Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838.   
   
Innovative Kunststoff LED Scheibenleuchte für Universalmontage (Wand/Decke/Deckeneinbau/Ausleger). Leuchte zur einfachen Montage aus nur 3 Teilen bestehend. Werkzeuglos auf integriertem Decken- bzw. Wandschnellmontagesystem montierbar. Netzspannungsfrei bei Demontage der Leuchte. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Planungssicherheit durch werkzeuglosen, variablen Einsatz der Piktogramme vor Ort. Piktogrammset (links, rechts, unten, oben) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.   
LED-Konverter mit integriertem Überwachungsbaustein für Einzelleuchtenüberwachung mit 20-stelligem Adressierschalter mit selektiver Umschaltmöglichkeit.

Überwachung:

Mit integriertem Überwachungsbaustein für den Betrieb an einer Überwachungseinrichtung vom Typ Wireless Basic

* Zeitsparende Konfiguration und Inbetriebnahme sowie Überwachung mittels Bluetooth per Android App
* Betrieb im Offline-Modus oder optional über LIGHTLINX® mit vielseitigen Cloud-Funktionen
* 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
* Manueller oder automatischer Funktionstest (Teststartzeit in der WirelessBasic App frei wählbar)
* Konfigurierbarer Betriebsdauertest (alle 12 Monate)
* Automatische Ladeüberwachung
* Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperre
* Leerlauf- und Kurzschlussabschaltung des Wechselrichters

Material: Kunststoff

Farbe: RAL 9003

Maße: 34 mm x 250 mm x 174 mm

Durchmesser: mm

Montageart: Universal

Schutzklasse: 2

Schutzart (IP): IP 54

Stoßfestigkeitsgrad IK: IK ≥ 3

Zulässige Temperatur DS: -25 °C bis 40 °C °C

Zulässige Temperatur BS: -25 °C bis 40 °C °C

Erkennungsweite: 22m m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 3,9 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 1,5 W W

Lichtstrom Notbetrieb: 85 lm lm

Eingangsspannung AC: 230 V V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm² mm

Batterie: LFP3233.01, {{Produkt - BatteryPerformance - BatteryTechnology (P:17:110)}} Batterie

Artikelnummer: KSU413WB-TT

Zubehör:

Artikelnummer: KME-EB, Einbaurahmen mit Prüftaster (EB) - ABS weiss für KM, KSU, KSC, KMB

Artikelnummer: AWKSU, Wandausleger kurz 60x47mm, strukturweiß passend für KSU, KMU

Artikelnummer: 2PW-EB

Artikelnummer: KMBE, Betoneinputzkasten für KME

Artikelnummer: BALLPLX-KMU, Ballschutzhaube 380x280x60mm inkl. Laschen Plexiglas klar für KMU, PMMA vergütet

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

Artikelnummer: KSE-MB-WS, Einbaurahmen mit Metallblende zur Aufnahme der Leuchten vom Typ KSU Ohne Prüftaster weiß

Artikelnummer: KSE-MB-SI, Einbaurahmen mit Metallblende zur Aufnahme der Leuchten vom Typ KSU Ohne Prüftaster silber

Fabrikat: RP-Technik GmbH