Lampe de sécurité robuste en zinc moulé sous pression pour montage mural selon DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.  
  
Propriétés :  
- Mécaniquement robuste et résistant à la corrosion  
- Surface revêtue par poudre  
- Bords exacts et lignes droites  
- Pas de soudures ni d'arêtes de pliage  
- Technique d'éclairage moderne  
  
Les possibilités d'utilisation sont :  
- Zones ouvertes, croisements de chemins de fuite  
- Espaces hauts, entrepôts  
- Distance luminaire - luminaire jusqu'à 25m.  
  
Convient à l'allumage permanent ou à l'allumage de veille.

Surveillance:

With integrated monitoring module for operating on a Wireless Professional central monitoring system.

* Charge monitoring indicator on the luminaire
* Manual or automatic function test (free choice of test start time in the WirelessControl software)
* Manual or automatic continuous function test can be activated via the length of the luminaire’s measurement operation (free choice of test start times in the WirelessControl software)
* Automatic charge monitoring
* Deep discharge protection with restart inhibit

Matériau: Zinc moulé sous pression

Couleur: RAL 7016

Dimensions: 58 mm x 262 mm x 188 mm

Diamètre: mm

Type de montage: Decke

Classe de protection: 1

Indice de protection (IP): IP 65

Degré de résistance aux chocs IK: IK 8

Température permise en mode contenu: -15 °C à 40 °C °C

Température permise en mode veille: -15 °C à 40 °C °C

Pictogramme: Nein

Puissance en mode continu: 5,7 W W

Puissance en mode veille: 0,8 W W

Flux lumineux en mode de secours: 245 lm lm

Tension d'entrée AC: 230 V V

Section de raccordement: 2.5 mm² mm

Batterie:

Numéro d'article: FMDS423WL-TT-AZ

Accessoires:

Numéro d'article: FMDA001,

Numéro d'article: FMDA002,

Numéro d'article: FMDA001-AZ,

Numéro d'article: FMDA002-AZ,

Numéro d'article: FMWA001,

Numéro d'article: FMFH,

Marque: RP-Technik GmbH