

Mode d'emploi

Kit FAST POWER



⚠ ATTENTION

**Pour le bon fonctionnement de votre kit,
il est impératif de lire attentivement ce mode d'emploi.**

Carte de garantie et SAV :

GARANTIE PLATINIUM

CARTE DE GARANTIE
Garantie intégrale internationale

2 ANS
GARANTIE

Nom:
Prénom:
Tel:
Date d'achat:

Contactez-nous au :
garantie@fast-led.fr
+33767888889

ATTENTION Amazon n'est pas responsable de la garantie du produit.
Fast Led Technology est entièrement responsable de la garantie et de l'échange du produit défectueux durant 3 ans. Contactez-nous dès maintenant si vous avez besoin d'assistance.

 **Vous devez conserver précieusement cette carte.**

CARTE SAV GRATUIT 7/7J
Besoin d'aide ? Un doute ou une question ?

Assistance Technique GRATUITE

Experts 7/7j au +33767888889
ou assistance@fast-led.fr

Contactez-nous immédiatement !
Nous vous garantissons une réponse et une solution en moins de 2h !

ATTENTION Amazon n'est pas responsable de la garantie du produit.
Vous devez conserver précieusement cette carte.



! Note importante !

Notre équipe d'experts est à votre service pour vous aider si :

- ▶ Votre produit est défectueux ou endommagé à la livraison
- ▶ Un élément est manquant
- ▶ Vous avez besoin d'une assistance pour l'installation
- ▶ Vous constatez un dysfonctionnement après l'installation



Contactez nos Experts 7/7j

**Assistance Technique
GRATUITE**

Experts 7/7j au +33767888889
ou assistance@fast-led.fr

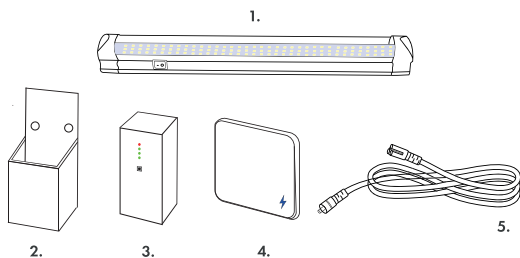


Note importante:

Des guides vidéos sont disponibles sur www.fast-led.fr, rubrique "Vidéos Tutos"

1 Test avant installation

Recharge de la batterie: branchez le chargeur sur une prise 220V et raccordez l'embout de celui-ci sur la prise de la batterie(3).



1. Néon LED
2. Support batterie
3. Batterie
4. Interrupteur sans fil
5. Câble d'alimentation

Poser les différents éléments sur une table afin d'effectuer un test avant installation.

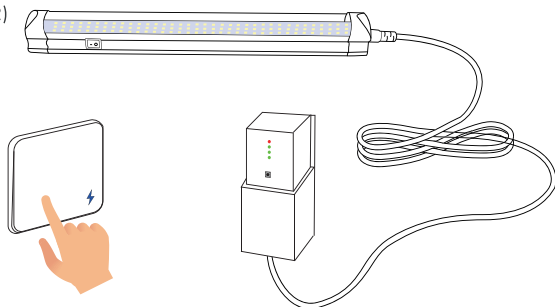
Tout d'abord, raccordez le câble d'alimentation(5) au Néon LED(1). Ensuite, assemblez le support batterie(2) et la batterie(3). Raccordez le câble d'alimentation(5) au support batterie(2).

Inserez la pile dans l'interrupteur(4).

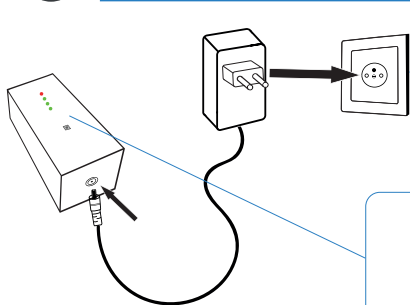
Pour finir, effectuez un test en appuyant sur l'interrupteur(4).

Cas télécommande: effectuez un test en appuyant sur ON et puis sur OFF.

Cas détecteur: effectuez un test en mettant le bouton à l'arrière du détecteur sur ON et ensuite sur OFF.



2 Test & chargement de la Batterie



Pour recharger la batterie: raccordez le chargeur à la batterie et ensuite mettre à charger dans une prise de courant.

