



Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Indice de protection	IP20
température ambiante	-20 - 55 °C
Longueur net	120 mm
Largeur net	120 mm
Hauteur net	75 mm
Poids	0,1 kg

Accessoires commercialisés

Article	Désignation
 LiveLink Sensor AP BOX 6565700	Adaptateur pour un montage en saillie des capteurs LiveLink IR Quattro HD et Dual HF.
 LiveLink Sensor BSK 6565800	Grille de protection pour les capteurs LiveLink IR Quattro HD et Dual HF.

Texte d'appels d'offres

Capteur de passage LiveLink en technologie DUAL HF à double caractéristique de directivité et interface DALI, destiné au raccordement à un dispositif de commande LiveLink pour la gestion en fonction de la lumière du jour/la détection de présence. Comprenant un capteur de lumière intégré pour un réglage en fonction de la lumière du jour ainsi que 2 capteurs intégrés pour la détection de présence. Réglage de lumière constante avec fonction de coupure si la lumière du jour est suffisante. Détection de présence indépendante de la température, portée allant jusqu'à 10 m dans les deux sens d'un axe. Alimentation électrique via l'interface DALI du dispositif de commande. Durée de temporisation de coupure sélectionnable, 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. Réglage de la portée en continu. Plage de température: -25°C - +55 °C. Détecteur de présence, convenant parfaitement à la détection de mouvements radiaux vers le capteur. Angle de détection : 360 ° pour un angle d'ouverture de 140 ° (pour une traversée éventuelle du verre, du bois, de cloisons légères). Plage de détection : 10 m x 3 m maximum dans chaque direction, réglage électronique en continu pour une hauteur de montage recommandée entre 2,5 m et 3,5 m de la hauteur de plafond. Plage de fréquences : 5,8 GHz. Puissance d'émission: < 1 mW. Indice de protection IP20. Capteur convenant à un encastrement au plafond, en relation avec des boîtes standards pour cloisons creuses. Convenant également à un montage en saillie au plafond à l'aide d'accessoires séparés. Alimentation électrique via l'interface DALI du dispositif de commande LiveLink. Nombre des participants DALI affectés: 7. Aucun autre raccordement secteur nécessaire. Mise en service en relation avec le dispositif de commande LiveLink via application LiveLink à l'aide d'une interface utilisateur graphique. Paramètres réglables: Valeur de consigne pour le réglage de lumière constante, Durée de temporisation de coupure, Semi-automatique/automatique, Activation du mode IQ, Réglage de la portée et test de portée. Produit certifié DALI 2.