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: Aluminium moulé sous pression,Polycarbonate

Dimensions: 750 mm x 157 mm x 197 mm

Type de montage: Universal

Classe de protection: 1

Indice de protection (IP): IP 66

Degré de résistance aux chocs IK: IK 5

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

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

Pictogramme: Nein

Puissance en mode continu: 40 W W

Puissance en mode veille: 1,5 W W

Flux lumineux en mode de secours: 4600 lm lm

Tension d'entrée AC: 230 V V

Section de raccordement: 2.5 mm² mm

Batterie:

Numéro d'article: XPMU019ML

Accessoires:

Numéro d'article: X-KO001,

Numéro d'article: X-MB001,

Numéro d'article: X-KE001,

Numéro d'article: X4N,

Marque: RP-Technik GmbH