Rettungszeichenleuchte gem. DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838  
  
Kunststoﬀ  LED Rettungszeichenleuchte mit konvex geformter Haube zur Wandmontage. Geeignet für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung. Zur Montageerleichterung sind Nivelierschrauben, um unebene Untergründe auszugleichen, integriert. Planungssicherheit ist durch werkzeuglosen, variablen Einsatz der Piktogramme vor Ort gegeben. Die Piktogramme sind innenliegend und werden Lösemittelfrei eingesteckt. Das Piktogrammset (MTL, MTR und 2x Pfeil gerade) ist 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: Kunststoff

Farbe: RAL 9003

Maße: 65 mm x 236 mm x 136 mm

Durchmesser: mm

Montageart: Wand

Schutzklasse: 2

Schutzart (IP): IP 65

Stoßfestigkeitsgrad IK: IK 6

Zulässige Temperatur DS: -20 °C bis 50 °C °C

Zulässige Temperatur BS: -20 °C bis 50 °C °C

Erkennungsweite: 20m m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 3,6 W W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 1,1 W W

Eingangsspannung AC: 230 V V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm² mm

Batterie:

Artikelnummer: PMW009ML

Zubehör:

Fabrikat: RP-Technik GmbH