

Détecteur de mouvement surface slim 360° IP20 blanc

Codes produits :

Référence CR-CR3M00-00

caractéristiques du produit :

Puissance (W): 300
 Tension (V): 220-240V
 Angle d'ouverture: 360°
 Fréquence (Hz): 50-60Hz
 Mesures (mm): Ø115x24mm
 Matériau de construction: Thermoplastique
 Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C
 Vie: 30.000h
 Certificats: CE - RoHS
 Garantie: 3 ans



Attributs du produit :

Description du produit :

Détecteur de Mouvement Extra-plat de Surface avec Haute Sensibilité Détection Intelligente pour un Allumage Automatique

Le **Détecteur de Mouvement Extra-plat de Surface** est une solution idéale pour automatiser l'allumage des luminaires intérieurs, offrant un design moderne et compact qui s'adapte à tout environnement. Équipé de **technologie de détection infrarouge**, ce capteur permet de contrôler efficacement l'éclairage des couloirs, escaliers, salles de bains et autres espaces nécessitant un allumage automatique.

Fonctions et Réglages Personnalisables

Le **détecteur de mouvement** permet de régler la **durée d'allumage** de la lampe, allant d'un minimum de **10 secondes** à un maximum de **15 minutes**, ainsi que de configurer la **sensibilité à la lumière** via le **capteur crépusculaire** intégré. De plus, son **angle de détection de 360°** et sa **portée maximale de 6 mètres** garantissent une couverture totale de la zone souhaitée.

Caractéristiques Techniques du Détecteur de Mouvement Extra-plat

- **Type de Détection** : Infrarouge (IR)

- **Angle de Détection** : 360°
- **Portée de Détection** : Jusqu'à 6 mètres
- **Minuterie** : Réglable de 10 secondes à 15 minutes
- **Capteur Crépusculaire** : Réglable pour un allumage selon la lumière ambiante
- **Charge Maximale** : 2000W (incandescence) / 300W (LED)
- **Tension d'Entrée et de Sortie** : 220-240V
- **Matériau** : Thermoplastique résistant à la chaleur
- **Dimensions** : Ø115x24mm

Avantages du Détecteur de Mouvement de Surface

- **Activation par Infrarouge** : Détecte toute source de chaleur en mouvement sans émettre de radiation.
- **Réglages Personnalisables** : Permet de configurer la durée d'allumage et la sensibilité à la lumière, s'adaptant aux besoins de chaque espace.
- **Design Compact** : Extra-plat, discret et facile à installer au plafond ou au mur, sans affecter l'esthétique du lieu.
- **Installation Polyvalente** : Idéal pour les couloirs, escaliers, salles de bains, cabines d'essayage et tout autre espace nécessitant un allumage automatique de la lumière.
- **Économie d'Énergie** : Évite l'utilisation inutile d'énergie en s'allumant uniquement lorsqu'un mouvement est détecté.

Usages et Applications du Détecteur de Mouvement Extra-plat

Le **Détecteur de Mouvement Extra-plat de Surface** est parfait pour automatiser l'éclairage dans divers espaces :

- **Couloirs** : Fournit un éclairage automatique et sûr dans les zones de passage.
- **Escaliers** : Détecte le mouvement pour éclairer les escaliers intérieurs et extérieurs, évitant les accidents.
- **Salles de Bains** : Idéal pour automatiser la lumière dans les zones humides sans avoir besoin d'interrupteurs.
- **Cabines d'Essayage** : Facilite l'allumage automatique dans les magasins et centres commerciaux.
- **Espaces de Stockage** : Économise de l'énergie en s'allumant uniquement lorsque c'est nécessaire.

Contenu du Pack

- 1 x Détecteur de Mouvement Extra-plat
- Kit de montage (vis et supports)
- Manuel d'Instructions

Remarque : Assurez-vous d'installer le détecteur dans une position permettant une détection correcte dans tout l'espace. Évitez de placer l'appareil près de sources de chaleur directes, telles que les radiateurs ou les climatiseurs, pour garantir un fonctionnement optimal.

Galerie de produits :

