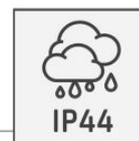


Solar outdoor light mit erdspieß 2lm 6500K + RGB IP44 - Sensor - RostfreierStahl

<https://www.bauportal24h.de/p/545235/solar-outdoor-licht-mit-erdspiess-2lm-6500k-rgb-ip44-sensor-rostfreierstahl?c=7204>

LED's light



24,95 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- arbeitet mit Solarenergie
- einfach in den Boden zu legen
- Bietet 10 Stunden Licht

Produktinformationen:

Solarlampe in Form einer Kugel mit einem Durchmesser von 12 cm, mit Erdspeiß für eine einfache Platzierung im Boden Die Lampe hat eine Brenndauer von 10 Stunden und wird tagsüber von der Sonne aufgeladen. Wenn es dunkel wird, schaltet sich die Lampe automatisch ein.

Technische Daten:

Anzahl der LED-Chips: 2
LED-Chip-Typ: DIP LED
Schutzklasse: III
Dimm Art: Nicht dimmbar
Spannungstyp: DC
Abstrahlwinkel: 120 °
Farbkonsistenz (McAdam Ellipse): SDCM6
Farbbeschreibung: RGB|kaltweiß
Farbwiedergabeindex: 70
Farbtemperatur: 6500
Flackerfrei: Ja
Lumen gesamt: 2 lm
Herkunftsland: CN
Mit Lampe: Nein
Eprel ID: n/a
Schlagfestigkeit: EV005747
IP Schutzartgrad: IP44
Betriebstemperatur: -10 — 45 °C
Nennlebensdauer L70/B50 bei 25 C: 30000,00 h
Empfindlichkeit des Lichtsensors für natürliches Licht: 25 — 25 lx
Sensortyp: Tageslicht
Marke: LED'S LIGHT
Konformitätszertifikate: CE
Typ: AA
Kapazität: 300 mAh
Ladezyklen: 500
Ladezeit: 10,00 h
Leistung ((VxA)/1000): 000,36 Wh
Betriebsdauer: 8,00 h
Technologie: NiMH
Spannung: 1 V
Gewicht: 18 g
Panelstrom: 40,0 mA
Panelspannung: 2,0 V
Spitzenleistung: 0,08 W
Solarpanel-Typ: Amorphous Silicon
Lichtquelle ja/nein: Nein