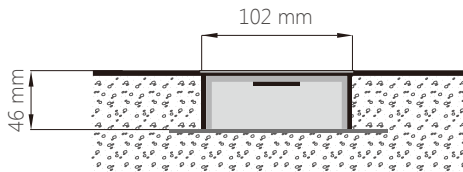


# Spezifikation

Seite 1 von 1  
20140618



Die METEOR Solar LED Bodenleuchte kombiniert moderne Technologie mit den besten Solarzellen, Stromspeicher und optischem Design, um Produkte zu erschaffen, die viele Jahre lang funktionieren werden.



# SH-130 Solar LED Bodenleuchte

Wasserdicht / Keine Kabel

Typ: \_\_\_\_\_  
 Projekt: \_\_\_\_\_  
 Anzahl: \_\_\_\_\_  
 Hinweis: \_\_\_\_\_

## Allgemein

**Gewicht:** 0.44 kg

**Kantenbeschichtung:** Gebürstetes/Poliertes Edelstahl;  
Optional: SUS316 Edelstahl / Messing

**Linse:** GE superleichtes durchlässiges PC

**Gehäuse:** SUS304 Edelstahl, Aluminiumguss

**Stromspeicher:** Ultrakondensator

## Betrieb

**Betriebszeit:** Mindestens 12 Stunden (voll aufgeladen) 4-8 Stunden (Bewölkung)

**Zeit bis volle Aufladung:** 6 Stunden (direkte Sonneneinstrahlung)

**Schalter:** Lichtempfindlichkeit Auto Ein/Aus

## Umgebung

**Druckfestigkeit:** 4456 kg (Minimum)

**Betriebstemperatur:** -20°C~60°C

**Speichertemperatur:** -25°C~80°C

## Garantie

3 Jahre eingeschränkte Garantie. Ausführliche Informationen finden Sie auf [www.meteor-lighting.com](http://www.meteor-lighting.com).



## Bestellnummer:

Ex.SH130C-W-B-H

Modell	LED Farbe	Kantenbeschichtung	Gehäuse
<b>SH130C</b> (Produkt) <b>SH130B</b> (Akku)	<b>A</b> (Orange) <b>B</b> (Blau) <b>G</b> (Grün) <b>R</b> (Rot) <b>W</b> (Weiß) <b>WW</b> (Warmes Weiß)	<b>B</b> (Edelstahl gebürstet) <b>P</b> (Edelstahl poliert) <b>B316</b> (SUS316 Edelstahl) <b>BR</b> (Messing)	<b>H</b> (Gehäuse und Ankerplatte im Lieferumfang enthalten) - (Ohne Gehäuse und Ankerplatte)

Farbe	LUX (Durchschnitt)
Weiß	30
Orange	25
Rot	70
Blau	25
Grün	60
Warmes Weiß	28

# METEOR

METEOR Solar LED behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen an diesem Produkt ohne vorherige Nachricht vornehmen zu können und solche Änderungen treten auf der Stelle in Kraft.

ILOS Corporation 19745 Colima Rd #1-807, Rowland Heights, CA 91748 P: 213.255.2060 F: 213.596.3704 [www.meteor-lighting.com](http://www.meteor-lighting.com)