



Détecteur infrarouge de présence 360° pour espaces de travail - faux-plafond Ø15m - 3 fils variation 1V à 10V

REF. 0 489 69

LEGRAND

Détecteur de mouvement 1V à 10V autonome 1 circuit ECO2 360° portée 15m -plafond

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Détection infrarouge 360°
- Portée Ø15m
- Pilotage de l'éclairage en variation 1V à 10V (10 ballast maxi.)
- sortie ON/OFF 10A
- IP40

Avantages

- Utilisable avec le bouton-poussoir réf.0770 40 pour le mode vacance (mise en marche manuelle et arrêt manuel ou automatique)
- La lentille à facettes haute performance convient à une utilisation dans des espaces ouverts ,plans ou lorsqu'une plus grande plage de détection est requise
- Outil de configuration gérant les fichiers de paramètres pour l'initialisation du produit via des fichiers prédéfinis, sauvegarde et partage de la configuration, comparaison des paramètres du produit

Les + installation

Outil de configuration proposant l'initialisation du détecteur dans un mode préréglé,prêt à utiliser

Les + utilisation

Contrôle manuel possible par poussoir

Recommandations / restrictions d'usages

Opération d'initialisation recommandée avec l'outil de configuration lors de l'étape d'installation

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Détecteur de présence	Fréquence	50-50 Hz
Type de capteur	Infrarouge	Tension nominale (Un)	230-230 V
Avec interface DALI	Non	Durée de marche min.	0.5 s
Régulation de la lumière	Oui	Durée de marche max.	99 min
Commande HVAC	Non	Déclenchement retardé	10 s
Arrêt forcé	Oui	Enclenchement retardé	1 s
Spécial animaux	Non	Angle de détection horizontal	360-360 °
Protection au ras du mur	Non	Plage de rotation du capteur, horizontale	0-0 °
Avec détection du champ arrière	Non	Plage de rotation du capteur, verticale	0-0 °
Interconnectable	Non	Luminosité de déclenchement	0-2000 lx
Hauteur de montage optimale	2.8 m	Puissance de coupure max.	2300 W
Fonction d'éclairage de la cage d'escalier	Oui	Adapté à une charge C	Non
Commutateur de pontage	Non	Température	-10-30 °C
Largeur de portée max.	7.5 m	Nombre de zones de détection	1
Portée de présence max.	2.5 m ²	Courant de démarrage max.	80 A
Longueur de portée max.	7.5 m	Courant de veille	3.147826087 mA
Champ de détection de diamètre au sol	15 m	Commande auxiliaire possible	Oui
Adapté pour une transmission sans fil	Non	Fonction d'alarme	Non
Commandable à distance	Oui	Avec capteur acoustique	Non
Télécommande fournie	Oui	Largeur	76 mm
Sensibilité ajustable	Oui	Profondeur	77 mm
Luminosité de déclenchement ajustable	Oui	Diamètre	76 mm
Avec voyant	Non	Diamètre d'encastrement	65 mm
Auto-apprentissage de la fonction luminosité	Non	Avec câble de raccordement	Non
Possibilité de cablage d'un variateur déporté	Oui	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Mode de pose	Encastré	Compatible avec Google Assistant	Non
Adapté à un montage au plafond	Oui	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Montage mural	Non	Compatible IFTTT	Non
Type de connexion	Borne à vis	Température d'utilisation /d'installation	-10-30 °C
Matériau	Plastique	Température de stockage	-10-50 °C
Qualité du matériau	Thermoplastique	Consommation en veille	3.52173913 mA
Sans halogène	Oui	Neutre obligatoire	Oui
Type de traitement de la surface	Non traité	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Finition de la surface	Mat	Capacité des bornes	2.5-2.5 mm ²
Traitement antimicrobien	Non	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Couleur	Blanc	Avec zone de texte/surface d'inscription	Non
Numéro RAL (équivalent)	9002	Diamètre de tube pour produit saillié	64-64 mm
Transparent	Non	Diamètre maxi d'entrée de câbles	2.5 mm
Classe de protection (IP)	IP40	Nature d'embout entrée de câble	Non applicable
Résistance aux chocs (IK)	IK05	Interrupteur automatique	Oui
Type de tension	AC	EAN/Gencode	3414972095723

PIÈCES DÉTACHÉES

-  Commande réservée aux professionnels
-  Délais de 15 jours à 3 semaines à réception de commande
-  À commander à votre distributeur en matériel électrique

Ref. Désignation.

0 882 40 Passerelle de configuration pour paramétrage des hublots, des détecteurs et des blocs d'éclairage de sécurité

* Les prix indiqués sont des prix tarif fabricant, destinés à la clientèle professionnelle, donnés à titre indicatifs pour la France métropolitaine et ne constituent en aucun cas un prix imposé à la revente.

Toutes les indications mentionnées sur le présent e-catalogue (caractéristiques et cotes) sont susceptibles de modifications, elles ne peuvent donc constituer un engagement de notre part. La présente notice est réservée aux professionnels exclusivement. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.