

Instructions pour les lampes à panneaux solaires ChicLED

I. Caractéristiques du produit :

Ce produit est une lampe à LED solaire économe en énergie et respectueuse de l'environnement. Installation simple, utilisation aisée, pas de câblage pour éclairer vos panneaux d'informations.

Charge automatique pendant la journée et éclairage automatique pendant la nuit.

II. Instructions d'emploi

1. le produit est muni d'un interrupteur qui commande automatiquement le fonctionnement de l'éclairage avec une intensité supérieure à 100LUX pour les paires de panneaux solaires.

La charge de la batterie se fait avec la lumière du soleil pendant 4 à 5 heures. Lorsque la nuit tombe, l'éclairage s'effectue automatiquement sans intervention manuelle.

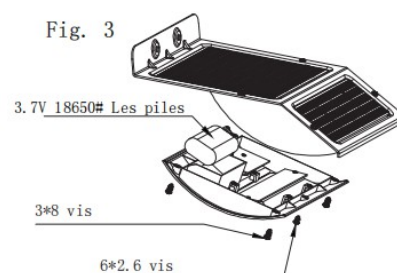
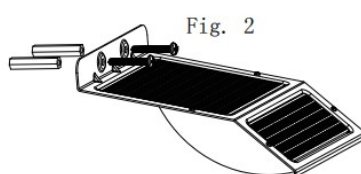
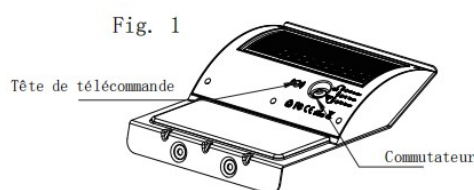
2. L'interrupteur : est muni de trois indicateurs : rouge, vert et bleu. (fig 1)

A : commande à distance après avoir allumé les boutons de commutation et passé en mode « veille » (les 3 indicateurs étant tous allumés).

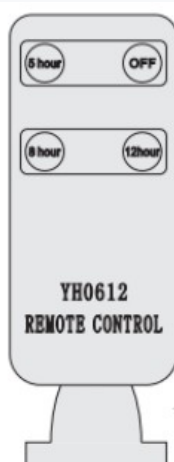
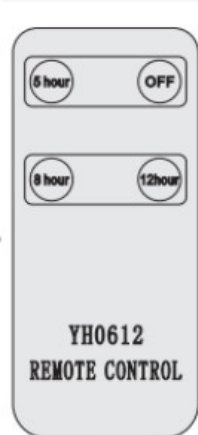
B : lorsque l'indicateur est rouge : 400LM pendant 5 heures de fonctionnement normal,

C : lorsque l'indicateur est allumé au feu vert : 200LM en fonctionnement normal pendant 8 heures,

D : lorsque l'indicateur bleu est allumé : 100LM pendant 12 heures en permanence.



3. Est équipé d'une télécommande avec distance télécommandée de 4 à 8m : voir schéma.

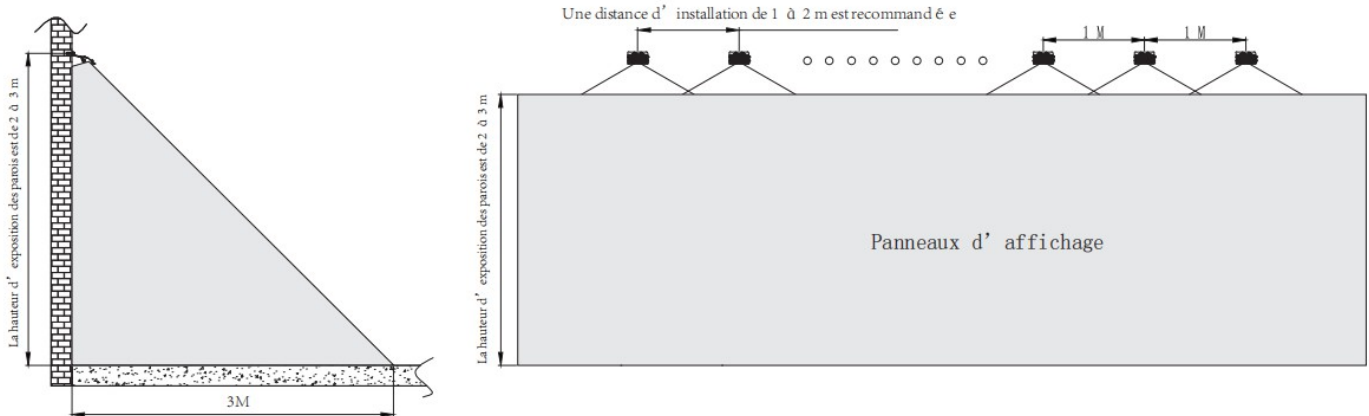


Lors de la première utilisation, il est nécessaire de retirer la plaque isolante inférieure pour permettre une utilisation normale.

III. Installation du produit :(Fig. 2)

L'installation se fait avec les vis fournis.

IV. Schéma de montage et d'utilisation.



V. Remplacement de la batterie :(Fig. 3)

- 1) Une étiquette d'identification par RFID est placée sur l'appareil d'éclairage. Consultez-la à l'aide d'un Smartphone équipé de NFC, Cette étiquette vous donnera toutes les informations pour les futures maintenances du matériel (Année et mois de fabrication ainsi qu'un numéro attribué au propriétaire du Matériel).
- 2) enlever 5 vis auto-taraudeuses à tête circulaire de 3*8 et 1 vis auto-taraudeuses à tête circulaire de 2 *6;
- 3) la batterie rechargeable est de 3,7 V 18650 mAh est alors à remplacer (les piles usagées doivent être éliminées dans un centre de recyclage de déchetteries, collecte sélective, etc...).

VI. Entretien du produit :

Pour garantir le bon fonctionnement du produit, il faut nettoyer la poussière des panneaux solaires tous les trois mois.

L'éclairage est meilleur, ce qui garantit une charge journalière optimum de la batterie par le panneau solaire.

VII. Remarques :

1. lors de l'installation de l'éclairage, éviter autant que possible les arbres, les bâtiments, etc. Le rayonnement solaire doit être direct sur la surface du panneau solaire pendant 3 à 4 heures minimum.
Lorsque la lumière du soleil n'est pas suffisante : la durée de la luminosité sera plus courte.
- 2) les procédures d'installation et d'utilisation : éviter autant que possible les collisions avec les produits et manipuler avec précaution.

Bonne Utilisation.

N'hésitez pas si vous avez des questions, contacter nous au : 09 62 51 00 93 ou par mail : contact@chicled.fr