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 / PC

Dimensions: 485 mm x 157 mm x 197 mm

Type de montage: Universal

Classe de protection: 1

Indice de protection (IP): 66

Degré de résistance aux chocs IK: 05

Température permise en mode contenu: -20 à 55 °C

Température permise en mode veille: -20 à 55 °C

Pictogramme: Nein

Puissance en mode continu: 20 W

Puissance en mode veille: 1,5 W

Flux lumineux en mode de secours: 2100 lm

Temps d'autonomie: CPS

Tension d'entrée AC: 230 V

Section de raccordement: 2.5 mm

Batterie:

Numéro d'article: XPIU019ML

Accessoires:

Numéro d'article: X-KE001,

Numéro d'article: X-MB001,

Numéro d'article: X-KO001,

Numéro d'article: X4N,

Brand: RP-Technik