

Jardines privados

Plazas y zonas verdes

Urbanizaciones

Caminos y zonas aisladas



# Información técnica

## **BALIZA SOLAR LED 2W 4000K**

SKU. LBLSHV2L4SG1L - GAMA NALÓN

Potencia LED	2W
Tono de luz principal	4000K
Tira LED decorativa	4000K
Chips LED	SMD2835
Eficiencia chip LED	150 Lm/W
Eficiencia luminaria	100 Lm/W
Luminosidad (Lm)	200 ±1%
Panel solar	4W, monocristalino
Batería	5Ah, 3.7V
Altura	80 cm
CRI (Ra)	80
Protección	IP65
Tiempo de carga	6-8 horas
Tiempo de uso	Hasta 12 horas
Material	Aluminio
Color	Negro
Sensor	Luminosidad
Modo de trabajo	100% de luz en horas de oscuridad, apagado en horas de luz
Instalación	En suelo
Encendido	ON/OFF
T <sup>a</sup> de trabajo	-20°C hasta 50°C, 20~90% humedad
Vida media LED (h)	50.000
Ficheros	Disponible fichero .ies para Dialux
Garantía	3 años (batería 1 año)
EAN13	8436538801642

#### PRINCIPALES PRESTACIONES

- Cuerpo fabricado íntegramente en **aluminio de color negro**
- Batería recargable de ion-litio y panel solar monocristalino integrado en la luminaria
- Funcionamiento 100% autónomo mediante sensor integrado
- Eficientes chips LED SMD, de 100 Lm/W, con tonalidad de luz neutra 4000K
- Iluminación decorativa adicional mediante tira LED con luz blanca 4000K
- En horas de luz, la luminaria permanece sin luz mientras carga su batería mediante la energía solar. En horas de oscuridad, ofrece una luz del 100% al no detectar luz natural.

### **GALERÍA DE IMÁGENES**







Detalle panel solar

## INFORMACIÓN SOBRE EMBALAJE



Caja completa: 1 unidad



Palé completo: Consultar

#### **CONSIDERACIONES A TENER EN CUENTA**

- Por favor, lee cuidadosamente las **instrucciones de uso** adjuntas al producto (en algunos casos, descargables vía código QR)
- Para garantizar la correcta instalación del producto, por favor sigue las instrucciones del manual de instrucciones
- PANALIGHT® no se hace responsable por ningún daño causado si la instalación del producto no fue realizada siguiendo las indicaciones correctas o si no fue realizada por personal cualificado
- No cambiar la estructura de la luminaria, ni de sus posibles accesorios, o partes de la misma
- Respetar siempre el **grado de protección IP** especificado para este producto
- No emplear la luminaria en condiciones de temperatura fuera del rango especificado
- Factores como una mala instalación o uso inadecuado serán causantes del cese de la garantía

### **BARCODE EAN13**



Panalight® LED Hispania Lighting, S. L.

C/ Alfarería, 4-6 (Pol. Ind. Los Rosales) 28933 Móstoles, Madrid, España Tel. +34 916 436 655

info@ledhispania.com https://ledhispania.com











