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:

Mit integriertem Überwachungsbaustein für den Betrieb an einer zentralen Überwachungsanlage vom Typ Wireless Professional.

* Ladekontrollanzeige an der Leuchte
* manueller oder automatischer Funktionstest (Teststartzeit in der WirelessControl Software frei wählbar)
* Aktivierbarer manueller oder automatischer Betriebsdauertest über die Bemessungsbetriebsdauer der Leuchte (Teststartzeiten in der WirelessControl Software frei wählbar)
* Automatische Ladeüberwachung
* Tiefentladeschutz mit Wiedereinschaltsperre

Material: Kunststoff

Farbe: RAL 9003

Maße: 48 mm x 332 mm x 242 mm

Montageart: Universal

Schutzklasse: 2

Schutzart (IP): 40

Stoßfestigkeitsgrad IK: ≥ 3

Zulässige Temperatur DS: -5 bis 35 °C

Zulässige Temperatur BS: -5 bis 40 °C

Erkennungsweite: 30 m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 4,3 W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 0,7 W

Überbrückungszeit (h): 3 h

Eingangsspannung AC: 230 V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm

Batterie: LFP3216-SET-2AKKU

Artikelnummer: KXU413WL

Zubehör:

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

Artikelnummer: AWX001, Wandausleger weiß

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

Artikelnummer: 2PW-EB, 2x PW - Pendel Weiß 500mm vorverdrahtet

Artikelnummer: 2DW-EB, 2x DW - Designpendel Baldachin

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

Fabrikat: RP-Technik GmbH