



Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Indice de protection	IP20
Longueur net	46,50 mm
Largeur net	20,50 mm
Hauteur net	18,50 mm
Poids	0,1 kg

Texte d'appels d'offres

Unité de capteur LiveLink comprenant détecteur de présence PIR intégré et capteur de lumière, destinée au raccordement à un dispositif de commande LiveLink, pour une gestion en fonction de la lumière du jour/la détection de présence haute résolution Raccordement et alimentation électrique via l'interface DALI du dispositif de commande LiveLink. Réglage de lumière constante avec fonction de coupure si la lumière du jour est suffisante. Capteur infrarouge passif doté de capteurs pyroélectriques multiségments, 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 0 °C - +40 °C. Capteur pyroélectrique garantissant la qualité la plus élevée de détection avec 168 zones de détection. Une plage de détection de présence de 16 m² permet de détecter les moindres mouvements. Détection quadratique, carrés de détection de présence 4 m x 4 m maximum (16 m²)/plan radial 4 m x 4 m maximum (16 m²)/plan tangentiel 6 m x 6 m maximum (36 m²) pour une hauteur de montage recommandée de 2,8 m, hauteur de montage admissible entre 2,5 m et 4 m. Indice de protection IP20. Couleur blanc. Montage au plafond sur une boîte standard pour cloisons creuses à l'aide de la collerette de montage jointe et de deux vis de fixation, en attente. Fixation sans outil du capteur IR Micro dans le cache. Nez de fixation pour un montage simple du cache sur la collerette de montage. Raccordement du capteur IR Micro sur borne DALI prémontée, convenant à une transmission DALI, section de conducteur 1,5 mm² maximum. Alimentation électrique via l'interface DALI du dispositif de commande (2 participant 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). Paramètres réglables: Valeur de consigne pour le réglage de lumière constante, Durée de temporisation de coupure, Semi-automatique/automatique, Activation du mode IQ, Test de portée. Produit certifié DALI 2.