

PANNEAU PUBLICITAIRE SOLAIRE

Caractéristiques techniques :

1. Panneau solaire : 5 V / 9 W
2. Puissance : 2,5 W
3. Batterie : 3,7 V 18650, 1200 mA x 3 = 3600 mA
4. LED : 40-48PCS 2835 LED
5. Température de couleur : 6000 K
6. Durée d'éclairage : > 4 heures
7. Temps de chargement : 4 à 6 heures en plein soleil - 8 à 12heures par temps pluvieux
8. Fonction : La lampe s'éteint automatiquement pendant la journée et s'allume automatiquement à la tombée de la nuit
9. Matériau : PS+AL6063-T5
10. Interrupteur : Interrupteur à bascule

Instructions de montage :

- Crochet triangle :

Permet d'être maintenu avec un cable ou corde à un grillage ou à une barriere

- Intérupteur avec Bouchon en silicone imperméable :

Retirez régulièrement le bouchon de silicone étanche pour évacuer l'eau et réinstallez-le à sa place d'origine après la vidange.

Précautions d'emploi :

1. Chargement : Il est conseillé de placer le système à la lumière directe du soleil tous les jours pendant plus de 6 heures et de nettoyer régulièrement les saletés sur le panneau solaire, ce qui peut améliorer l'efficacité du chargement.
2. Position d'installation : Installez la lampe là où elle peut être complètement exposée à la lumière du soleil.
3. Jour nuageux et pluvieux : Une absorption insuffisante de la lumière du soleil les jours pluvieux et nuageux peut affecter le temps d'éclairage et la luminosité.
4. Étanchéité : Bien que la lampe soit étanche, elle ne peut pas être entièrement submergée dans l'eau pendant une longue période. Évitez donc d'installer la lampe dans un endroit bas. Retirez régulièrement le bouchon de silicone étanche au niveau du trou d'évacuation pour vider l'eau, puis réinstallez-le à l'endroit d'origine après l'évacuation.