

Détecteur de mouvement encastrable pour ruban LED monocouleur - 3A - de 5 à 24V



IP20



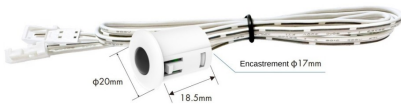
Détecteur de mouvement encastrable pour ruban LED.

Compatible avec les rubans LED monocouleur.

- Allumage de votre ruban LED sans interrupteur ;
- Extinction automatique de la lumière après 30 secondes ;
- Distance de détection entre 3 et 4 mètres.

Ce détecteur de mouvement encastrable déclenche automatiquement l'allumage du ruban LED dès qu'un déplacement est détecté dans son champ d'action.

Garantie : 3 ans.



Informations complémentaires :

Allumage automatique avec ce détecteur de mouvement encastrable pour ruban LED

Ce **détecteur infrarouge encastrable** permet l'allumage automatique de votre ruban LED monocouleur dès qu'un mouvement est détecté sur une distance de 3 à 4 mètres. Grâce à son angle de détection de 120°, il est idéal pour des applications comme l'éclairage de placards, dressings ou de zones de circulation. (Voir la notice dans l'onglet "Téléchargement").

Compatible exclusivement avec les **rubans LED monocouleur de 5V à 24V**, il supporte un courant maximum de **3A**, soit une puissance allant jusqu'à **72W en 24V**. Découvrez notre gamme de **rubans LED en cliquant ici**.

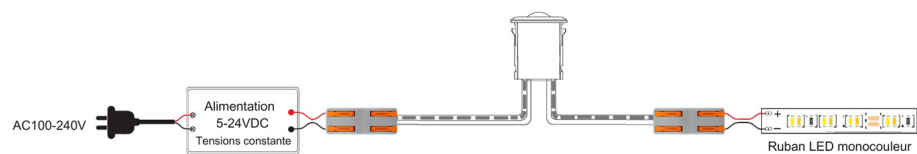
Fonctionnement : dès qu'un mouvement est détecté, le ruban LED s'allume automatiquement, puis s'éteint au bout de 30 secondes sans nouvelle détection.

Installation du mini détecteur de mouvement encastrable

Ce détecteur compact s'encastre dans toute surface plane, que ce soit un mur, un plafond ou un meuble. Il nécessite un perçage de 17 mm de diamètre et 18,5 mm de profondeur, et s'encastre facilement. Son câble de 50 cm offre une grande flexibilité pour le raccordement.

Pour assurer le bon fonctionnement de votre variateur tactile, il est nécessaire d'utiliser une **alimentation adaptée en 5V, 12V ou 24V** (non fournie), en fonction de la tension requise par votre ruban LED.

Enfin, ce détecteur est équipé d'une **protection contre l'inversion de polarité**, évitant tout dommage en cas d'erreur de câblage lors de l'installation.



Retrouvez la notice d'utilisation à l'intérieur de votre produit ou dans l'onglet "téléchargement" de cette page.

CARACTÉRISTIQUES :

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Tension | 5V / 12V / 24V DC |
| Indice de Protection | IP20 |
| Puissance max en W (sous 24V) | 72W |
| Longueur du câble | 50 cm |
| Longueur (en mm) | 18.5 mm |
| Largeur (en mm) | 20mm |
| Diamètre d'encastrement | 17mm |
| Poids net (en kg) | 0.028 kg |
| Conformité | CE / EN 55015 / EN 61547 / EN 62493 |
| Tension (entrée - sortie) | 5V/12V/24V DC |
| Connexions | par câble |
| Type de fixation | Adhésif double face |
| Pour couleurs de ruban | 1 couleur (monochrome) |
| Garantie | 3 ans |