FR Lanterne solaire Bambou Vase #35247

De jour comme de nuit, une décoration pour le jardin. Cette lanterne, posée sur une terrasse, scintillera de sa douce lueur ambrée pour créer des plus beaux effets!

Dès la tombée de la nuit, la lanterne s'illumine automatiquement.

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).

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.



<u>Caractéristiques</u>:

- Lanterne en PVC composée d'une fausse bougie
- Bambou et métal
- Panneau solaire polycristallin
- 1 Led ambrée scintillante 0.5W <5lm
- Durée de l'éclairage : 6h env. pour une charge complète
- Dimensions (environ): Ø30 * 48cm
- Fonctionnement avec 1 batterie rechargeable LR6 (AA) NIMH 600 mAh (incluse mais non couverte par la garantie)

Installation:

Sortir délicatement la lanterne de l'emballage - Retirer le film plastique protégeant le panneau solaire.

Il est conseillé de laisser la lanterne sous les rayons du soleil pendant 24h en position OFF /arrêt (par défaut le curseur d'alimentation est en position OFF / arrêt).

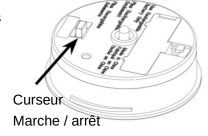
Après ces 24 heures, retirer le panneau solaire de la lanterne en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre (si besoin retourner la lanterne pour laisser tomber le panneau). Appuyer sur l'interrupteur d'alimentation (situé sous le panneau) de façon à ce que votre lanterne s'allume automatiquement dans l'obscurité. Puis installer de nouveau le panneau solaire au-dessus de la lanterne.

Choisir l'endroit où sera installée la lanterne (suffisamment ensoleillé pour obtenir des performances optimales : le panneau doit recevoir directement la lumière)









Couvercle

Assurez-vous que le panneau solaire soit orienté de telle facon qu'il ne recevra aucune lumière environnante à la tombée de la nuit (réverbères, projecteurs). Dans le cas contraire, le circuit de commande d'éclairage automatique ne pourra pas fonctionner et la lanterne restera éteinte.

Nettoyer le panneau solaire régulièrement avec un chiffon humide (ne pas utiliser de solvant)

Remplacement de la batterie.

Il est recommandé de changer la batterie tous les ans voire tous les 2 ans.

Retirer le panneau solaire de la lanterne (en soulevant la languette noire). Retourner le panneau solaire, couper l'alimentation en appuyant sur l'interrupteur). Ouvrir le couvercle du compartiment à pile. Remplacer les piles usagées par 1 pile rechargeables NiMh type AAA NIMH 200 mAh





minimum en respectant la polarité indiquée. Refermer le couvercle à pile et remettre le panneau sur la lanterne, puis tourner dans le sens des aiguilles d'une montre.

Laisser le curseur d'alimentation sur OFF (arrêt) pendant 24 à 48 heures de façon à recharger pleinement les piles neuves, puis appuyer de nouveau sur l'interrupteur pour enclencher l'allumage automatique.

Problèmes / solutions :

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

- Assurez-vous que la lanterne soit bien allumée (en position marche),
- Vérifier que le panneau solaire soit bien orienté sous les rayons du soleil pendant la journée, de façon à recharger la batterie la journée pour restituer la lumière à la tombée de la nuit
- La lanterne solaire ne doit pas être située sous une lumière environnante à la tombée de la nuit (sous un lampadaire ou projecteur)
- Nous vous conseillons de nettoyer régulièrement le panneau solaire avec un chiffon doux, notamment lorsqu'il a plu : ne laissez pas stagner l'eau sur le panneau pour éviter qu'il ne devienne opaque. Si le panneau est devenu opaque, vous pouvez gratter doucement, sans rayer (avec un tournevis plat par exemple) de façon à enlever cette couche opaque.
- Laisser la lampe solaire pendant 24 à 48 heures sous les rayons du soleil en position arrêt de façon à recharger pleinement les piles. Après ce laps de temps, appuyez de nouveau sur l'interrupteur en position marche.
- Si après toutes ces opérations, la lampe ne s'allume pas, veuillez remplacer les batteries rechargeables



L'ampoule à LED ne se remplace pas.

- Lorsque vous souhaitez ranger la lanterne, veillez à la mettre dans un endroit sec en position arrêt/OFF.
- Il est recommandé de ranger la lanterne en cas de vent fort, tempête, grêle, gèle et neige afin de ne pas endommager la lanterne et le panneau

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

