

Applique murale LED solaire 10W avec capteur de présence 800Lm

Codes produits :

Référence LM6435



caractéristiques du produit :

Puissance (W): 12
Température CCT: 4500K
LED: SMD2835
Luminosité (Lm): 500
CRI: +70
Couleur finie: Noir
IP: IP65
Angle d'ouverture: 120°
Mesures (mm): 300x105x48mm
Matériau de construction: ABS
Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C
Classe énergétique 2021: A+
Vie: 30.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 3 ans

Attributs du produit :

Description du produit :

Applique murale LED SOLAR, puissance 12W, équipée de 66 puces LED SMD2835 avec un flux lumineux de 500 lumens, parfaite pour l'éclairage extérieur des balcons, terrasses et jardins.

L'applique solaire LED est équipée d'un détecteur de mouvement, qui permet d'optimiser au maximum l'autonomie de la batterie, avec une distance de détection d'environ 6 mètres. Comprend un panneau solaire monocristallin intégré sur le dessus et une batterie LiFePO4 de 2250 mAh à l'intérieur. Temps de charge : 3-4 heures. Durée d'utilisation à puissance maximale : 4-6 heures.

Couleur de la lumière : 4500K

Il peut être facilement assemblé grâce au matériel fourni, car il ne nécessite pas de prise de courant ni d'installation électrique.

Grâce à sa conception, il émet de la lumière vers le bas et sur les côtés, avec une inclinaison de 45° et un angle d'ouverture supérieur à 120°.

Fabriqué en ABS et polycarbonate haute résistance, il a un indice de protection IP65, adapté à une utilisation en extérieur car il résiste à la pluie, à l'humidité, à la poussière et à la saleté.

Dimensions : 300x105x48mm

Galerie de produits :

