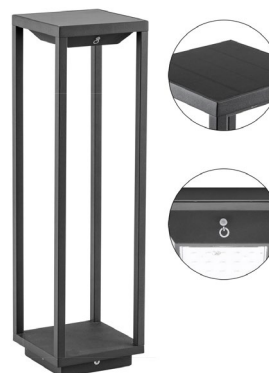


Produktdatenblatt | Garten- / Wegeleuchten - LED

Artikelnummer:	WLS50451502
Serienname:	SOLAR
EAN:	4037293024099
Zolltarif:	94054239900



Artikelbeschreibung

LED Wegeleuchte 500mm ■ anthrazit ■ IP54 ■ Solar ■ 2,2W
 ■ 3000K ■ 120lm ■ Betriebszeit max. 12 Std.

Solar Wegeleuchte gefertigt aus Aluminium im Druckgussverfahren und pulverbeschichtet. Die Leuchte ist perfekt zur Beleuchtung von Gehwegen, als Randbeleuchtung für Terrassen oder Beete und vieles mehr geeignet. Da kein Stromanschluss nötig ist, kann diese bei Bedarf jederzeit einfach versetzt werden. Je nach Standort benötigt die Leuchte mindestens 6-8 Stunden bis der Akku voll aufgeladen ist. Mit voll geladenem Akku ist eine Betriebszeit von max. 12 Stunden möglich. Zusätzlich ist die Leuchte mit einem Dämmerungssensor versehen, so dass sich die Leuchte erst einschaltet, sobald 20 Lux unterschritten werden. Für einen sicheren Stand ist im Lieferumfang ein Erdspieß aus Kunststoff enthalten. Batterietyp: 18650 3,7V 2200mAh.

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC000301)

Schutzklasse	III	Nennspannung (V)	3,70
Breite (mm)	140,00	Schutzart (IP)	IP54
Mit Fußplatte	ja	Mit Leuchtmittel	ja
Gehäusefarbe	anthrazit	Mit Betriebsgerät	nein
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet	Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°
Spannungsart	DC	Farbtemperatur (K)	3.000,00
Mit Bewegungsmelder	nein	Max. Systemleistung (W)	2,20
Betriebsgerät	nicht erforderlich	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	120,00
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Lichtfarbe	weiß
Mit Lichtsensor	ja	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Länge (mm)	140,00	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Höhe/Tiefe (mm)	500,00	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Art der Leuchte	Pollerleuchte	Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtaustritt	direkt	Lichtstrom einstellbar	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff matt/satinier	Austauschbares Betriebsgerät	nein
Schlagfestigkeit	IK05		