

Support d'appareil variable à fonction module composants de gestion de l'éclairage netlife IP 54

Support d'appareils en profil de tôle d'acier zinguée, le revêtement en zinc associé à la laque à résine de polyester assure une bonne protection contre la corrosion; Fixation sans outils par verrouillages rotatifs intégrés pour un montage rapide sur le rail support. Embouts en matière plastique intégrés avec lèvres d'étanchéité et joint continu sur le pourtour côté rail support pour type de protection jusqu'à IP54. 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. Système netlife easy; planification facile et autonome des projets; installation facile; fonctions prédéfinies; mise en service facile par télécommande, application, DIP, interrupteur rotatif, etc.

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Numéro de commande | 19152700494 |
| Numéro EAN | 4020863465170 |
| Tarif des douanes | 85365080 |
| Marque de certification | IP 54, CE |
| Propriétés particulières | Advanced Services |

ÉLECTROTECHNIQUE

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

MÉCANIQUE

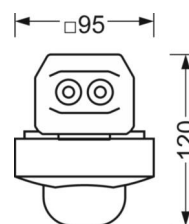
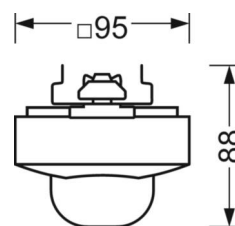
| | |
|---------------------------|--|
| Couleur du boîtier | noir RAL 9005 |
| Cotes (Long.xLarg.xH/DxH) | 765mm x 95mm x 88mm |
| Poids (net) | 0.9kg |
| Type de montage | Montage sur système de rail support, Structure lumineuse en saillie au plafond, Structure lumineuse pendulaire |

Dimensions

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

LIEN PROFOND

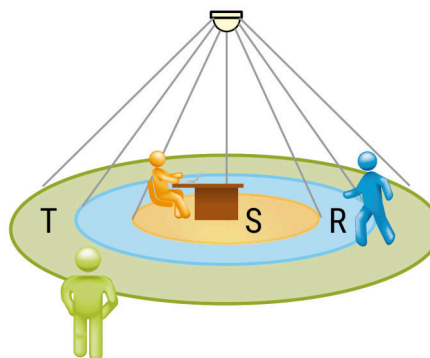
<https://www.regiolux.de/fr/article/19152700494>



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] | 13,5x3,5m | 27,5x3,5m | 30x3,5m |
| Ø max. tangentielle[T] | 13,5x3,5m | 27,5x3,5m | 30x3,5m |

