

Support d'appareil variable à fonction module composants de gestion de l'éclairage netlife

Support d'appareil en profil de tôle d'acier zinguée; surface laquée à la résine de polyester; avec deux verrouillages rotatifs pour un montage rapide sur le rail support, pour l'intégration de capteurs et d'un dispositif de commande dans la bande lumineuse. À positionnement variable sur le rail support. Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Raccordement électrique par câble de raccordement de 0,7 m pour positionnement variable des supports d'appareil dans la bande lumineuse, positionnement libre des phases. Light Control: netlife easy48; Regiolux Classification: netlife easy; Signal de commande: commuter; Nombre d'appareils de ballast(maxi): 400W LED; Communication: par câble; Technologie de capteur: PIR - passive infrared; Hauteur de montage (min/maxi): 4m à 14m; Zone de détection: D maxi. = 20 m; Télécommande: 84501101203; Télécommande en option: 84501101200 +App; App nom: Steinel smart remote; Candidature: Industrie, Logistique, Couloirs, Garages; Fonction: Détection de mouvements, commuter. En cas d'utilisation d'un rail à 7 pôles, permuter les contacts dans le support d'appareils. Ils sont remplaçables, permettent des modernisations, prolongent la durée de vie de toute l'installation et la pérennisent.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|--------------------------|--|
| Numéro de commande | 19150700480 |
| Numéro EAN | 4020863449484 |
| Tarif des douanes | 90328900 |
| Marque de certification | IP 20, Classe d'isolation I, F, HACCP DIN10500/Food/IFS-pertinence liée à l'application/BRC, Intérieur, CE |
| Propriétés particulières | Advanced Services |

ÉLECTROTECHNIQUE

| | |
|-----------------|-----------|
| Ballast | easy48 |
| Tension secteur | 230V/50Hz |

MÉCANIQUE

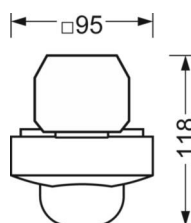
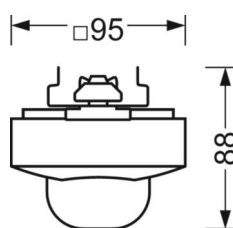
| | |
|---------------------------|---|
| Couleur du boîtier | blanc signalisation RAL 9016 |
| Cotes (Long.xLarg.xH/DxH) | 765mm x 95mm x 88mm |
| Poids (net) | 0.9kg |
| Type de montage | Montage sur système de rail support, Structure lumineuse |

Dimensions

| | | |
|---|--------|----------|
| L | 765 mm | Longueur |
| B | 95 mm | Largeur |
| H | 88 mm | Hauteur |

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/19150700480>



LC SYSTEM

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|-------------------------------------|---|
| Regiolux Classification | netlife easy |
| Signal de commande | commuter |
| Nombre d'appareils de ballast(maxi) | 400W LED |
| Communication | par câble |
| Technologie de capteur | PIR - passive infrared |
| Hauteur de montage (min/maxi) | 4m à 14m |
| Télécommande | 84501101203 |
| Télécommande en option | 84501101200 +App |
| App nom | Steinel smart remote |
| Candidature | Industrie, Logistique, Couloirs, Garages |
| Fonction | Détection de mouvements, commuter |



ZONE DE DÉTECTION

| | | | |
|------------------------|-------|-------|-----|
| Hauteur de montage | 5m | 10m | 14m |
| Ø max. assis[S] | - | - | - |
| Ø max. radial[R] | 11m | 14,5m | - |
| Ø max. tangentielle[T] | 34,5m | 28m | 20m |

