Luminaire à pictogramme / de sécurité conforme aux normes DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.   
   
Luminaire en plastique mince et convexe pour montage mural. Luminaire à pictogramme avec jeu de pictogrammes enfichables, sans solvant, à l'intérieur (gauche, droite, bas, haut), compris dans la livraison standard. Utilisable simultanément comme luminaire de sécurité sans utilisation des pictogrammes avec le cache transparent inclus.   
Éclairage uniforme grâce à un réflecteur orienté et chromé. Convient pour un allumage permanent ou en mode veille.

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: 60 mm x 340 mm x 170 mm

Diamètre: mm

Type de montage: Wand

Classe de protection: 2

Indice de protection (IP): IP 64

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: 30m m

Pictogramme: Nein

Puissance en mode continu: 5,2 W W

Puissance en mode veille: 1,1 W W

Flux lumineux en mode de secours: 300 lm lm

Tension d'entrée AC: 230 V V

Section de raccordement: 2.5 mm² mm

Batterie:

Numéro d'article: KCW019ML-P-IP64

Accessoires:

Numéro d'article: BALL2,

Numéro d'article: DWKCW,

Numéro d'article: KC-IP65,

Numéro d'article: KCER,

Numéro d'article: KCWFH,

Marque: RP-Technik GmbH