Robuste Rettungszeichenleuchte aus Zink-Druckguss zur dynamischen Fluchtwegsteuerung zur Wandmontage.  
  
Die Flexway-Rettungszeichenleuchte stellt 10 Anzeigeoptionen zur Verfügung. Aus diesen sind zwei Betriebszustände per Drehkodierschalter frei wählbar. Die Aktivierung der Betriebszustände erfolgt über den potenzialfreien Kontakt z.B. eines Rauchmelders oder BMA. Für die Nutzung eines potenzialfreien Kontaktes bietet sie eine leistungsbegrenzte und überwachte Ausgangsspannung.  
  
Eigenschaften:  
- Mechanisch robust und korrosionsbeständig  
- Pulverbeschichtete Oberfläche  
- Exakte Kanten und gerade Linien  
- Keine Schweißnähte und Biegekanten  
- Je 10 Anzeigeoptionen steuerbar über potenzialfreien Kontakt

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: Zink-Druckguss

Farbe: RAL 9003

Maße: 58 mm x 262 mm x 188 mm

Montageart: Wand

Schutzklasse: 1

Schutzart (IP): 65

Stoßfestigkeitsgrad IK: 8

Zulässige Temperatur DS: -5 bis 40 °C

Zulässige Temperatur BS: -5 bis 40 °C

Erkennungsweite: 20 m

Piktogramm: Set

Leistung Dauerbetrieb: 5,4 W

Leistung Bereitschaftsbetrieb: 2,8 W

Überbrückungszeit (h): CPS

Eingangsspannung AC: 230 V

Anschlussquerschnitt: 2.5 mm

Batterie:

Artikelnummer: FMWD009ML

Zubehör:

Artikelnummer: FMWA001, Aufbauadapter für seitl. Kabeleinführung, weiß

Artikelnummer: FMFH, FM Flexible Wandhalterung

Fabrikat: RP-Technik GmbH