Rettungszeichenleuchte nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838

Rettungszeichenleuchte aus Metall zur Wandeinbaumontage, mit durch Schrauben gesichertem Frontrahmen.

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: Metall

Farbe: RAL 9003

Maße: 65 mm x 280 mm x 160 mm

Durchmesser: mm

lbl-mountingMethod: Wandeinbau

lbl-protectionClass: 1

lbl-protectionRating: IP 40

lbl-impactResistanceRate: IK ≥ 3

Zulässige Temperatur DS: -20 °C bis 40 °C °C

Zulässige Temperatur BS: -20 °C bis 40 °C °C

Erkennungsweite: 22m m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 5,2 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 1,1 W W

Lichtstrom Notbetrieb: 300 lm lm

Eingangsspannung AC: 230 V V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm² mm

Batterie:

lbl-articleNumber: U6E019ML

Zubehör:

lbl-articleNumber: U6BE, U6 Betoneinputzkasten (2 teilig)

Fabrikat: RP-Technik GmbH