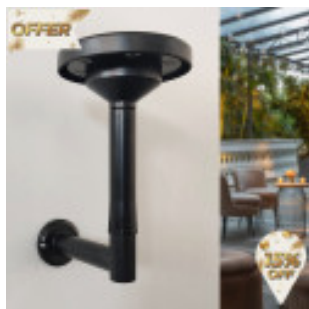


Piquet solaire de jardin LED - GENK - IP65 - CCT



Codes produits :

Référence: 91108

Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : 91108
Puissance nominale : 1W
Tension Nominale: 5.5V DC
Couleur: COULEUR SÉLECTIONNABLE: 3000K-4000K-6000K
Matériaux de construction: ABS+PCB
Luminosité-Lm: 150
Nombre et Type de LEDs: 6 Diodes SMD3030
Angle de Rayonnement (°): 36°
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 90Lm/W
Certificats: CE - ROHS
Indice Protection: IP65-Extérieur
Heures de fonctionnement LED diode (H): 35.000
Dimensions (mm): Ø126x51.8mmSolar Panel: Ø115
Matériel de la batterie: Lithium Battery -LiFeO4□3.2V 1200mAH
Temps de téléchargement: 12h
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A++
Garantie Ans: 3
Panel Solar: Polycrystalline 5V 1W

Brève description du produit :

Le Pica solaire LED pour jardin avec une couleur de lumière de - CCT- est une option élégante et moderne qui fonctionne avec l'énergie solaire et émet une lumière agréable. **Il peut également être conçu avec la possibilité d'être monté sur un mur**, ce qui le rend encore plus polyvalent et adaptable à différents besoins et styles d'éclairage extérieur.

Description du produit:

Jardin Pica Solar LED - GENK - IP65 - CCT LUMIÈRE SÉLECTIONNABLE

Le piquet de jardin solaire à LED blanc neutre peut également être conçu avec la possibilité de montage mural, ce qui le rend encore plus polyvalent et adaptable aux différents besoins et styles d'éclairage extérieur.

L'option CCT de lumière sélectionnable sur la Pica Solar LED jardin **offre plusieurs avantages**, notamment :

- **Personnalisation** : Vous pouvez ajuster la température de couleur de la lumière pour créer différents ambiances et effets dans votre jardin ou espace extérieur.
- **Flexibilité** : L'option CCT permet de changer la tonalité de la lumière selon l'occasion, d'une lumière blanche froide pour un dîner sur le patio, à une lumière chaude et accueillante pour se détendre le soir.
- **Amélioration de la visibilité** : Selon les activités que vous réalisez à l'extérieur, la bonne lumière CCT peut améliorer la visibilité et le contraste, ce qui augmente la sécurité de votre maison.
- **Réduction de la fatigue oculaire** : La capacité de sélectionner la température de couleur appropriée peut réduire la fatigue oculaire et améliorer le confort visuel par rapport à une lumière d'une seule couleur.

Le piquet de jardin solaire à LED est un produit innovant qui présente une solution élégante et efficace pour l'éclairage extérieur. Il est capable de créer une atmosphère accueillante dans n'importe quel espace extérieur. De plus, ce dissipateur solaire LED est polyvalent et adaptable à différents besoins et styles d'éclairage extérieur, puisqu'il a la possibilité d'être monté sur un mur. Cette caractéristique le rend particulièrement utile pour ceux qui recherchent une solution plus personnalisée qui s'adapte aux besoins spécifiques de leur maison ou de leur jardin.

Le piquet de jardin solaire à LED est une option idéale pour ceux qui recherchent une alternative durable et écologique à l'éclairage extérieur conventionnel. Alimenté par l'énergie solaire, cet évier LED ne nécessite aucune connexion électrique externe, ce qui facilite son installation et son entretien. De plus, sa conception résistante aux intempéries garantit qu'il peut résister à des conditions météorologiques difficiles, ce qui le rend idéal pour une utilisation à tout moment de l'année.

Ce Pica solaire CCT dispose de 4 modes de fonctionnement.

1. **Mode 1 : éclairage puissant**. Ce mode de fonctionnement allume la lampe LED solaire avec l'intensité lumineuse maximale disponible, offrant un éclairage lumineux et agréable.
2. **Mode 2 : Éclairage doux**. Dans ce mode de fonctionnement, la lumière LED solaire est allumée avec une intensité lumineuse inférieure à celle du mode de lumière forte, offrant un éclairage plus doux et plus tamisé.
3. **Mode 3 : Mode respiratoire**. fait référence à une fonction qui permet à la lampe LED d'émettre de la lumière selon une gradation progressive et un motif, imitant l'effet de la respiration. Cette fonction de fondu enchaîné et de fondu enchaîné aide à prolonger la durée de vie de votre batterie au lithium.
4. **Mode 4 : Désactivé**. Ce mode de fonctionnement éteint simplement la lampe LED solaire, ce qui signifie qu'elle n'émet aucune lumière et consomme très peu d'énergie lorsqu'elle est inactive.

Le Solar LED Pica est idéal pour être disposé dans un endroit où il reçoit la lumière du soleil pendant la journée pour donner une ambiance décorative au coucher du soleil.

Les lampes solaires à LED sont une solution efficace et durable pour l'éclairage extérieur, car elles ne nécessitent pas de connexion au réseau électrique et n'émettent pas d'émissions de dioxyde de carbone. De plus, leur durée de vie est longue et ils ne nécessitent pas d'entretien fréquent.

Utilisations du piquet de jardin Solar LED - GENK - IP65 - CCT

Fiche Technique

- Jardins
- parcelles
- campings
- Sources
- cours
- Routes
- des promenades

Chez FactorLED, nous nous assurons que nos produits ont une garantie de QUALITÉ et offrons tous les éléments nécessaires pour la DISTRIBUTION, l'IMPORTATION ou la VENTE EN GROS, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

Images supplémentaires:

