

MANUEL D'UTILISATION Lampe solaire multi usages

www.idkmultimedia.com

Réf. : LSAJ-100



Ce produit est un kit d'éclairage à énergie solaire pour abris de jardin, garages, etc. utilisable en intérieur.

Il est composé de deux parties :

Un panneau solaire résistant à l'eau et aux intempéries, et une lampe compacte à 5 LEDs super éclairantes. La lampe peut se fixer soit sur une surface métallique (socle aimanté), soit sur un mur (à l'horizontale ou à la verticale) à l'aide du kit de fixation fourni.

Ce système fonctionne sur des accumulateurs rechargeables Ni-Mh.

Vous pouvez l'utiliser pour votre abri de jardin, ou pour vos voyages lorsqu'il n'y a pas de prise électrique disponible.

Installation

● Montage du panneau solaire :

1. Choisissez un emplacement où il y a suffisamment de lumière solaire directe. L'exposition Nord-Sud est la meilleure pour obtenir un ensoleillement optimal.
2. Utilisez un tournevis ou une perceuse pour fixer le socle triangulaire du panneau solaire en utilisant les vis fournies.
3. La rotation sur 360° permet de maximiser la captation d'énergie. Orientez le panneau solaire sur angle permettant une exposition maximum. L'angle peut être le même que votre degré de latitude.

● Montage de la lampe :

1. Vérifiez que le cordon de recharge du panneau solaire est accessible à l'emplacement choisi. La lampe n'est pas résistante aux intempéries, et doit donc être fixée sous un abri.
2. La lampe est aimantée, vous pouvez donc choisir de la fixer sur une surface métallique (pas besoin des vis) ou de la fixer sur un mur.
3. Mesurez la distance entre les trous pour fixer la lampe correctement.
4. Marquez les trous sur le mur, et placez les vis, aux emplacements appropriés.
5. Fixez solidement la lampe à son emplacement.

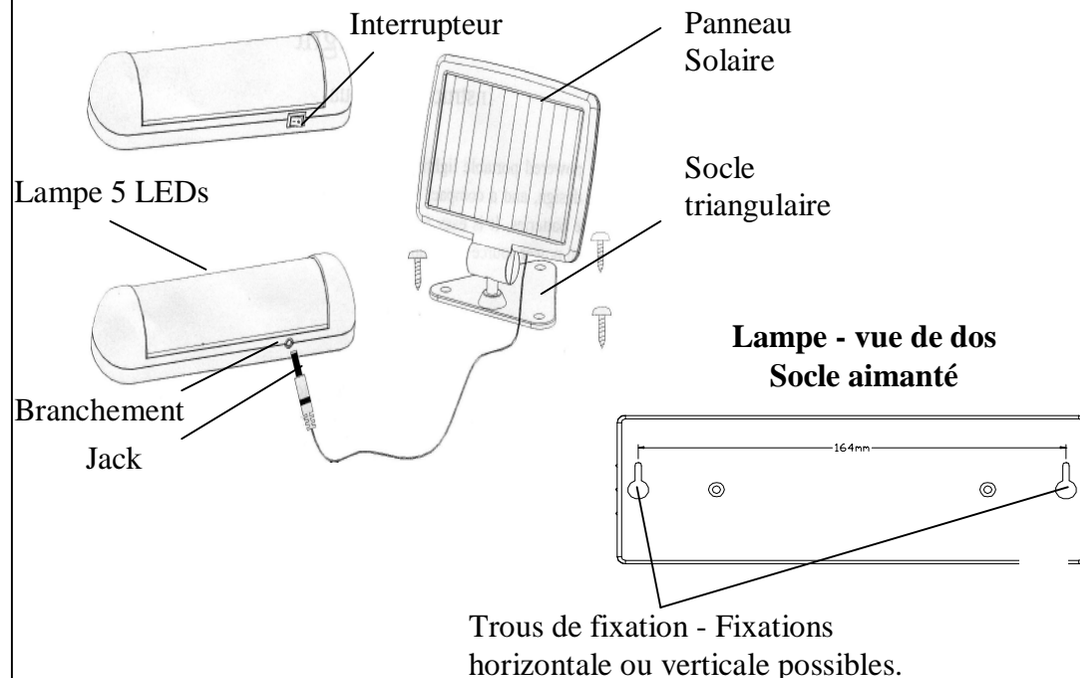
- Insérez le jack du panneau solaire dans la lampe pour qu'elle soit maintenue en charge en permanence.

Fonctionnement

- La lampe s'allume et s'éteint par l'interrupteur.
- La lampe peut fonctionner pendant plus de trois heures avec des accumulateurs chargés au maximum.
- Chargez la lampe à l'aide du panneau solaire pendant au moins 14 heures avant une première utilisation.

Maintenance

- Évitez d'exposer la lampe aux intempéries (pluie...).
- Nettoyez régulièrement le panneau solaire à l'aide d'un chiffon doux et sec sans utiliser de produits abrasifs.



Cette lampe fonctionne sur accumulateurs rechargeables AA NI-Mh 600 mA/h, 3.6 V.

Ne pas tenter de les ouvrir. Ne jamais exposer les accumulateurs au feu, ou à une source de chaleur. ILS POURRAIENT EXPLOSER. Lorsque les accumulateurs sont épuisés, ils doivent être recyclés et remplacés, comme indiqué dans la notice.

Prenez soin de jeter les accumulateurs dans les bacs prévus à cet effet.

ATTENTION :

Vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil ou de ses accumulateurs avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements.

En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances néfastes sur l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.



Ce symbole indique que les équipements électriques et électroniques font l'objet d'une collecte sélective, il représente une poubelle sur roue barrée d'une croix.

IDK Multimédia apporte tous les soins nécessaires à l'élaboration de ses produits.

Si toutefois vous rencontriez un problème avec ce modèle, ne le retournez pas au magasin où vous l'avez acheté sans instructions en ce sens de notre part.

Attention : le ticket de caisse est votre seule preuve d'achat ; conservez-le soigneusement ainsi que tous les accessoires présents dans la boîte. Si vous rapportez le produit, retournez-le à votre magasin complet dans son packaging d'origine accompagné d'une copie de votre preuve d'achat. Le recours en garantie ne sera valable qu'accompagné de cette preuve d'achat datée.

Contactez notre équipe de conseillers par tél ou par E-mail :

IDK MULTIMEDIA
Service Clients
Tél : 08 26 09 29 29 (0,15€/min)
technique@idkmultimedia.com

www.idkmultimedia.com