

Aplique de pared LED Solar 12W con sensor de presencia 500Lm

Códigos:

Referencia: LM6435



Ficha técnica:

Potencia (W): 12
Color de luz CCT: 4500K
Tipo de LED: SMD2835
Luminosidad (Lm): 500
CRI: +70
Color acabado: Negro
Grado IP: IP65
Ángulo luminoso: 120°
Medidas (mm): 300x105x48mm
Material de construcción: ABS
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C
Efic. Energ. 2021 (UE-2019/2015): A+
Vida útil: 30.000h
Certificados: CE - RoHS
Garantía: 3 años

Variantes disponibles:

Descripción del producto:

Aplique de pared LED SOLAR, de 12W de potencia, dotado de 66 chips LED SMD2835 con un flujo luminoso de 500 lúmenes, perfecto para iluminación exterior de balcones, terrazas y jardines.

El aplique solar LED está dotado de sensor de movimiento, que permite optimizar la duración de la batería al máximo, con una distancia de detección de 6 metros aprox. Incluye panel solar monocristalino integrado en la parte superior y batería LiFePO4 de 2250mAh en el interior.

Color de luz: 4500K

Se puede montar fácilmente gracias a los herrajes suministrados, ya que no requiere de puntos de corriente ni instalación eléctrica.

Gracias a su diseño, emite luz hacia abajo y a los laterales, con una inclinación de 45° y un ángulo de apertura superior a 120°.

Fabricado en ABS y policarbonato de alta resistencia, dispone de clasificación IP65, apto para uso exterior ya que soporta lluvia, humedad, polvo y suciedad.

Dimensiones: 300x105x48mm

Galería de imágenes:

