

Lampadaire solaire LED GOLF 15W LUMILEDS 2800Lm - option colonne 3m

Codes produits:

Référence SFVPI15W



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 15 Température CCT: 4000K

LED: SMD3030

Marque de puce LED: Philips LUMILEDS

Luminosité (Lm): 2800

CRI: +70

Couleur finie: Gris

IP: IP65 IK: IK08

Angle d'ouverture: 120°

Mesures (mm): 395x630x485mm Mesures (mm): Colonne: 2950mm Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C

Classe Énergétique 2023: A

Vie: 25.000h

Certificats: CE - RoHS Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Température de couleur: Blanc neutre 4000K Options: Sans colonne, Avec colonne 3 mètres

Description du produit :

Lampadaire solaire LED GOLF 15W 2800Lm

Lampadaire solaire GOLF LED, avec un design minimaliste moderne et élégant, qui intègre un panneau solaire, une source lumineuse, un contrôleur et une batterie en un. Fabriqué avec un corps en alliage d'aluminium et polycarbonate, laqué en gris, avec une puissance nominale réelle de 15W solaire et un flux lumineux de 2800 lumens grâce à sa puce LED Philips LUMILEDS SMD3030, parfait pour l'éclairage LED routier et résidentiel.

La technologie d'induction radar/micro-ondes intelligente ajuste la luminosité du lampadaire en fonction de l'objet en mouvement, économisant de l'énergie et augmentant la durée de vie de la batterie.



Le lampadaire solaire LED GOLF comprend un capteur crépusculaire + radar de mouvement, avec une distance de détection de 3 à 5m et un angle de détection de 120°. Le capteur crépusculaire très sensible allume automatiquement le lampadaire LED au crépuscule ou lorsque la lumière ambiante est inférieure à 10 lux, et l'éteint à l'aube.

Comprend un panneau solaire monocristallin 18 V-18 W et une batterie LiFePO4 12 V et 10 000 mAh. La charge complète de la batterie permet d'allumer jusqu'à 9/10h. La batterie est conçue pour plus de 2 000 cycles de charge et de décharge.

Méthode de travail : 4h à 100%, repos à 25%. Si le capteur détecte un mouvement, il augmente l'intensité à 50 % pendant 30 secondes.

Vous pouvez acheter uniquement le luminaire à installer sur une colonne tronconique, ou acheter le pack luminaire + colonne télescopique et amovible de 3 mètres, composé de 3 modules cylindriques pour faciliter le transport et le montage.

Galerie de produits :