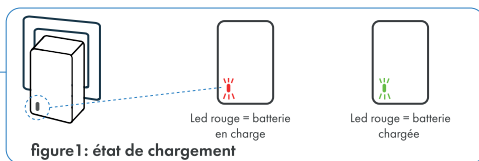


figure 1: état de chargement

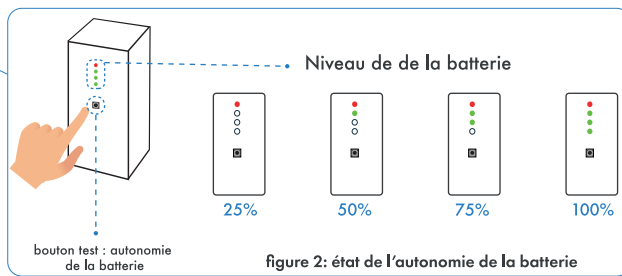
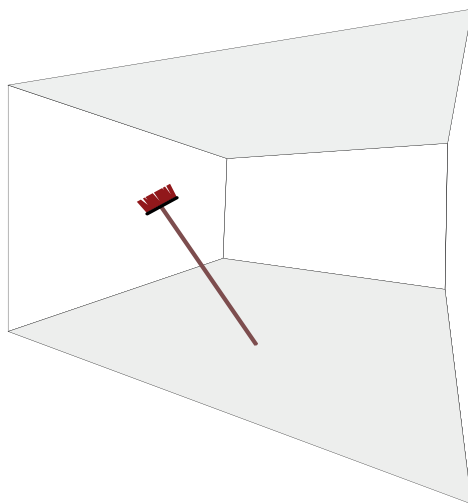


figure 2: état de l'autonomie de la batterie

3 Préparation

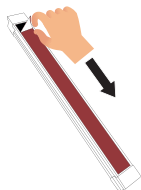
- 1) Repérez les endroits où vous souhaitez installer le kit FAST POWER.
- 2) Dépoussiérez le mur et le plafond avec une brosse ou un chiffon sec.



4 Installation Néon LED

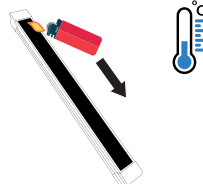


Etape 1



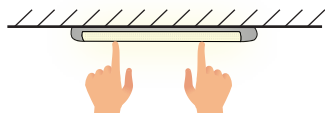
Prenez le Neon LED et retirez la protection de l'adhésif à l'aide d'une lame de cutter ou une lame fine.

Astuce de montage:

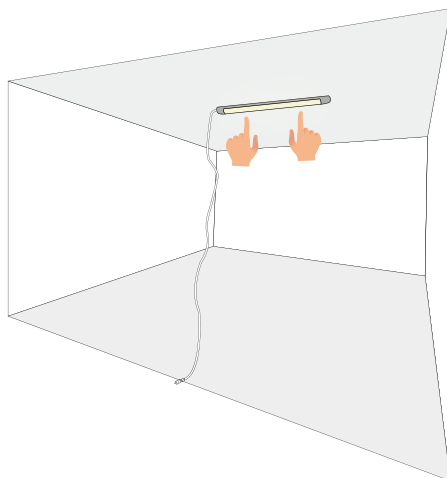


En cas de température basse, chauffez légèrement la bande adhésive sur toute la longueur à l'aide d'un briquet avant l'installation.

Etape 3

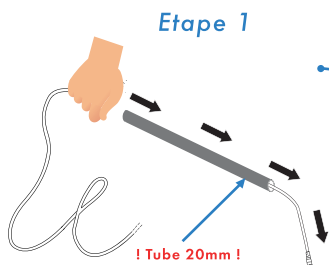


Installez le Neon LED, puis appuyez fermement sur les deux côtés pendant environ 10 secondes. Répétez l'action si nécessaire.

