

## Détecteur de mouvement pour suspension industrielle - Stock Premium



IP65 230V



### Détecteur de mouvement pour suspension industrielle Stock Premium

Automatisez votre éclairage avec ce petit module qui s'intègre facilement dans le centre de la suspension Stock Premium ;

- Marche/Arrêt automatique grâce à sa longue portée de détection (jusqu'à 15 m) ;
- Entièrement paramétrable : portée, durée, luminosité, préavis, sensibilité crépusculaire ;
- Programmable depuis la télécommande STOP-COM-IR (vendue séparément).

Plus besoin de penser à éteindre la lumière, le détecteur se charge d'économiser de l'énergie lorsque vous n'êtes plus là.

Garantie : 5 ans.

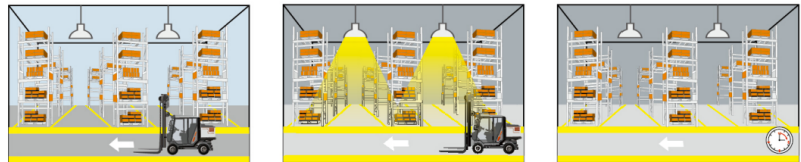


### Informations complémentaires :

Découvrez les 3 stratégies d'allumage disponibles avec ce module détecteur de mouvement compatible avec la suspension industrielle Stock Premium (100/150/200W) :

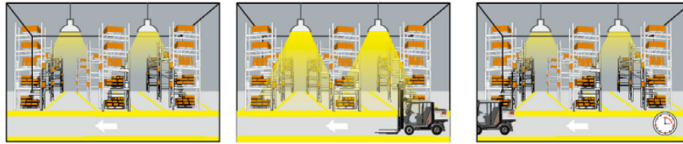


### 1) Fonction marche/arrêt sans période de mise en veille



- 1 Avec une lumière ambiante suffisante, le capteur ne déclenche pas l'allumage de la suspension LED (seuil crépusculaire réglable : Off/5/15/30/50/100/150 lux).
- 2 Avec une lumière ambiante insuffisante, le capteur déclenche l'allumage de la suspension LED lorsqu'un mouvement est détecté.
- 3 Après une certaine période sans détection de mouvement (réglable de 5 secondes à 30 minutes), le capteur déclenche l'arrêt de la suspension LED.

### 2) Fonction marche/arrêt avec période de veille permanente



- 1 La lumière reste allumée en mode veille (luminosité limitée au choix à 10/20/30/50%) même si aucun mouvement n'est détecté.
- 2 Lorsqu'un mouvement est détecté, le module augmente la luminosité à 100%.
- 3 Après une certaine période sans détection de mouvement (réglable de 5 secondes à 30 minutes), la luminosité retrouve son niveau de veille.

### 3) Fonction marche/arrêt avec période de veille limitée



- 1 Avec une lumière ambiante suffisante, le capteur ne déclenche pas l'allumage de la suspension LED (seuil crépusculaire réglable).
- 2 Avec une lumière ambiante insuffisante, le capteur déclenche l'allumage de la suspension LED lorsqu'un mouvement est détecté.
- 3 Après une certaine période sans détection de mouvement (réglable de 5 secondes à 30 minutes), la luminosité retrouve son niveau de veille.
- 4 Après une certaine période sans détection de mouvement (réglable de 10 secondes à 30 minutes), le capteur déclenche l'arrêt de la suspension LED.

Chaque lampe équipée de ce module étant indépendante, vous n'aurez donc pas à passer un câble pour les raccorder toutes ensemble.

Attention, vous aurez besoin de la télécommande STOP-COM-IR (vendue séparément) pour régler toutes les fonctions disponibles à votre souhait. Chaque lampe devant être réglée séparément (la télécommande agit sur une lampe à la fois).

D'origine, le module détecteur de mouvement est livré avec ces paramètres :

- Portée de détection : 100% ;
- Allumage de la lumière : 5 secondes ;
- Luminosité en veille : 10% ;
- Période de veille : désactivée ;
- Seuil crépusculaire : désactivé.

Ce détecteur est fait pour un usage en intérieur uniquement.

Pour désactiver la fonction de détection manuellement, allumez et éteignez 3 fois consécutivement votre lampe. Allumez et éteignez une fois votre lampe pour réactiver la fonction de détection manuellement.

Découvrez le reste des accessoires de la gamme "Stock" : système Zigbee, DALI, ...

## CARACTÉRISTIQUES :

Indice de Protection	IP65
Classe électrique	II
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Consommation (en Watts)	0,5
Alimentation électrique	230V AC 50/60Hz
Connexions	par câble
Température de fonctionnement	-35°C / +55°C
Détecteur de présence	Oui
Portée de la détection	15 mètres max.
Humidité d'utilisation	inférieur à 93% RH
Couleur	Blanc
Angle de détection (en degré)	360°
Garantie	5 ans