

Détecteur de mouvement infrarouge avec délai réglable (CA 85-265 V, \leq 40 W)

Codes produits :

Référence AM0866

EAN13 : -

CUP : 94059900

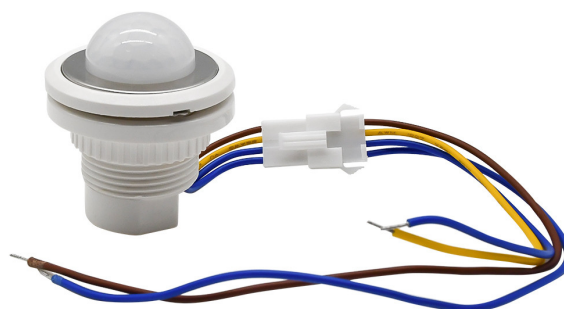
caractéristiques du produit :

Tension: 12-24 V DC

Couleur: Blanc

Connecteur: 5,5x2,1 mm

Max. courant commuté: 5 A



Attributs du produit :

Description du produit :

Détecteur de mouvement PIR compact conçu pour l'allumage automatique de l'éclairage par détection de présence. Il offre une réponse stable, une installation facile et la possibilité de régler la durée d'allumage et la sensibilité lumineuse. Idéal pour les couloirs, les salles de bains, les buanderies ou les plafonniers.

Spécifications techniques

- Tension de fonctionnement : CA 85-265 V
 - Puissance de commutation maximale : \leq 40 W (LED, lampes à économie d'énergie, lampes fluorescentes)
 - Détection : PIR - détection infrarouge du corps humain
 - Réglage des modes d'éclairage : mode sombre / crépuscule / mode jour.
 - Réglages du délai d'extinction : 15 s, 45 s, 5 min
 - Protection : IP20
 - Poids : 25 g
 - Dimensions du capteur : diamètre 33 mm, profondeur de montage
-

40 mm

- Température de fonctionnement : -10 °C à +40 °C
- Montage : trou fileté + écrou de fixation

Connexion

Le capteur est équipé de trois fils. Le branchement est le suivant :

- **Fil marron (L)** : conducteur de phase (entrée)
- **Fil jaune (L) - Éclairage** : sortie d'éclairage
- **Fil bleu (N) - Éclairage** : sortie d'éclairage
- **Fil bleu extérieur (N)** : fil neutre (entrée)

Schéma de câblage :

- Connectez le fil marron du capteur à la phase d'entrée (L).
- Connectez le fil bleu du capteur au fil neutre (N).
- Connectez le fil jaune-brun à l'entrée du luminaire (entrée L du pilote LED ou de la lampe).
- Raccordez le fil neutre du luminaire (N) au neutre de l'alimentation électrique.

Fonctions et caractéristiques

- Allumage automatique de l'éclairage en cas de détection de mouvement.
- Délai réglable - idéal pour économiser l'énergie.
- Possibilité de bloquer la commutation en plein jour.
- La large plage d'alimentation permet une installation dans diverses applications.
- Installation facile grâce à ses dimensions réduites et à son câblage pré-installé.

Idéal pour

- Couloirs, entrées et escaliers
- Salles de bains et toilettes
- locaux techniques et de service
- Luminaires encastrés et plafonniers
- Espaces de vie avec éclairage d'orientation automatique

Contenu de l'emballage

- 1 détecteur de mouvement infrarouge avec temporisation

Pourquoi choisir ce produit ?

- Dimensions très compactes, idéales pour les petits espaces.
-

- Possibilité de régler la sensibilité et le temps de commutation.
- La commutation automatique améliore le confort et permet de réaliser des économies d'énergie.
- Détection fiable grâce à la technologie PIR de haute qualité.
- Installation rapide grâce à un câblage clair et des fils préparés.

Galerie de produits :

