



Détecteur de mouvements BUS Livinglight (présence et luminosité) pour espace de travail avec poussoir - tech

REF. NT4658N

BTICINO

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Livinglight, un détecteur de mouvements BUS pilotable avec l'App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

- Détecteur automatique BUS Livinglight avec bouton-poussoir intégré, capteur de présence double technologie IR passif et ultrasons et capteur de luminosité, idéal pour espace de travail - A associer à un support et une plaque Livinglight
- Allumage et extinction automatiques (réglage usine) - Réglage précis sur le chantier avec configurateur de réglage - Temporisation de retard d'extinction et niveau de lux réglable
- Portée 8m pour une hauteur d'installation de 1,2m - IP41 - Consommation 0,5W en veille
- Finition Tech - 2 modules
- Se raccorde au contrôleur par cordon ou câble RJ45 ou câble BUS SCS à équiper de connecteur RJ45 référence 048872

Avantages

Pas de configuration, pas de logiciel, l'association de tous les appareils est faite via l'App. MyHOME_Up

S'associe aux différentes plaques Livinglight

Les + utilisation

Conforme à la RT 2012 : vérifient la présence et la luminosité en permanence, extinction dès que la luminosité naturelle est suffisante

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement - Installation dans boîte d'encastrement profondeur 40mm minimum

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	détecteur de présence	Fonction d'apprentissage avec luminosité de déclenchement	Non
Type de montage	encastré	Fonction de variation avec insert variateur	Non
Régulation de la lumière constante	Oui	Percée pour animaux	Non
Commande CVC	Non	Surveillance de cage d'escalier	Non
Réticulable	Non	Matériau	plastique
Adapté pour une transmission sans fil	Non	Qualité du matériau	thermoplastique
Protection au ras du mur/surveillance du champ arrière	Non	Sans halogène	Non
Hauteur de montage	1.2 m	Adapté à la classe de protection (IP)	IP20
Largeur de portée max.	6 m	Commutateur de sélection	Oui
Longueur de portée max.	8 m	Durée de marche min.	30 s
Champ de détection de diamètre au sol	6 m	Durée de marche max.	15359 min
Sensibilité de réponse ajustable	Oui	Angle de détection horizontal	140 °
Luminosité de déclenchement ajustable	Oui	Couleur	gris
		Numéro RAL (équivalent)	9003