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:

Avec module de surveillance intégré avec commutateur d'adressage à 20 positions, pour un fonctionnement sur une installation à système centrale. Système de contrôle automatique conforme à la norme DIN EN 62034 type ER, en combinaison avec une installation de type MultiControl. Fonctions à respecter obligatoirement :

* Surveillance intégrée des luminaires individuels
* Fonction de gestionnaire de luminaires intégrée
* Possibilité de commutation individuelle en combinaison avec RP ELS - installation à système centrale

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: -20 °C à 40 °C °C

Température permise en mode veille: -20 °C à 40 °C °C

Distance de reconnaissance: 24m m

Pictogramme: Set

Puissance en mode continu: 5,2 W W

Puissance en mode veille: 1,1 W W

Flux lumineux en mode de secours: 520 lm lm

Tension d'entrée AC: 230 V V

Section de raccordement: 2.5 mm² mm

Batterie:

Numéro d'article: PFD029ML

Accessoires:

Numéro d'article: 2PW-EB

Numéro d'article: 2DW-EB

Numéro d'article: DSA,

Numéro d'article: PFER,

Marque: RP-Technik GmbH