

## Guirlande lumineuse solaire 10 ampoules spirale



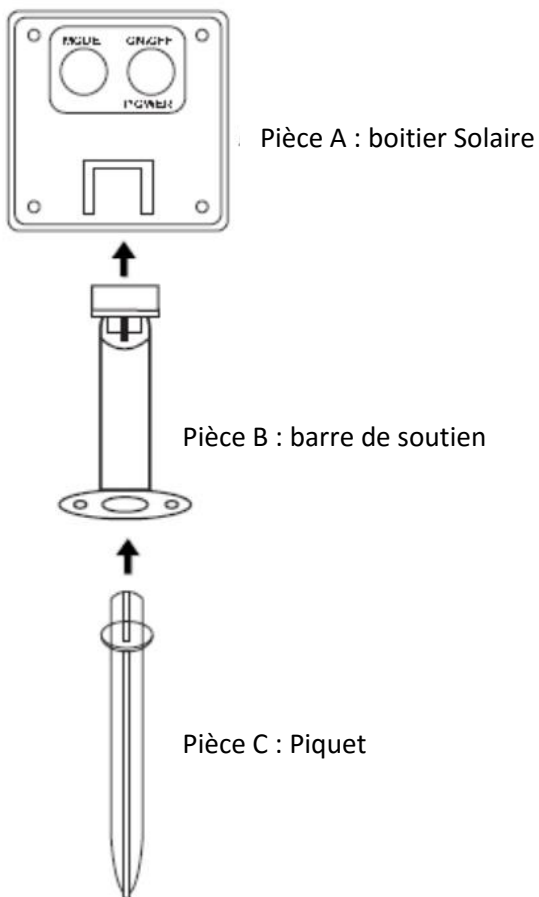
### **IMPORTANT :**

- 1.choisissez un endroit propre et sobre pour l'assemblage. Évitez les surfaces des mains qui pourraient endommager le produit.
2. Faites attention, lorsque vous soulevez le produit, veillez à ce qu'il soit assemblé aussi près que possible du point d'utilisation.
3. Assurez-vous de disposer de tout le contenu requis (pièces et objets) pour un assemblage complet.
4. Lisez toujours attentivement les instructions de montage avant de commencer le montage.
5. Gardez toutes les pièces de la quincaillerie et l'emballage hors de la portée des jeunes enfants
7. Ne serrez pas trop les vis et les boulons car cela pourrait endommager le filetage

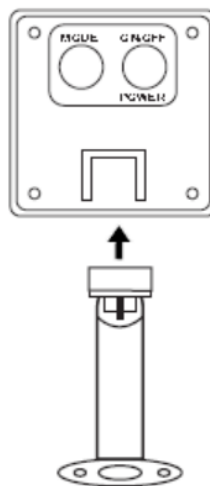
## Éléments et visseries

pièce	Désignation	Photo
A	Boitier Solaire	
B	Barre de soutien	
C	Piquet	
D	vis	

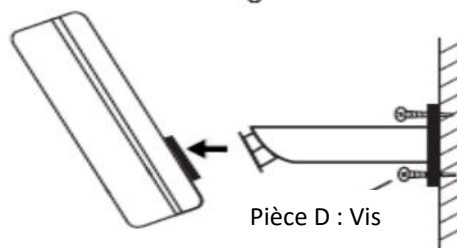
### Schéma 1 :



### Schéma 2 :



### Schéma 3 :



## **1.Comment fonctionne la lumière solaire.**

L'éclairage décoratif à énergie solaire est une sorte de nouveau produit hi-tech, basé sur la technologie solaire photovoltaïque. Pendant la journée, le panneau solaire convertit la lumière du soleil en électricité et charge la batterie rechargeable. La nuit, la lumière s'allume automatiquement en utilisant l'électricité stockée. La durée d'éclairage dépend de la situation géographique, de l'emplacement, de la lumière solaire, des conditions météorologiques et de la lumière saisonnière.

