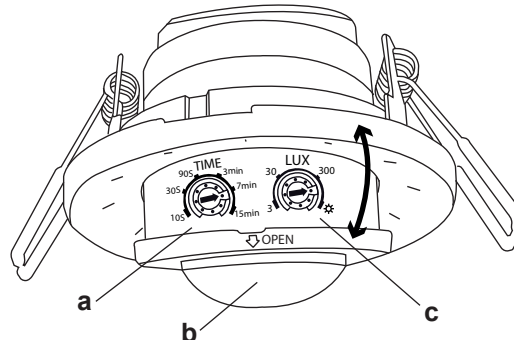




Détecteur de mouvement infrarouge 360° à encastrer réf. 579410

Votre produit :



- a. Réglage de la temporisation (TIME)
- b. Cellule infrarouge
- c. Réglage de la luminosité (LUX)

Vous aurez besoin de :

- un petit tournevis plat
- une perceuse
- une scie cloche ø63mm

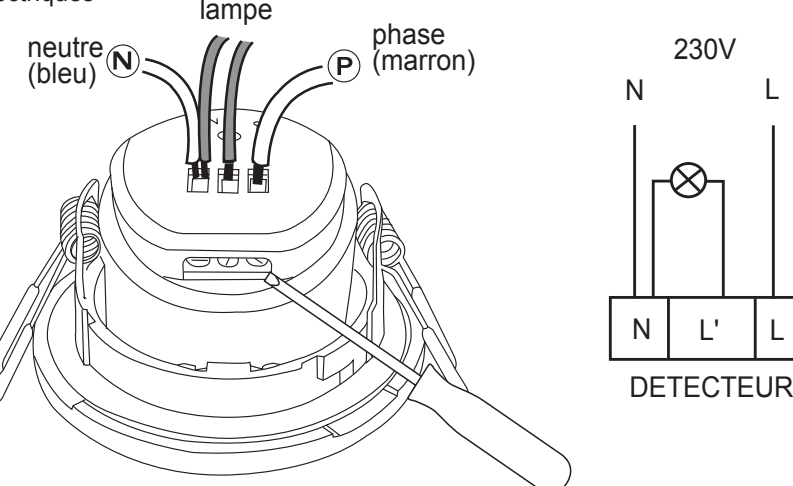
IMPORTANT: Ces instructions sont pour votre sécurité. Lisez les attentivement avant utilisation et conservez les pour une consultation ultérieure.

Caractéristiques techniques :

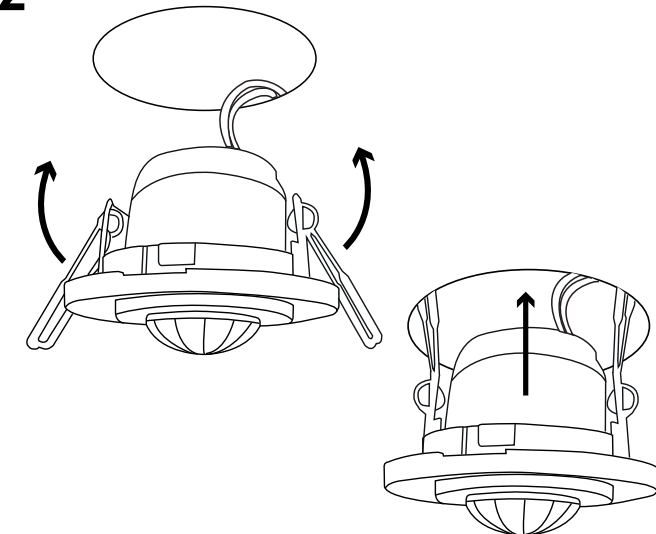
- Modèle ST45A
- Méthode de détection : infrarouge passif
 - Alimentation : 220-240V ~ 50/60Hz
 - Puissance : incandescent et LED 800W maxi (fluor 400W maxi)
 - Angle de détection : 360°
 - Portée : 6 mètres environ
 - Temporisation : 10 secondes à 15 minutes
 - Luminosité : 3 à 2000 lux.

Importé par Tibelec - 996 rue des Hauts de Sainghin - CRT4 - 59262 Sainghin en mélantois

- 1**
- Le détecteur indépendant permet d'automatiser un éclairage existant. A encastrer au plafond à + de 1m70 (hors de portée de bras).
 - Percez le plafond à l'aide de la scie cloche et effectuez les connexions électriques

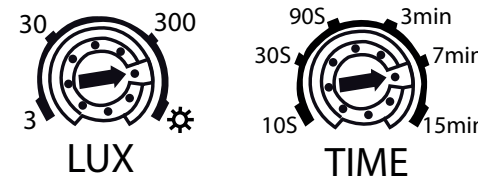
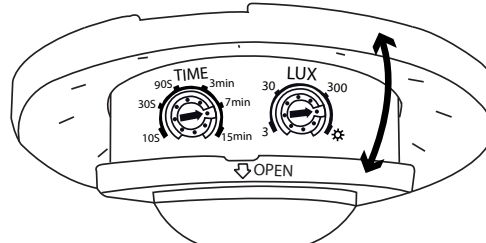


2



- 3**
- Effectuez les réglages de temporisation et luminosité :

- TIME : réglage de la temporisation, vous pouvez régler le temps d'éclairage de +/- 10 secondes à 15 minutes, après avoir détecté un mouvement.
- LUX : réglage de la luminosité, vous pouvez régler le degré d'obscurité à partir duquel votre lampe va se déclencher.



- . Vers le soleil : déclenchement le jour et la nuit
- . Vers la lune : déclenchement que la nuit
- . Entre le soleil et la lune : déclenchement à la tombée du jour.

Avant de commencer l'installation...

- Coupez toujours l'alimentation électrique lorsque vous procédez à l'installation.
- Vérifiez toujours que la puissance de l'ampoule ne dépasse pas la puissance autorisée.
- N'utilisez pas le détecteur à l'extérieur d'une habitation ou en atmosphère humide.
- Evitez l'exposition à de fortes variations de température ou à la lumière directe du soleil. N'encastrezz pas le détecteur à un endroit où il risque d'être constamment enclenché (animaux, passage constant de voitures, etc....) ou à proximité de système de climatisation ou de chauffage. Choisissez bien votre emplacement de sorte que rien ne puisse perturber la détection et pour que la cellule fonctionne correctement. Evitez les obstacles, le champ de détection doit être libre.
- 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.
- Si vous avez des doutes ou des problèmes, consultez un électricien.

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

Garantie : Cf la garantie constructeur fournie dans l'emballage.

012017



Micro déconnexions



Certifié conforme aux normes européennes



Utilisation à l'intérieur uniquement



Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez utiliser les aménagements spécifiques prévus pour les traiter. Renseignez-vous auprès des autorités locales ou du revendeur pour obtenir la marche à suivre en matière de recyclage