Luminaire à pictogramme conforme aux normes DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.   
   
Luminaire en plastique mince pour un montage universel au mur/au plafond, ainsi qu'une console murale avec l'adaptateur fourni. Avec sortie de lumière supplémentaire vers le bas. Boîtier s'ouvrant sans outils. Convient pour l'éclairage permanent ou de veille. Sécurité de planification grâce à l'utilisation variable et sans outil des pictogrammes sur place. Jeu de pictogrammes (gauche, droite, bas, haut) compris dans la livraison standard.

Surveillance:

Version avec système de test automatique selon DIN EN 62034 type S, y compris bouton de test SelfControl :

* Résultats des tests avec analyse des pannes (ampoules, circuit de charge et de batterie) et affichage de l'état (fonctionnement, test de fonctionnement, test d'autonomie) via 3 LED de couleur.
* Test de fonctionnement automatique (hebdomadaire)
* Test d'autonomie automatique (tous les 12 mois)
* Surveillance automatique de la charge
* Protection contre la décharge totale avec blocage de la remise en marche
* Coupure à vide et en cas de court-circuit de l'onduleur

Matériau: Plastique

Couleur: RAL 9003

Dimensions: 70 mm x 260 mm x 155 mm

Type de montage: Universal

Classe de protection: 2

Indice de protection (IP): 43

Degré de résistance aux chocs IK: 3

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

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

Distance de reconnaissance: 22 m

Pictogramme: Set

Puissance en mode continu: 3,5 W

Puissance en mode veille: 0,9 W

Temps d'autonomie: 3 h

Tension d'entrée AC: 230 V

Section de raccordement: 1.5 mm

Batterie: LFP3212-LEO,

Numéro d'article: KDU413SC

Accessoires:

Numéro d'article: DSA,

Numéro d'article: BALL1,

Numéro d'article: 2PW-EB,

Numéro d'article: 2DW-EB,

Numéro d'article: BALLPLX-KD,

Brand: RP-Technik