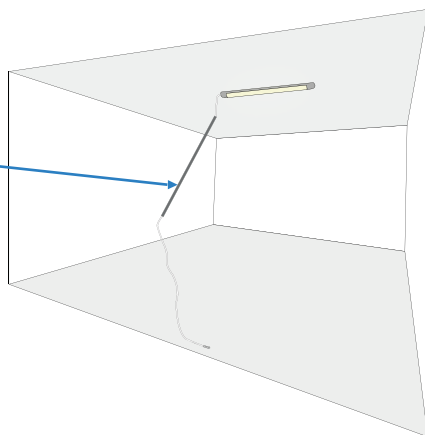


5 Fixation au plafond

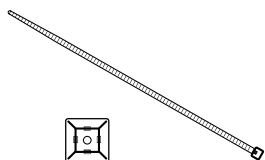
NOTE : la mise en place d'un tube ou d'une goulotte est facultative



Faites entrer le câble d'alimentation de 3 mètres dans le tube préalablement coupé à la bonne taille.

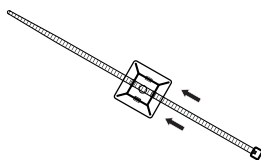


Etape 2



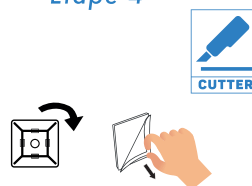
Préparez 2 à 4 carrés adhésifs et colliers de serrage.

Etape 3



Insérez le collier de serrage fourni dans le carré adhésif, comme indiqué sur l'image.

Etape 4



Découlez le film protecteur du carré adhésif à l'aide d'une lame de cutter ou une lame fine.

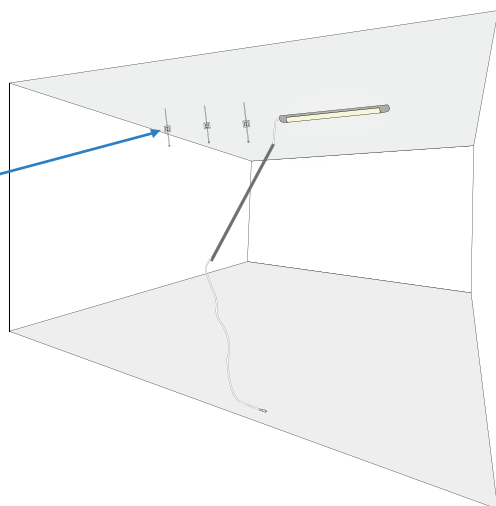
Etape 5

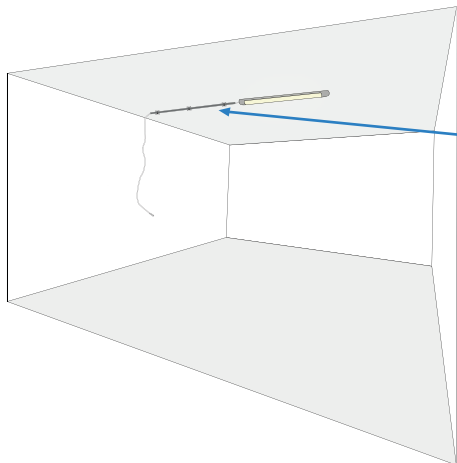
Fixez le carré adhésif sur le plafond à l'emplacement désiré. puyez fermement sur le carré adhésif pendant environ 10 secondes.

Astuce de montage:

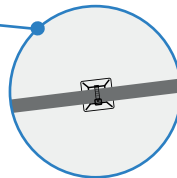


En cas de température basse, chauffez légèrement la bande adhésive sur toute la surface à l'aide d'un briquet avant l'installation.



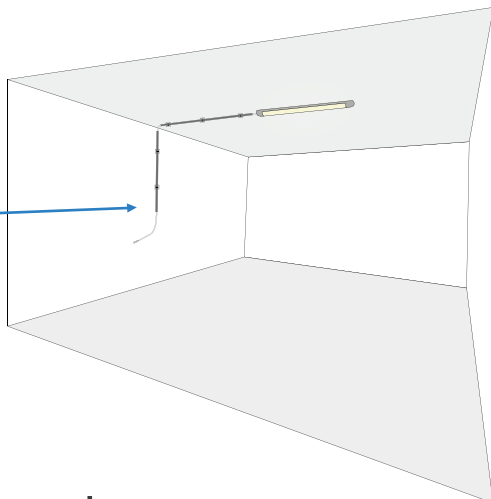
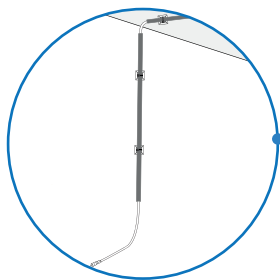


Etape 6



Fixez le tubage au plafond en serrant le collier de serrage.
Coupez l'excédent du collier de serrage.

