

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 noir RAL 9005; 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 easy49; 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: maxi. 30 m x 4 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       | 19150700494  |
| Numéro EAN               | 4020863466023  |
| Tarif des douanes        | 85365080   |
| Marque de certification  | IP 20, Classe d'isolation I, F, HACCP<br>DIN10500/Food/IFS-pertinence liée à<br>l'application/BRC, Intérieur, CE |
| Propriétés particulières | Advanced Services  |

## ÉLECTROTECHNIQUE

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| Ballast         | easy49    |
| Tension secteur | 230V/50Hz |

## MÉCANIQUE

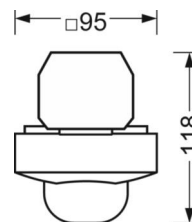
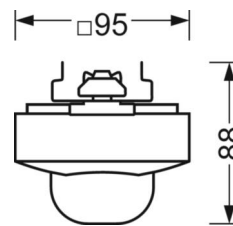
|                           |   |
|---------------------------|---|
| Couleur du boîtier        | noir RAL 9005   |
| Cotes (Long.xLarg.xH/DxH) | 765mm x 95mm x 88mm   |
| Poids (net)               | 0.9kg   |
| Type de montage           | Montage sur système de rail support,<br>Structure lumineuse |

## Dimensions

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

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/19150700494>



## 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,<br>Garages |
| Fonction                            | Détection de mouvements,<br>commuter        |



### ZONE DE DÉTECTION

| Hauteur de montage     | 5m        | 10m       | 14m     |
|------------------------|-----------|-----------|---------|
| Ø max. assis[S]        | -         | -         | -       |
| Ø max. radial[R]       | 13,5x3,5m | 27,5x3,5m | 30x3,5m |
| Ø max. tangentielle[T] | 13,5x3,5m | 27,5x3,5m | 30x3,5m |

