Rettungszeichenleuchte nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838  
  
Robuste Rettungszeichenleuchte aus Edelstahl zur Wandmontage. Mit besonders montage- und servicefreundlichem Scharniermechanismus. Sowie Abdeckscheibe vor den Piktogrammen zum Schutz gegen Vandalismus.  
  
Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Planungssicherheit durch variablen Einsatz der Piktogramme vor Ort. Piktogramme gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN ISO 3864 (links, rechts, unten, oben) standardmäßig im Lieferumfang enthalten.

Überwachung:

Mit integriertem Überwachungsbaustein mit 20-stelligem Adressierschalter, für den Betrieb an einem zentralen Stromversorgungssystem. Automatisches Prüfsystem gemäß DIN EN 62034 Typ ER, in Verbindung mit einer Anlage vom Typ MultiControl. Funktionen sind bindend einzuhalten:

* Integrierte Einzelleuchtenüberwachung
* Integrierte Leuchtenmanagerfunktion
* Einzelschaltbarkeit in Verbindung mit zentralem Stromversorgungssystem von RP

Material: Edelstahl

Farbe: Edelstahl gebürstet

Maße: 56 mm x 386 mm x 240 mm

Montageart: Wand

Schutzklasse: 1

Schutzart (IP): 65

Stoßfestigkeitsgrad IK: ≥ 3

Zulässige Temperatur DS: -20 bis 40 °C

Zulässige Temperatur BS: -20 bis 40 °C

Erkennungsweite: 30 m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 5,2 W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 1,1 W

Lichtstrom Notbetrieb: 520 lm

Überbrückungszeit (h): CPS

Eingangsspannung AC: 230 V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm

Batterie:

Artikelnummer: V2W019ML-V4A

Zubehör:

Artikelnummer: BALL2, Ballschutzkorb (8W) 450x280x125mm inkl. Laschen

Fabrikat: RP-Technik GmbH