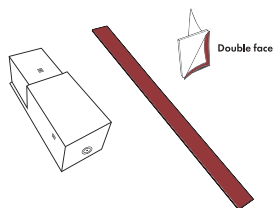
6 Fixation verticale



Pour l'installation verticale, répétez les étapes 1 à 6 du point 4.

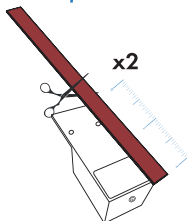
7 Installation Batterie et support

Etape 1



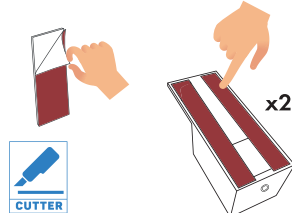
Préparez le support batterie et la batterie, ainsi que le ruban adhésif double face fourni dans le kit.

Etape 2



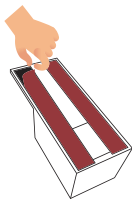
Retournez le support batterie et coupez deux morceaux de ruban adhésif double face à la longueur du support batterie à l'aide d'une paire de ciseaux.

Etape 3

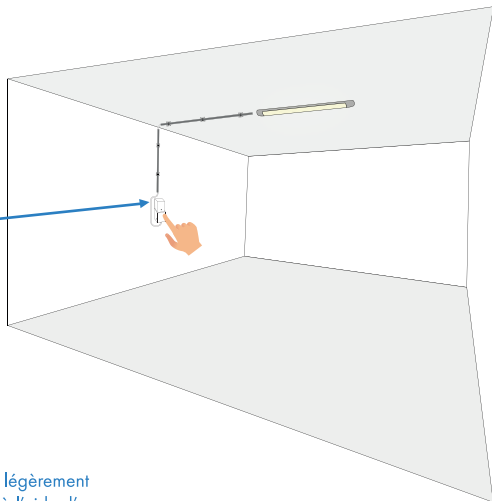


Découlez les films protecteurs de la face arrière des deux rubans adhésifs à l'aide d'une lame de cutter ou une lame fine et collez-les sur le support batterie.

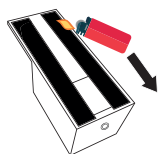
Etape 4



Retirez le film protecteur de la face avant des deux ruban adhésif à l'aide d'une lame de cutter ou une lame fine et fixez le support batterie au mur. Appuyez fermement pendant environ 10 secondes pour le fixer solidement au mur.



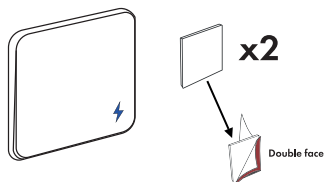
Astuce de montage:



En cas de température basse, chauffez légèrement la bande adhésive sur toute la surface à l'aide d'un briquet avant l'installation.

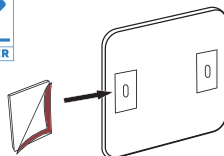
8 Installation interrupteur

Etape 1



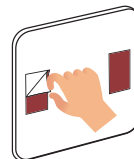
Préparez l'interrupteur et les 2 adhésifs double face fourni dans le kit.

Etape 2



Décolliez les films protecteurs à l'aide d'une lame de cutter ou lame fine et collez les adhésifs sur l'interrupteur.

Etape 3

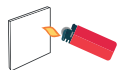


Décolliez les films protecteurs de la face arrière des deux adhésifs et collez-les sur l'interrupteur

Etape 4

Dépoussiérez la zone et fixez l'interrupteur au mur. Appuyez fermement pendant environ 10 secondes pour le fixer solidement au mur.

Astuce de montage:

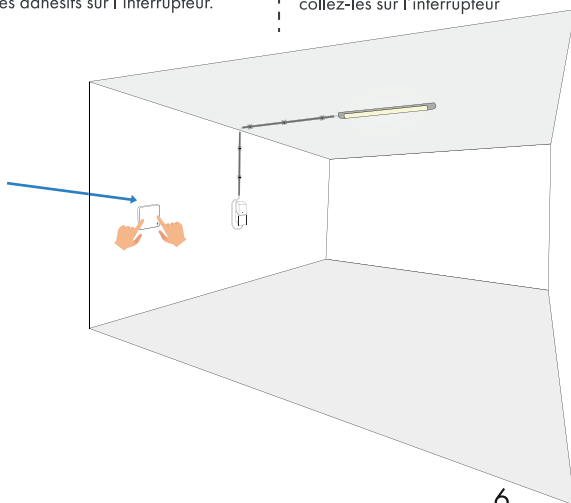


En cas de température basse, chauffez légèrement la bande adhésive sur toute la surface à l'aide d'un briquet avant l'installation.



