



Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

| | |
|----------------------|-------------|
| tension nominale | 12 V |
| Indice de protection | IP20 |
| température ambiante | -20 - 45 °C |
| Longueur net | 46,40 mm |
| Largeur net | 20,40 mm |
| Hauteur net | 15,80 mm |
| Poids | 0,2 kg |

Texte d'appels d'offres

Unité de capteur LiveLink LightGrid avec détecteur de présence PIR et capteur de lumière intégrés pour le raccordement à un contrôleur LiveLink LightGrid. Détecteur de présence passif à infrarouge, avec temporisation d'extinction réglable, au choix en mode automatique (marche automatique, arrêt automatique) ou semi-automatique (arrêt automatique, marche manuelle). Plage de température -20 °C - +45 °C. Plage de détection Ø 6 m. Hauteur de montage 3 m. Hauteur de montage admissible : 3 m - 14 m. Raccordement du capteur LightGrid au contrôleur via une ligne de bus RS-485 à commander séparément. blanc. Bague de montage pour l'encastrement au plafond incluse dans la livraison. Dimensions du boîtier (L x l x H) 46,4 mm x 20,4 mm x 15,8 mm. Paramètres réglables : valeur de consigne pour la régulation constante de la lumière, temporisation d'extinction, semi-automatique/automatique intégral. Réglage de lumière constante avec fonction de coupure si la lumière du jour est suffisante. Alimentation électrique via l'interface 9 V du contrôleur.