

Packung mit 10 Solar-LED-Einbaustrahlern mit Solarpanel

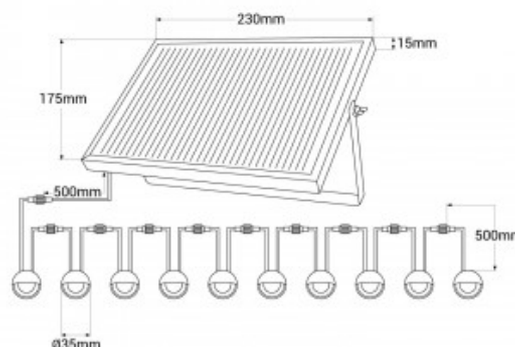
Ref. BA50019

Pack 10 Einbaustrahler IP67 Ø35x35mm, 10x0,4W (SMD2835). Inklusive 5V-DC-Solarmodul. Hauptsächlich zur Beleuchtung von Treppen, Wegen, Eingängen, Terrassen, Badezimmern, sowohl für den Außen- als auch für den Innenbereich verwendet. Es arbeitet direkt mit dem Solarpanel, große Energieeinsparung und Umweltschutz. Dank des halbmondförmigen Designs ist das Licht nach unten gerichtet. Leuchte aus rostfreiem Stahl und opalem Polycarbonat-Diffusor. Sie strahlt Licht mit einer warmen Temperatur von 3000 Kelvin aus. 5V-DC - 10x0,4W Ø35x35mm ≈ Ø24 IP67



Produktdaten

Farbtemperatur	Warmweiß
Kelvin (K)	3000
Öffnungswinkel (°)	90°
LED Typ	SMD 2835
Dimmbar	Ja
Leistung (W)	4
Nennspannung (V)	12V DC
Frequenz (Hz)	50 - 60
Abmessungen (mm) LxBxH	Ø35x35x24
Material	Edelstahl
Material Diffusor	Polycarbonat
Außeneinsatz	Ja
Schutzart	IP67
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Einsatzhäufigkeit	Normal
Lebensdauer (h)	500000
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS



Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Einbauöffnung (mm)	Ø24
Montage	Einbau

Produktvarianten

Artikelnummer	Eigenschaften	
BA50019-BC	Lichtfarbe - Warmweiß	