

Photophore solaire Marguerite– réf. 35176

orium[®]
jardin

De jour comme de nuit, une décoration pour le jardin. Ce photophore, posé sur une table apportera une lueur chaleureuse dans l'obscurité : de jolis motifs « marguerite » se dessinent autour de la lanterne.

Dès la tombée de la nuit, le photophore 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. Le panneau solaire amorphe permet de recharger la batterie même par temps nuageux.



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 :

- Photophore en métal
- Panneau solaire amorphe
- 1 Led blanche – couleur chaude
- Durée de l'éclairage : 6h env. pour une charge complète
- Dimensions (environ) : Ø11 cm/ hauteur 19 cm (30 cm anse levée)
- Interrupteur marche/ arrêt
- Fonctionnement avec 1 batterie rechargeable AA LR6 NiMh 1.2V 300mAh (inclus, non couverte par la garantie)

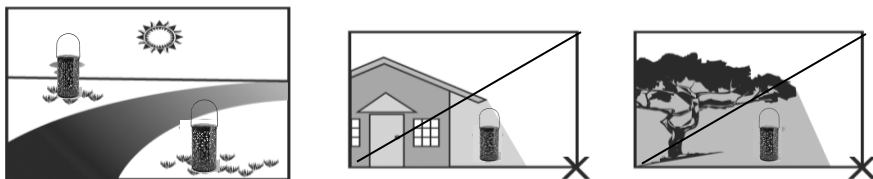
Installation :

Retirer le film plastique protégeant le panneau solaire.

Il est conseillé de laisser la décoration sous les rayons du soleil pendant 24h en position arrêt (bouton sur OFF) de façon à recharger pleinement la batterie (par défaut, la lanterne est déjà en position arrêt).

Après ces 24 heures, appuyer sur le bouton d'alimentation en position ON / MARCHE situé à côté du panneau solaire, de façon à ce que votre photophore s'allume automatiquement dans l'obscurité.

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



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, le photophore resterait alors éteint.

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.

Appuyer sur l'interrupteur, de façon à mettre la lanterne en position OFF. Oter le panneau solaire du photophore (retourner la lanterne afin que le panneau solaire se détache du photophore). Retourner le panneau solaire, puis retirer les 3 vis. Désolidariser les 2 parties en plastique en tirant doucement (de façon à ne pas dessouder les connectiques).

Retirer la batterie usagée, et la remplacer par une batterie NiMh type LR6 (AA) 1.2V 300mAh en respectant la polarité indiquée. Refermer le cache en plastique (assurez-vous que les encoches soient positionnées à l'endroit prévu à cet effet), puis revisser les 3 vis.

Problèmes / solutions :

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

- Assurez-vous que la lampe soit bien allumée (appuyer sur la touche d'alimentation située au-dessus du module solaire en position MARCHE / ON) et 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
- Le photophore solaire ne doit pas être situé sous une lumière environnante à la tombée de la nuit (sous un lampadaire ou projecteur)
- Nettoyer régulièrement le panneau solaire avec un chiffon doux pour éviter que le panneau solaire devienne opaque. Si le panneau solaire est devenu opaque, vous pouvez gratter doucement, sans rayer (avec un tournevis plat par exemple) de façon à retirer cette opacité.
- Laisser la décoration solaire pendant 24 à 48 heures sous les rayons du soleil en position ARRET-OFF de façon à recharger complètement la batterie.
- Si après toutes ces opérations, la lanterne ne s'allume pas, veuillez remplacer la pile rechargeable



L'ampoule à LED ne se remplace pas

- Lorsque vous souhaitez ranger la décoration, ou en cas de non utilisation prolongée, veuillez à la mettre dans un endroit sec en position arrêt/ OFF.
- Veuillez ranger votre lampe en cas de vent. La structure étant en métal, si la peinture s'écaille après une chute, de la rouille peut apparaître sur la structure métallique.

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

