

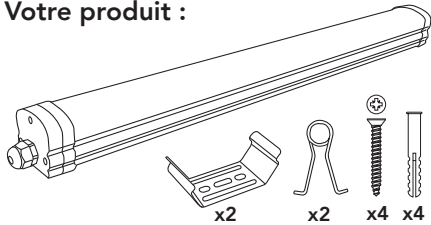
Réglable LED à détecteur de mouvement haute fréquence intégré

18W réf. 301610

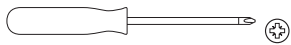
24W réf. 301810

VIM : 18741_18W49

Votre produit :



Vous aurez besoin de :



et une perceuse

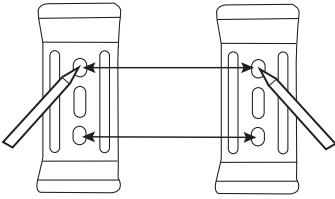
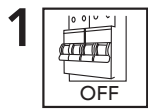
Avant de commencer l'installation...

- Coupez le courant à votre tableau électrique.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Bien que cette réglette soit protégée des projections d'eau, il est toujours recommandé de l'installer dans un endroit sous abri.
- Si vous avez des doutes ou des problèmes, consultez un électricien ou une personne habilitée.

IMPORTANT: Ces instructions sont pour votre sécurité. Lisez les attentivement avant utilisation et conservez les pour une consultation ultérieure.

Notre service SAV est à votre disposition pour conseils et assistance, vous pouvez nous écrire à sav@tibelec.fr.
Toutes les notices de nos produits sont téléchargeables depuis notre site www.tibelec.fr

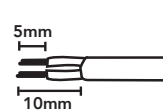
Importé par Tibelec - 996 rue des hauts de Sainghin - CRT4 - 59262 Sainghin en mélançois



Entraxe maxi :
- 18W : 57,5cm
- 24W : 105cm maxi

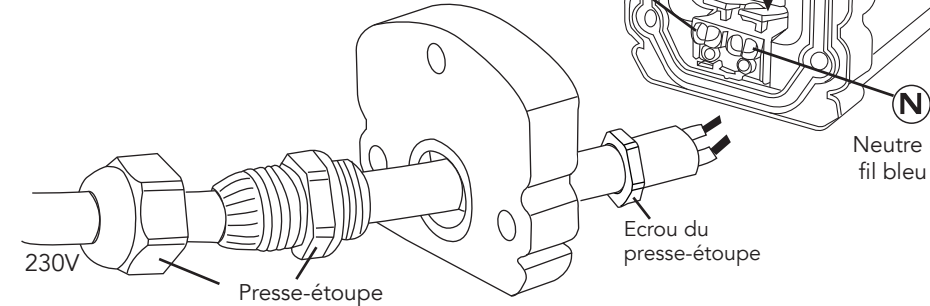
Choisissez un endroit pour l'installation, repérez les trous en respectant l'écart, percez et fixez les 2 supports métalliques.

2



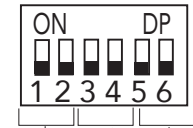
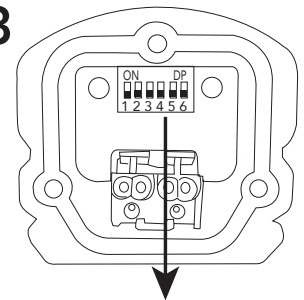
si vous l'installez à l'extérieur, utilisez un câble de type H05RN-F 3G1mm2

- Dévissez le couvercle
- passez le câble par le presse-étoupe et effectuez les connexions électriques
- revissez le presse-étoupe