## **2.Paramètres techniques.**

1. Tension : 3V
2. Source de lumière: LED super brillante
3. Panneau solaire: mono cristallin ou polycristallin
4. Batterie rechargeable: (Ni-MH 1x AA 1.2V 600mAh) incluse dans le panneau solaire.

## **3.Comment utiliser votre lampe solaire .**

### **A: Emplacement.**

Placez la lumière solaire à un endroit où le panneau solaire peut recevoir la lumière du soleil au maximum pendant la journée et évitez de le placer dans un endroit où il peut être affecté par tout autre source de lumière la nuit. En plaçant la lumière solaire dans une zone ombragée, vous réduisez la charge de la batterie et réduira la durée de la lumière la nuit. La lumière solaire a un capteur intégré pour s'allumer automatiquement lorsqu'il fait sombre et s'éteint quand il est brillant, il est donc déconseillé de le placer près d'une zone où il y a une lumière vive.

### **B: Comment utiliser votre lumière solaire.**

- 1.Prendre toutes les pièces du produit hors de la boîte.
- 2.Chargez la lumière solaire pendant les 8 premières heures en plein soleil. Cela permettra la recharge de la batterie pour atteindre sa capacité maximale.

REMARQUE: pour vérifier que le bouton d'alimentation est en position «ON», utilisez votre main pour couvrir le panneau solaire et la lumière s'allume automatiquement

3.Lorsque vous stockez le produit à la fin de la saison, assurez-vous que le bouton d'alimentation est en position «OFF» ou la batterie risque d'être moins performante, ou elle peut être endommagé de façon permanente lors de la prochaine utilisation de l'appareil

5. Le poteau de soutien inclus dans les accessoires peut fonctionner de trois manières:

- l'une consiste à connectez le panneau solaire et à l'installer sur le Schéma n ° 1,
- l'autre fonctionne avec le support de montage en surface, comme illustré dans le schéma n ° 2,
- la dernière comme dans le schéma n°3 consiste à la visser et à la monter sur un toit, une fenêtre, une porte ou une clôture.

Problème	Solution
Si les lumières ne s'allument pas automatiquement après 8h d'exposition au soleil	<input type="checkbox"/> Assurez-vous que le bouton d'alimentation est en position "ON"
	<input type="checkbox"/> Vérifiez la batterie pour vous assurer qu'elle est bien en contact avec les terminaux.
	<input type="checkbox"/> Assurez-vous que le produit est placé dans une zone où le panneau solaire peut recevoir la lumière directe du soleil

## **REPLACEMENT DE LA BATTERIE**

La batterie rechargeable incluse devra être remplacée au moins tous les 12 mois pour assurer la performance. Utilisez les outils appropriés pour enlever les vis au bas de la boîte solaire puis remplacez l'ancienne pile avec une pile neuve du même type et de la même taille.

### **PRÉCAUTIONS**

1. Pour la première charge, la lumière solaire doit être chargée en plein soleil pendant 8 à 12 heures. Cela permet à la batterie rechargeable d'atteindre le maximum de sa capacité. La lumière solaire se chargera pendant la journée avec la lumière du soleil quelle que soit la position du bouton d'interrupteur d'alimentation et s'allumera automatiquement au crépuscule lorsque le bouton d'alimentation est en position "ON".
2. Nettoyez régulièrement le panneau solaire avec une serviette humide pour garantir une performance optimale. N'utilisez aucun type de solvant pour nettoyer le panneau.
3. La durée d'allumage de la lumière dépend de l'emplacement géographique de la lumière solaire, les conditions météorologiques et la disponibilité de la lumière saisonnière.
4. Choisissez un emplacement où la lumière peut recevoir la lumière du soleil au maximum pendant la journée et éviter de le placer dans un endroit où il peut être affecté par toute autre source de lumière la nuit.
5. Lorsque les heures de lumière fournies sont évidemment moins nombreuses qu'avant dans les mêmes conditions météorologiques ou que la lumière ne fonctionne pas du tout, veuillez remplacer la batterie avec une du même type et de la même taille.
6. La batterie doit être recyclée correctement. Retirez la batterie avant de disposer de la lumière solaire.

