



LED-Solar-Bodenleuchte Level mit Erdspeiß

- Nachhaltige, selbstversorgende Solarleuchte mit Erdspeiß und integriertem Akku
- Per Knopfdruck wechselt die Leuchte zwischen 3 Lichtfarben (warm-, neutral-, kaltweiß) und 2 Helligkeiten (100 %, 50 %)
- Wahlweise mit dem Erdspeiß im Boden zu positionieren oder mit dem beiliegenden Montagesockel auf festen Untergründen anzuschrauben, z. B. auf Terrassen oder Wegen (Maße Leuchte: 141 x 141 x 32 mm)
- Durch das Solarpanel an der Oberseite lädt sich die Leuchte eigenständig auf und ist unabhängig von einer separaten Stromversorgung
- Der hochwertige 18650 Lithium-Akku sorgt für eine exzellente Laufzeit von bis zu 9 Std. und besondere Langlebigkeit
- Dank Spritzwasserschutz (Schutzart IP44) ist die Solarlampe für außen perfekt geeignet, z. B. als Gartendeko, Wegbeleuchtung oder auch beim Camping

LED Solar Ground Light Level with Ground Spike

- Sustainable, self-powered solar light with ground spike and integrated rechargeable battery
- The light switches between 3 light colours (warm, neutral, cool white) and 2 brightness levels (100 %, 50 %) at the touch of a button
- Position the lamp in the ground with the spike or alternatively, screw it to a solid surface with the included mounting base, e.g. to patios or paths (lamp dimensions: 141 x 141 x 32 mm)
- Thanks to the solar panel on the top, the light charges itself and is independent of a separate power supply
- The solar lamp's high-quality 18650 lithium battery ensures an excellent runtime of up to 9 hrs. and a particularly long service life
- Thanks to its splash water protection (protection class IP44), the solar lamp is perfect for outdoor use, e.g. as a garden decoration, path lighting or for camping

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
		gez.:	09.07.2024	fw	LED-Solar-Bodenleuchte Level mit Erdspeiß	1/2
		gepr.:	09.07.2024	fw		
		Norm:			Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change					72015	



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
A	Technische Daten							Technical specifications							A
B	Batterie Technologie: Lithium-Ionen-Akku (Li-Ion) wiederaufladbar: ja Spannung: 3.7 V max. Kapazität: 1800 mAh max. Kapazität: 1.8 Ah Anzahl Zellen: 1 Stück							Battery Technology: lithium-ion battery (Li-ion) rechargeable: yes Voltage: 3.7 V max. capacity: 1800 mAh max. capacity: 1.8 Ah Number of Cells: 1 pieces							B
C	Leistung Lichtquelle: Leuchtdiode (LED) Lichtfarbe: variabel/einstellbar (warmweiß/neutral-weiß/ kaltweiß)							Performance luminous source: light emitting diode (LED) Luminous color: variable/adjustable (warm white/classic white/ cool white)							C
D	Leuchtmittel-Typ: SMD 2835 LED Anzahl LEDs: 58 Farbtemperatur von: 2700 K Farbtemperatur bis: 6300 K Dimmbarkeit: dimmbar Solarpanel Typ: 1,5 Wp Monokristallin max. Leuchtdauer: 10 h Nennlichtstrom: 45 lm							Illuminate-Type: SMD 2835 LED Number of LEDs: 58 Colour temperature from: 2700 K Colour temperature to: 6300 K Dimmability: dimmable Solar panel type: 1.5 Wp mono crystalline max. lighting duration: 10 h Luminous flux: 45 lm							D
E	Allgemein Schutzart: IP44 Farbe: weiß, schwarz Material: PC Anwendungen: Außenbeleuchtung/Garten Besonderheit: 2 Leuchtstufen							General protection class: IP44 Color: white, black Material: PC Applications: Outdoor/Garden Special feature: 2 light levels							E
G	Abmessungen / Gewicht Länge: 140.5 mm Breite: 140.5 mm Höhe: 30 mm Gewicht: 330 g							Dimensions / Weight Length: 140.5 mm Width: 140.5 mm Height: 30 mm Weight: 330 g							G
H															H
I	Änderungen			Datum	Name		Bezeichnung					Blatt		I	
J	Datum	Name	gez.:	09.07.2024	fw		LED-Solar-Bodenleuchte Level					2/2		J	
			gepr.:	09.07.2024	fw		mit Erdspieß					von			
			Norm:				Zeichnungs-Nr.:								
				Änderungen vorbehalten / Subject to change			72015								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

