

# Lampadaire Solaire LED SGL 20W 2200Lm CCT Sélectionnable 3000K+4000K

## Codes produits:

Référence SGL200



## caractéristiques du produit :

Puissance (W): 20

Température CCT: Sélectionnable 3000K-4000K

LED: SMD2835

Efficacité lumineuse (Lm/W): 110

Luminosité (Lm): 2200

CRI: +80

Couleur finie: Noir

IP: IP65 IK: IK06

Angle d'ouverture: 360° Mesures (mm): Ø400x120mm Matériau de construction: ABS

Température d'utilisation: -20°C ~ +40°C

Vie: 25.000h

Certificats: CE - RoHS Garantie: 3 ans

# Attributs du produit :

Température de couleur: CCT Sélectionnable (3000K-4000K)

# **Description du produit:**

Lampadaire Solaire LED SGL 20W 2200Lm CCT Sélectionnable 3000K + 4000K Le Lampadaire Solaire LED SGL 20W 2200Lm est conçu pour fournir un éclairage efficace et autonome pour les espaces extérieurs.

Fabriqué en ABS+PC anti-UV ignifuge avec un boîtier noir et un diffuseur opal à 360°, ce lampadaire est idéal pour les chemins, parcs et zones résidentielles. Il comprend un panneau monocristallin de 11.5W et une batterie remplaçable LiFePO4 de 6000mAh, assurant plus de 32 heures d'autonomie avec une charge complète.

Spécifications Techniques

• Matériau: ABS+PC anti-UV ignifuge

• Couleur du boîtier: Noir

• Température de couleur: CCT Sélectionnable 3000K + 4000K

Panneau solaire: Monocristallin 11.5W 10V
Batterie: LiFePO4 remplaçable de 6000mAh 6.4V

• LED: SMD2835



- Autonomie: Plus de 32 heures
- Hauteur d'installation: Entre 2 et 4 mètres
- Dimensions: Ø400x120mm (adaptable sur des pointes de Ø60-65mm)
- Distance entre les lampadaires: Jusqu'à 10-15 mètres
- Temps de charge complet: 4-6 heures de soleil intense
- Capteur crépusculaire: Allumage et extinction automatiques
- Garantie: 3 ans

#### Instructions d'Installation

- 1. Appuyez sur le bouton On/Off situé à l'intérieur du tube de montage au poteau.
- 2. Desserrez les vis du lampadaire.
- 3. Insérez le lampadaire dans le poteau (pointes de Ø50-60mm) et serrez les vis pour la sécuriser.

### Fonctionnement par Étapes

- 100% de luminosité pendant les premières 3 heures.
- 70% de luminosité pendant les 2 heures suivantes.
- 50% de luminosité le reste de la nuit jusqu'à l'aube.

#### Usages et Applications Recommandés

Le Lampadaire Solaire LED SGL 20W est idéal pour une large gamme d'applications extérieures, notamment :

- Zones résidentielles : Parfait pour éclairer des rues et des chemins dans des communautés et des développements résidentiels.
- Parcs et aires de jeux : Fournit un éclairage sûr et constant, améliorant l'accessibilité et la sécurité pendant la nuit.
- Parkings et zones commerciales : Éclaire de vastes zones avec une distribution de lumière efficace, réduisant les coûts énergétiques grâce à sa technologie solaire.

## Galerie de produits :