1. Appuyez
2. insérez les câbles
3. lachez

3



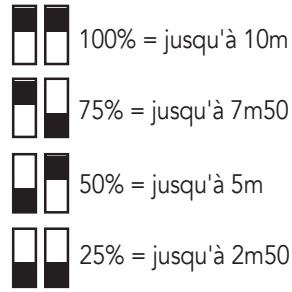
Réglage de la portée de détection

Réglage du niveau de luminosité de déclenchement

Réglage de la temporisation

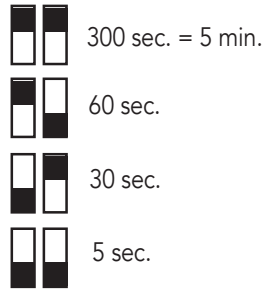
4

Réglage de la portée de détection



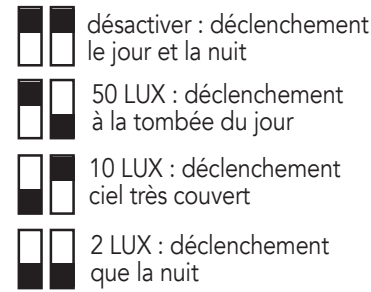
1 2 réglage de la distance à partir de laquelle le détecteur va se déclencher

Réglage de la temporisation



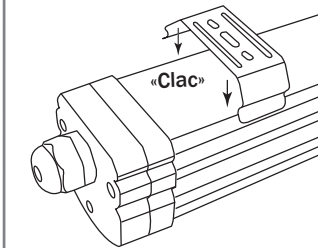
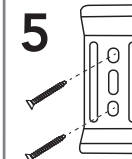
3 4 réglage du temps d'éclairage après une détection

Réglage du niveau de luminosité de déclenchement



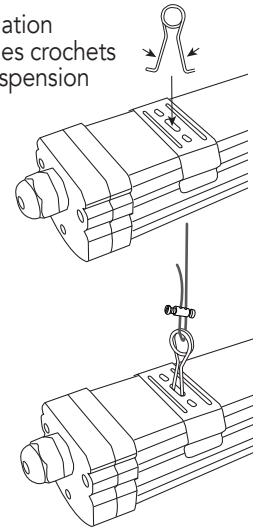
5 6 réglage du degré d'obscurité à partir duquel la réglette va se déclencher

5



Clipsez le socle de la réglette sur les 2 supports après avoir effectué le branchement et les réglages du détecteur, rebranchez le courant

Installation avec les crochets de suspension



Positionnez les curseurs selon vos besoins

Caractéristiques techniques :

Modèles JR0460A-MR / JR04120A-MR

- Alimentation : 220/240V~, 50/60Hz
- LED blanc 4000°K, +/- 25000h, - 18W 1800 lumens, - 24W 2600 lumens,
- Réglage de la portée de détection
- Réglage de la temporisation
- Réglage du niveau de luminosité de déclenchement
- Fréquence détection : 5,8GHz
- Dimensions : 62x57x665mm / 62x57x1137mm.



Certifié conforme aux normes européennes



INDICE DE PROTECTION 65 : IP65

- 1er chiffre : protégé contre toute infiltration de poussières
- 2nd chiffre : protégé contre les jets d'eau de toutes directions



La source de lumière de ce luminaire n'est pas remplaçable. Quand la source atteint sa fin de vie, remplacez le luminaire en entier.



Ne pas jeter les appareils portant ce symbole avec les ordures ménagères. Veuillez utiliser un point de collecte adapté.

TIBELEC GARANTIT LA QUALITE ET LA FIABILITE DES COMPOSANTS DE CE PRODUIT ; IL FAIT PARTIE DES ARTICLES SOUS GARANTIE LEGALE D'UNE DUREE DE 2 ANS POUR DEFAUTS ET VICES CACHES CONFORMEMENT AUX ARTICLES 1641 A 1648 DU CODE CIVIL. Tibelec ne pourra pas être tenu responsable des dommages causés suite à une mauvaise utilisation, mauvais entretien, un détournement de l'utilisation de ce produit, l'usure normale, bris par chute, ouverture de l'appareil. Tibelec ne pourra pas accepter en retour les produits pour remplacement des consommables (lampes, transfo., verre) nécessaires à l'utilisation de ce produit. Le remplacement des consommables est à votre charge.