

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO SOLAR WALL LIGHT 10W 3000K 1000 Im

SOLAR WALL LIGHT | Luminarias con tecnología LED para techo, pared y piso



Áreas de aplicación

- Jardines, balcones y otros espacios exteriores
- Aplicaciones decorativas
- Iluminación de acento
- Iluminación de entrada

Beneficios del producto

- Bajo mantenimiento y costes de operación debido a la larga vida media de los LED
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Poco consumo de energía
- 2 años de garantia

Características del producto

- Luminaria LED para exterior alimentada con energía solar
- Carga de la batería a través del panel solar
- Material: aluminio
- Resistencia a golpes: IK04
- Vida útil: hasta 25.000 h
- Tipo de protección: IP65

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	10,00 W
Tensión nominal	3,7 V
Clase de protección	III

Datos fotométricos

Flujo luminoso	1000 lm
Eficacia luminosa	100 lm/W
Temperatura de color	3000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Desviación estándar de ajuste de color	< 5 sdcm
Libre de flickering	Sí
Ángulo de radiación	100 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	183,00 mm
Ancho	110,00 mm
Alto	57,00 mm
Peso del producto	441,00 g

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Negro	
Color de carcasa	Negro	
Material del cuerpo	Polycarbonate (PC) Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)	
Material cobertura	Polycarbonate (PC)	
Contenido mercurio	0.0 mg	

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+45 °C
Tipo de protección	IP65
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK04
Regulable	Sí
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Pared
Entorno de aplicación	Exterior
Fuente de luz reemplazable	No

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Número de ciclos de encendidos	12500

¹⁾ t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

SENSOR

Rango de detección sensor de movimiento	5 m
Than 190 do do do control do montrol	•

Batería

Tipo de batería lones de litio	
--------------------------------	--

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Módulo LED sustituible	no reemplazable
------------------------	-----------------

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854270741	Caja unitaria 1	190 mm x 117 mm x 71 mm	498.00 g	1.58 dm ³
4099854270758	Embalaje de envío 8	257 mm x 207 mm x 324 mm	4416.00 g	17.24 dm ³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.