



Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Indice de protection	IP54
température ambiante	-20 - 50 °C
Longueur net	95 mm
Largeur net	95 mm
Hauteur net	65 mm
Poids	0,2 kg

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
 LiveLink Sensor BSK 6565800	Grille de protection pour les capteurs LiveLink IR Quattro HD et Dual HF.

Texte d'appels d'offres

Unité de capteur LiveLink comprenant un détecteur de présence PIR, destinée au raccordement à un dispositif de commande LiveLink, pour la détection de présence haute résolution. Raccordement et alimentation électrique via l'interface DALI du dispositif de commande LiveLink. Capteur infrarouge passif doté de 3 capteurs pyroélectriques ultra-sensibles, à durée de temporisation de coupure réglable, au choix en mode automatique (automatique Allumé, automatique Éteint) ou en mode semi-automatique (automatique Éteint, manuel Allumé). Mode spécial IQ permettant d'adapter automatiquement la temporisation d'extinction à l'utilisation de l'espace Plage de température: -25°C - +55 °C. 3 capteurs pyroélectriques ultra-sensibles garantissent la qualité la plus élevée de détection. Une plage de détection de présence d'un rayon de 18 m maximum permet de détecter les moindres mouvements ; hauteur de montage admissible entre 3 m et 14 m. Indice de protection IP54. Pour montage en saillie au plafond. Raccordement et alimentation électrique via l'interface DALI du dispositif de commande LiveLink (affecte 3 participants DALI). Aucun autre raccordement secteur nécessaire. Mise en service via une connexion sans fil sécurisée (cryptage WPA2) à l'aide du dispositif de commande LiveLink via application LiveLink « Install » et tablette (iOS/Android). Réduction de la portée possible par des caches de recouvrement. Produit certifié DALI 2.