

# Projecteur solaire 30W IP65 avec télécommande – LED extérieur 900 lm



# Description brève du produit :

Projecteur Solaire 30W IP65 avec télécommande à LED - Éclairez Vos Espaces Extérieurs en Toute Autonomie

Le projecteur solaire 30W IP65 est une solution d'éclairage autonome et efficace, idéale pour illuminer vos espaces extérieurs tels que garage, allée de jardin, porte, et terrasse. Avec sa batterie rechargeable et son temps d'éclairage de 12 à 16 heures, ce projecteur offre une autonomie appréciable. Doté d'une télécommande infrarouge pour un contrôle pratique, il peut être programmé selon vos besoins. Grâce à sa conception solaire, il est facile à installer sans avoir besoin de passer des câbles. Ce projecteur solaire 30W IP65 vous offre un éclairage fiable et durable pour vos espaces extérieurs.

# **Codes produits:**

Référence PROJ-SOL-30W-IP65-BF EAN13 : -

## **Description du produit:**

Le projecteur solaire 30W IP65 **avec télécommande à LED** est une solution d'éclairage extérieur autonome et écologique, parfaitement adaptée pour éclairer vos différents espaces extérieurs, qu'il s'agisse d'un garage, d'une allée de jardin, d'une porte d'entrée ou d'une terrasse. Doté d'une batterie rechargeable de 3,2V/5Ah, ce projecteur offre un temps d'éclairage généreux de 12 à 16 heures, avec un temps de recharge rapide de 4 à 8 heures.



# Caractéristiques du Projecteur Solaire 30W IP65 avec télécommande à LED:

Source d'éclairage : Éclairage solaireCouleur d'éclairage : Blanc Froid 6000K

• Flux lumineux : 900 Lumen

• Puissance: 30 W

Angle de la lumière : 120 °

• Dimmable: Non

• Certificat : CE & RoHS

• Garantie: 3 ans

# Contrôle Pratique par Télécommande :

Le projecteur solaire 30W IP65 est équipé d'une télécommande infrarouge, offrant un contrôle pratique pour allumer ou éteindre le projecteur manuellement ou automatiquement. Il peut également être programmé pour des durées d'éclairage de 3, 5 ou 8 heures, selon vos préférences et besoins.

#### Installation Facile et Autonome :

Grâce à son design solaire, ce projecteur peut être installé en toute autonomie, sans nécessiter le passage de câbles complexes. Il vous suffit de raccorder le projecteur LED au panneau photovoltaïque inclus pour profiter d'un éclairage fiable et écologique.

### **Robuste et Durable:**

Avec une durée de vie estimée à 30 000 heures, ce projecteur solaire est conçu pour résister aux conditions extérieures les plus exigeantes. Son indice de protection IP65 garantit une étanchéité efficace contre l'eau et les intempéries, assurant un fonctionnement fiable et durable dans le temps.

## Contenu de l'Emballage :

Le projecteur solaire 30W IP65 est livré avec un panneau solaire de 6V 10W, un câble de raccordement de 5 mètres, et tous les accessoires nécessaires à son installation. Avec une garantie de 3 ans, profitez d'un éclairage extérieur performant et durable pour illuminer vos espaces en toute autonomie.

## caractéristiques du produit :

Type de LED: SMD

Tension d'entrée: Source Solaire



Température: -20°C / +40°C

Ra ?: 80

Puissance équivalente: 240 Watts Puissance Réelle LED: 30 Watts

Poids du produit: 1.6KG Normes: CE, RoHS Matériaux: Aluminium

IP (Indice de Protection): IP65

Inclus: Télécommande

Garantie: 3 ans

Flux lumineux par Watts: 60 lm/W

Flux lumineux: 900 lumen

Finition: Noir

Facteur de puissance: 0.9 Détecteur de mouvement: Non Durée de vie: 30 000 Heures

Dimension du produit: 155x175x47mm

Couleur d'éclairage disponibles: Blanc Froid 6000K

Compatible avec un variateur: Non

Code couleur: 860 Classe énergétique: A

Batterie: 3.2V/5.5Ah Eclairage - 12-16H / Charg 4-8H

Angle de diffusion: 120°

# Attributs du produit :

Couleur d'éclairage: Blanc Froid 6000K Indice de Protection: IP65 (étanche)

## Galerie de produits :