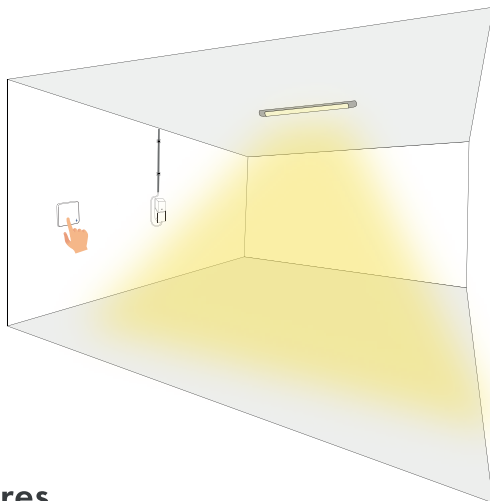
Cas détecteur:

Voir tuto vidéo sur www.fast-led.fr

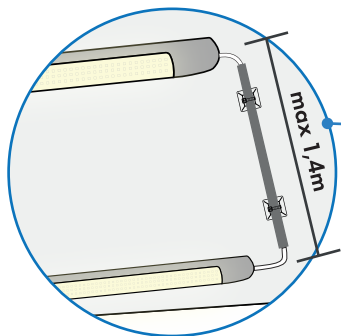


9 Fin de l'installation

Fin de l'installation !
Effectuez un test final pour vérifier que tout
fonctionne correctement.

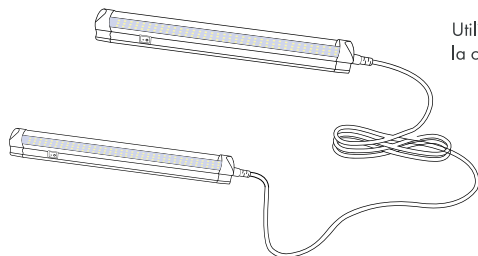
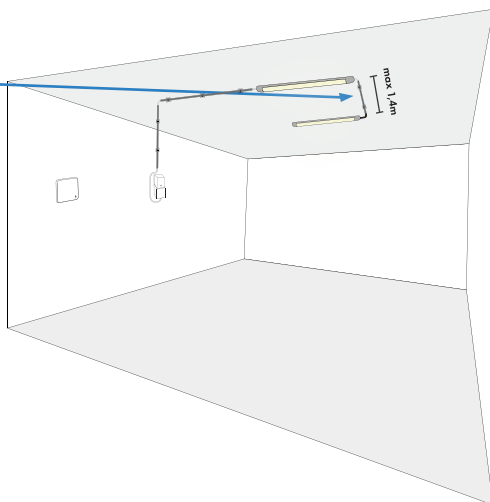


10 Néons LED supplémentaires

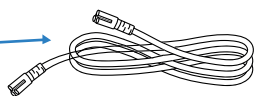


Pour la fixation du Néon LED, des carrés adhésif,
du tube, veuillez suivre **les points 2, 3 et 4.**

ATTENTION: La distance de séparation entre
les deux Néons LED est de max 1,40m.
Le câble de liaison fourni est de 1,5m.
Veuillez en tenir compte lors de l'installation du
second Néon LED, du tube et des accessoires
de fixation.



Utilisez le câble de liaison pour établir
la connexion entre les Néons LED.



Câble de liaison pour Néon 1,5m



**Assistance Technique
GRATUITE**
Experts 7/7j au +3376788889
ou assistance@fast-led.fr



Nos experts sont disponibles 7j/7 pour répondre à toutes vos questions ou si vous avez besoin d'une quelconque assistance.



Tuto 100% Gratuit sur Youtube "FAST LED TECHNOLOGY"

CONTACT



www.fast-led.fr



+3376788889



contact@fast-led.fr



FAST LED TECHNOLOGY



FAST LED TECHNOLOGY