

Guirlande bambou solaire – Loodus #35594

Manuel d'utilisation

Cette décoration fonctionne à l'énergie solaire, c'est-à-dire qu'elle emmagasine l'énergie du soleil pendant la journée, puis dès la tombée de la nuit, les tubes s'illuminent pour créer des plus beaux effets : la lumière est diffusée dans le tube acrylique avec des bulles incrustées

Facile d'installation, vous pouvez la mettre dans votre jardin, dans un massif de fleurs, ou bien encore autour de votre terrasse.

La durée d'éclairage dépend de l'ensoleillement durant la journée : en hiver, la durée d'éclairage sera moindre comparée à une journée d'été.

Autonomie de 6 heures environ après une journée entière de charge sous les rayons directs du soleil



Lire toutes ces instructions avant de mettre ce produit en fonctionnement et conserver ces instructions.

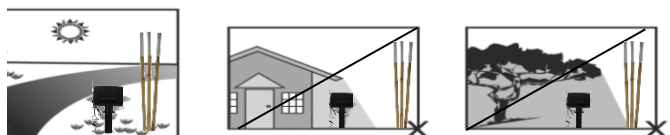
Ce produit est destiné à une utilisation privée. Il sert à baliser / décorer des voies de jardin, des plates bandes, des gazons et des entrées. Merci d'utiliser cet article comme décrit dans le mode d'emploi.

Caractéristiques :

- 3 tuteurs reliés entre eux (environ 58cm entre chaque bambou)
- 1 panneau solaire déporté 2V 50mAh (environ 120 cm entre le panneau et le 1^{er} tuteur en bambou)
- 1 pile rechargeable Ni-Mh AA 1.2V 600mAh
- 1 LED blanche (couleur chaude) dans chaque bambou
- 1 interrupteur marche / arrêt
- Matière : bambou et tête transparente en acrylique avec bulles incrustées
- Dimensions : hauteur 75cm environ

Installation :

- 1- Sortir les différentes parties de la boîte
- 2- Installer chaque bambou à l'endroit souhaité : alignés, dispersés dans un massif, ou en trio à une distance de 50 cm environ entre chaque bambou (laisser un peu de mou entre chaque bambou). Piquer chaque bambou dans le sol.
Attention : ne pas utiliser de marteau pour enfoncer dans le sol. Nous vous conseillons de faire un trou au préalable pour faciliter l'installation de chaque bambou.
- 3- Panneau solaire : 2 possibilités d'installation :
 - Au mur : percer aux 3 endroits prévus à cet effet, puis visser le panneau sur votre support
 - A piquer dans le sol : assembler le panneau solaire en insérant le pied sous le panneau solaire. Enlever le film protecteur du panneau solaire. Choisir l'endroit où sera installé le panneau (à une distance maximale de 120cm du 1^{er} bambou) suffisamment ensoleillé pour obtenir des performances optimales. Il ne doit y avoir aucune gêne à la charge (ombre, arbre, feuilles...)



Assurez-vous que le panneau solaire soit orienté de telle façon qu'il ne recevra aucune lumière environnante à la tombée de la nuit (réverbères, projecteurs), ce qui empêcherait l'éclairage automatique de fonctionner, les bambous resteraient alors éteints.

Nettoyer régulièrement le panneau solaire avec un chiffon doux : un panneau solaire propre rechargera plus efficacement la batterie.

Utilisation :

Il est conseillé de laisser le panneau solaire sous les rayons du soleil pendant 24h en position arrêt, de façon à charger pleinement la pile.

L'interrupteur AUTO/OFF est situé sous le panneau solaire. Par défaut, le curseur auto/arrêt est en position arrêt (OFF).

Après une charge complète, mettre le curseur d'alimentation sur ON de façon à ce que la lampe s'allume automatiquement dès la tombée de la nuit.



Interrupteur
Marche-arrêt

Remplacement de la batterie.

Il est recommandé de changer la batterie tous les ans. Mettre le panneau solaire hors tension (curseur sur OFF)

Afin d'accéder au compartiment à pile, ôter les 4 vis à l'aide d'un tournevis cruciforme. Ouvrir délicatement le compartiment à pile.

Puis retirer la batterie usagée et la remplacer par une pile rechargeable neuve NiMh type LR6 (AA) 1.2V 600mAh en respectant la polarité indiquée. Visser les 4 vis.

Problèmes / solutions :

La lumière ne s'allume pas dès la tombée de la nuit :

- Vérifier que votre décoration soit mise sous tension (Curseur d'alimentation sous le panneau solaire doit être sur ON / Marche)
- Assurez-vous que le panneau solaire soit bien orienté sous les rayons du soleil durant la journée (sans obstacle : ombre, arbre, feuilles), pendant 8 heures de façon à recharger de façon optimale la batterie la journée, et restituer la lumière à la tombée de la nuit
- Le panneau solaire ne doit pas être situé sous une lumière environnante à la tombée de la nuit (sous un lampadaire ou projecteur)
- Assurez-vous que la batterie soit chargée : Laissez le panneau solaire pendant 24 à 48 heures sous les rayons du soleil en position OFF/ arrêt). Puis, après une charge complète, mettre le panneau solaire sous tension (curseur d'alimentation sur ON) la lumière se mettra en fonctionnement automatiquement dès la tombée de la nuit.
- Si après toutes ces opérations, la lampe ne s'allume pas, veuillez remplacer la pile rechargeable



L'ampoule à LED ne se remplace pas.

- Lorsque vous souhaitez ranger votre décoration solaire, veuillez à la mettre dans un endroit sec en position arrêt (OFF).

NB : Les produits électriques ou électroniques en fin de vie peuvent avoir des effets sur l'environnement et sur la santé humaine. Ne les jetez pas avec vos déchets ménagers mais dans les lieux de collecte prévus à cet effet.

Les piles ne doivent jamais être jetées ou incinérées mais mises au rebut conformément aux règlements locaux concernant les déchets chimiques. Ce produit est un produit conforme à la directive DEEE et ROHS ; lorsque vous mettez cet appareil au rebut, respectez les lois ou réglementations locales

