

Artikelnummer: 2DW-EB

Artikelnummer: KXBE, KX Betoneinputzkasten (2 teilig) - 01+02

Fabrikat: RP-Technik GmbH