

Projecteur solaire 50W avec détecteur IP66



Description brève du produit :

Projecteur Solaire 50W avec Détecteur IP66 - Éclairage Extérieur Puissant et Écologique

Le **Projecteur Solaire 50W avec Détecteur IP66** est la solution idéale pour éclairer vos espaces extérieurs en toute autonomie. Équipé de LEDs Osram performantes et d'un détecteur de mouvement intégré, ce projecteur solaire offre un éclairage puissant de 2250 lumens, une longue durée de vie de 50 000 heures et une protection robuste IP66. Parfait pour sécuriser et illuminer vos allées, jardins, et parkings.

Codes produits :

Référence PROJ-SOL-50W-IP66
EAN13 : -

Description du produit :

Un Éclairage Solaire Puissant et Écologique

Optez pour un éclairage extérieur qui allie puissance et respect de l'environnement avec le **Projecteur Solaire 50W avec Détecteur IP66**. Conçu pour fonctionner entièrement à l'énergie solaire, ce projecteur élimine les besoins en raccordement électrique tout en assurant un éclairage puissant de 2250 lumens grâce à ses LEDs Osram de haute qualité. Que ce soit pour illuminer votre jardin, une allée ou une zone de parking, ce projecteur fournit une lumière claire et stable, idéale pour toutes les conditions extérieures.

Détecteur de Mouvement et Capteur Crépusculaire Intégrés

Pour maximiser l'efficacité énergétique, ce projecteur est équipé de capteurs intelligents : un capteur de mouvement et un capteur crépusculaire. Le capteur de mouvement détecte la présence humaine ou d'objets en mouvement et active instantanément l'éclairage, garantissant ainsi une sécurité accrue pour votre propriété. Le capteur crépusculaire ajuste l'allumage selon la

lumière ambiante, activant le projecteur uniquement lorsque cela est nécessaire, économisant ainsi l'énergie de manière optimale.

Robustesse et Longévité Imbattables

Fabriqué en aluminium robuste et en polycarbonate (PC), le **Projecteur Solaire 50W** est conçu pour résister aux conditions climatiques les plus difficiles. Avec son indice de protection IP66, il est entièrement étanche et résistant à la poussière, garantissant une performance sans faille même sous la pluie, la neige ou le vent. De plus, son indice IK8 assure une grande résistance aux impacts, ajoutant à la durabilité de l'appareil.

Performance Énergétique Supérieure et Autonomie Exceptionnelle

Doté d'une batterie intégrée de 5400mAh, ce projecteur solaire se recharge en 10 à 12 heures d'exposition au soleil et offre ensuite jusqu'à 12 heures d'éclairage continu. Cette autonomie impressionnante vous assure un éclairage fiable tout au long de la nuit. De plus, vous pouvez ajuster l'intensité lumineuse et la durée d'éclairage grâce à la télécommande incluse, pour une utilisation encore plus personnalisée et économique.

Installation Facile et Polyvalente

Le **Projecteur Solaire 50W** est facile à installer et ne nécessite aucun câblage complexe. Il s'installe simplement sur un mur ou un poteau, et sa flexibilité d'utilisation en fait un choix parfait pour divers espaces extérieurs, qu'il s'agisse de maisons privées, de locaux commerciaux ou de sites industriels.

Caractéristiques Techniques :

- **Puissance** : 50W
 - **Type de LEDs** : Osram
 - **Luminosité** : 2250 lumens
 - **Température de Couleur** : 6000K | 4000K
 - **Durée de Vie** : 50 000 heures
 - **Angle de Faisceau** : 120°
 - **Indice de Protection** : IP66
 - **Matériau** : Aluminium/PC
 - **Batterie** : 3.7V 5400mAh
 - **Temps de Charge** : 10-12 heures
 - **Autonomie** : 10-12 heures
 - **Capteur** : Détecteur de mouvement et capteur crépusculaire
 - **Dimensions** : 200 x 35 x 220 mm
 - **Inclus** : Télécommande
 - **Dimmable** : Oui
-

- **Garantie : 3 ans**

Ce **Projecteur Solaire 50W avec Détecteur IP66** est l'option idéale pour ceux qui recherchent un éclairage extérieur autonome, performant et facile à installer, tout en bénéficiant de la sécurité et de l'efficacité énergétique offertes par la technologie solaire.

caractéristiques du produit :

Type de LED: OSRAM

Tension d'entrée: Source Solaire

Température: -20°C / +50°C

Temps de chargement: 10-12 Heures

Temps d'utilisation: 10-12 Heures

Ra ? : 80

Puissance équivalente: 320 Watts

Puissance Réelle LED: 50 Watts

Protection contre les impacts IK: 8

Poids du produit: 2.9KG

Normes: CE, RoHS

Matériaux: Aluminium et Polycarbonate

IP (Indice de Protection): IP66

Inclus: Télécommande

Garantie: 3 ans

Flux lumineux par Watts: 45 lm/W

Flux lumineux: 2250 lumen

Finition: Gris

Facteur de puissance: 0.9

Détecteur de mouvement: Oui avec Capteur crépusculaire, Capteur de mouvement

Durée de vie: 50 000 Heures

Dimension du produit: 200X35XH220mm

CRI: 80

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K

Compatible avec un variateur: Variable avec la télécommande

Classe Isolation Électrique: III

Capteur: Capteur crépusculaire, Capteur de mouvement

Batterie: 3.7V 5400mAH

Angle de diffusion: 12°

Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K

Indice de Protection: IP66

Galerie de produits :

