Luminaire à pictogramme selon DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.  
   
Luminaire en plastique pour montage au plafond. Avec un capot trapézoïdal rétréci, fixé par des vis.  
Convient pour un allumage permanent ou en mode veille. Sécurité de planification grâce à l'utilisation variable et sans outil des pictogrammes sur place. Pictogrammes conformes aux normes DIN EN ISO 7010 et DIN ISO 3864 (gauche, droite, haut, bas) inclus en standard dans la livraison.

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: Matière plastique

Couleur: RAL 9003

Dimensions: 152 mm x 370 mm x 195 mm

Diamètre: mm

Type de montage: Decke

Classe de protection: 1

Indice de protection (IP): IP 65

Degré de résistance aux chocs IK: IK 6

Température permise en mode contenu: -5 °C à 40 °C °C

Température permise en mode veille: -5 °C à 40 °C °C

Distance de reconnaissance: 24m m

Pictogramme: Set

Puissance en mode continu: 4,3 W W

Puissance en mode veille: 0,7 W W

Flux lumineux en mode de secours: 180 lm lm

Tension d'entrée AC: 230 V V

Section de raccordement: 2.5 mm² mm

Batterie: LFP3212.K-SET-2AKKU, {{Produkt - BatteryPerformance - BatteryTechnology (P:17:110)}} Batterie

Numéro d'article: PFD413WL

Accessoires:

Numéro d'article: 2PW-EB

Numéro d'article: 2DW-EB

Numéro d'article: DSA,

Numéro d'article: PFER,

Marque: RP-Technik GmbH