

ATTENTION : Veuillez bien lire cette notice avant de commencer l'installation puis la conserver.

1/ Caractéristiques :

Puissance nominale : 6,2W
Tension nominale : 12V DC
Flux lumineux : 380 lumens
Température de couleur : 4000°K
Dimensions : 450mm x 50mm x 9mm
Température de fonctionnement : -20°C à +40°C
Type de lampe : LED
Indice de protection : IP20
Classe 3

2/ Entretien :

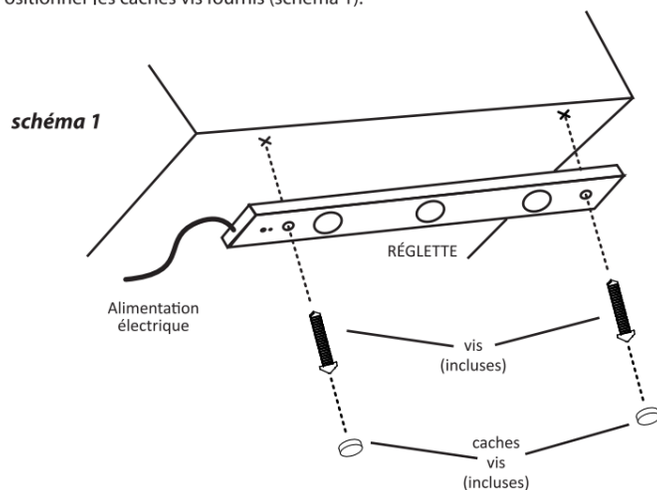
Il est nécessaire de procéder à un nettoyage régulier du luminaire en effectuant :
- Un dépoussiérage.
- Un nettoyage à l'eau savonneuse ou additionnée d'alcool à brûler.

3/ Fixation :

ATTENTION : Veiller à choisir un endroit à proximité d'une prise d'alimentation.

3.1/ Sur support en bois :

- 1 - Positionner la réglette à l'endroit souhaité.
- 2 - Fixer la réglette à l'aide des 2 vis de fixation fournies (schéma 1).
- 3 - Positionner les caches vis fournis (schéma 1).



Note: Possibilité de fixer avec adhésifs (inclus)

3.2/ Sur support béton ou brique :

- 1 - Positionner la réglette à l'endroit souhaité (schéma 2).
- 2 - Repérer les trous de fixations (schéma 2).
- 3 - Percer à l'aide d'une perceuse. Diamètre perçage conseillé : Ø4mm.
- 4 - Insérer des chevilles de fixation (non fournies) adaptées au type de support (schéma 3).
- 5 - Fixer la réglette à l'aide de vis adaptées (non fournies) (schéma 3).
- 6 - Positionner les caches vis fournis (schéma 3).

schéma 2

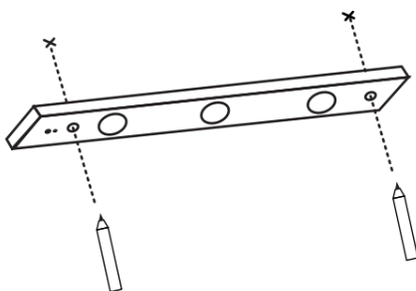
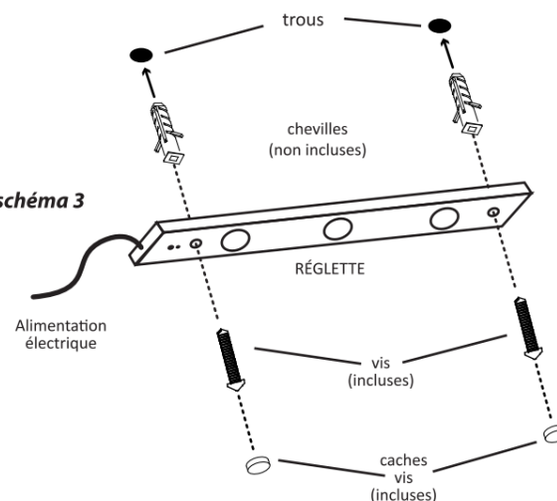


schéma 3

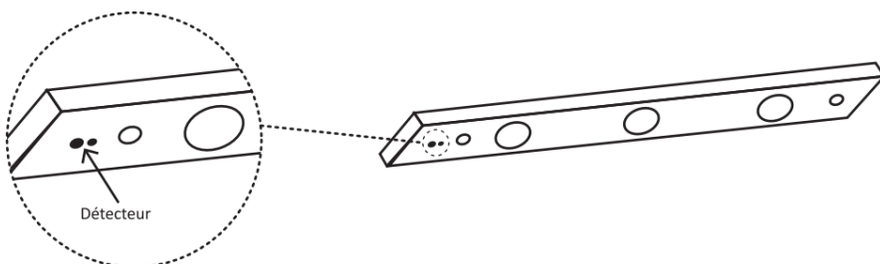


Note: Possibilité de fixer avec adhésifs (inclus)

4/ Fonctionnement :

Passer la main devant le détecteur à moins de 10cm pour allumer. Repasser la main pour éteindre (schéma 4).

schéma 4



5/ Instructions de sécurité :

ATTENTION : Afin d'écartier les risques de décharge électrique, de blessure ou d'incendie lors de l'utilisation d'appareils électriques, lisez et observez les consignes de sécurité fondamentales suivantes :

L'installation doit être réalisée par une personne qualifiée.

Couper l'alimentation électrique avant toute intervention.

Tout câble d'alimentation endommagé doit être remplacé par une personne qualifiée.

Il est interdit de modifier mécaniquement ou électriquement le luminaire.

Ce luminaire n'est pas compatible avec les variateurs.

Si l'article, lors de son ouverture, contient des sacs plastiques d'emballage, ceux-ci ne doivent pas être laissés à la portée des enfants en raison des risques d'étouffement.

Ne pas installer ou mettre en service un luminaire endommagé ou si des pièces sont manquantes.

6/ Conformité :



Le marquage CE couvre la conformité à la directive Basse Tension 2006/95/CE, à la directive CEM 2004/108/CE et à la directive Eco-conception (ErP) 2009/125/CE selon le règlement CE N° 245/2009, modifié par le règlement UE N° 347/2010. Cet appareil est conforme aux réglementations et normes Européennes en vigueur (sécurité électrique, environnement) au moment de sa livraison et le restera pour votre sécurité si les instructions de ce manuel sont respectées et les réparations effectuées par du personnel qualifié.



non gradable



Classe 3

