



### Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Poids	0,1 kg
-------	--------

### Texte d'appels d'offres

Mini-capteur combiné LiveLink, destiné au raccordement à un dispositif de commande LiveLink. Pour une gestion en fonction de la lumière du jour et la détection de présence. 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 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). Plage de température -25 - +50 °C. Capteur convenant à l'encastrement de luminaires dans un luminaire maître LiveLink (sur demande) ainsi qu'à un encastrement au plafond à l'aide d'accessoires d'encastrement au plafond. Le raccordement au dispositif de commande LiveLink s'effectue via le câble DALI. Nombre des participants DALI affectés 2. Aucun raccordement secteur supplémentaire 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, mode semi-automatique/automatique. Plage de détection maximale Ø 7 m. Hauteur de montage recommandée entre 2 m et 5 m Angle de détection de 90 ° maximum°, Indice de protection IP20.