Luminaire à pictogramme conforme aux normes DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.   
   
Luminaire à disque en plastique innovant pour un montage universel (mur/plafond/encastrement au plafond\*/flèche\*). Boîtier conique pour une esthétique attrayante. Convient pour un allumage permanent ou en mode veille. Sécurité de planification grâce à l'utilisation variable et sans outil des pictogrammes sur place. Jeu de pictogrammes enfichables (gauche, droite, bas, haut) compris dans la livraison standard.

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: 48 mm x 332 mm x 242 mm

Diamètre: mm

Type de montage: Universal

Classe de protection: 2

Indice de protection (IP): IP 40

Degré de résistance aux chocs IK: IK ≥ 3

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: Set

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: KXU019ML

Accessoires:

Numéro d'article: KXE-EB,

Numéro d'article: AWX001,

Numéro d'article: DSA,

Numéro d'article: 2PW-EB

Numéro d'article: 2DW-EB

Numéro d'article: KXBE,

Marque: RP-Technik GmbH