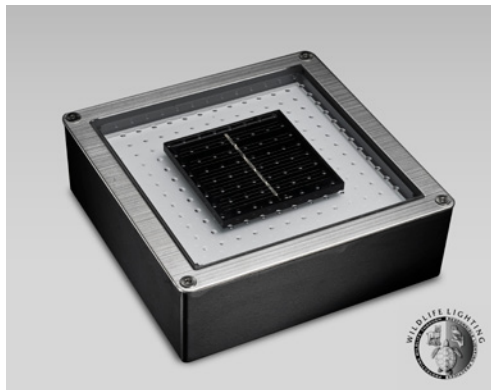
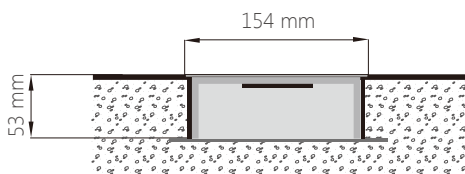


# Especificaciones

Página 1 de 1  
20140618



Las luces METEOR Solar LED Paver incorporan tecnología de última generación, que combina lo mejor de los paneles solares, almacenamiento de energía y diseño óptico para crear productos que funcionarán en los próximos años.



# SH-170 Luz Solar LED Paver

Impermeable / sin cables

Tipo: \_\_\_\_\_

Proyecto: \_\_\_\_\_

Cantidad: \_\_\_\_\_

Nota: \_\_\_\_\_

## General

**Peso:** 1.1 kg

**Acabado del borde:** Acero inoxidable pintado/pulido;  
Opcional: Acero inoxidable /cobre SUS316

**Objetivo:** PC permeable superligero GE

**Carcasa:** SUS304 acero inoxidable, aluminio fundido

**Almacenamiento de energía:** Ultracondensador

## Operación

**Tiempo de operación:** Mínimo 12 horas (completamente cargado) 4 a 8 horas (nublado)

**Tiempo de carga completa:** 6 horas (luz directa del sol)

**Conmutador:** Encendido/apagado automático sensible a la luz

## Requisitos

**Fuerza de compresión:** 4456 kg(mínimo)

**Temperatura de operación:** -20°C~60°C

**Temperatura de almacenamiento:** -25°C~80°C

## Garantía

Garantía limitada de 3 años. Consulte [www.meteor-lighting.com](http://www.meteor-lighting.com) para más detalles.



## Ordering Logic:

Ex.SH170C-W-B-H

Modelo	Color del LED	Acabado del borde	Carcasa
SH170C (producto) SH170B (Ejemplo Bettery)	A (Ámbar) B (Azul) G (Verde) R (Rojo) W (Blanco) WW (Blanco cálido)	B (Pintado en acero inoxidable) P (Pulido en acero inoxidable) B316 (Acero inoxidable SUS316) BR (Cobre)	H (Carcasa y placa de anclaje incluidos) - (Sin carcasa ni placa de anclaje)

Color	LUX (promedio)
Blanco	35
Ámbar	25
Rojo	65
Azul	25
Verde	50
Blanco cálido	30