




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

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
 LiveLink LightGrid RJ10 3 m 7896900	LiveLink LightGrid RJ10 est un câble pour l'unité de capteurs à raccorder au contrôleur LightGrid..

Texte d'appels d'offres

Unité de capteur LiveLink LightGrid avec détecteur de présence HF et capteur de lumière intégrés pour le raccordement à un contrôleur LiveLink LightGrid. Détecteur de présence HF, 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 8 m, Hauteur de montage 4 m. Hauteur de montage admissible : 4 m - 15 m. Raccordement du capteur LightGrid au contrôleur via une ligne de bus RS-485 à commander séparément. blanc. Montage au plafond sur un boîtier standard pour murs creux avec une bague de montage avec deux vis de fixation à commander séparément. Fixation sans outil du capteur dans le capuchon. 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.