



Artikelnummer: **27700402**

LED-Orientierungslicht Brook

Artikelnummer:	27700402
Lichtfarbe:	daylightwhite 3500 K
Lichtstrom:	80 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	50 °
Spannung/Stromart:	5 V DC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	5,60 W
Energieverbrauch:	1 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	
Abmessungen:	108x90x138 mm
Sockel:	
Barcode:	4018412699046
Charge:	PO5752500357

Entdecken Sie die perfekte Beleuchtungslösung für Ihre Outdoor-Aktivitäten. Ob beim Zelten, Angeln oder Wandern – die LED-Solar-Laterne Brook von MÜLLER-LICHT überzeugt durch Funktionalität und Vielseitigkeit. Die mobile Campinglaterne lässt sich einfach und nachhaltig mit Sonnenlicht aufladen und ist zudem über USB aufladbar, sodass Sie immer flexibel bleiben. Wählen Sie über den regulierbaren Drehknopf zwischen verschiedenen Lichtfarben und Helligkeiten und passen Sie die Lichtstimmung ganz nach Ihren Bedürfnissen an. Ganz gleich, ob Sie einen entspannten Campingabend bei gedimmtem, kerzenähnlichem Licht verbringen oder warmweißes Licht bevorzugen, diese Leuchte schafft die ideale Atmosphäre. Mit Schutzklasse IP44 ist die Laterne wasser- und staubgeschützt und somit optimal für den Einsatz im Freien. Die handliche und extra leichte Bauweise sowie der integrierte Tragebügel ermöglichen eine einfache Mitnahme und flexible Nutzung, egal wohin Ihr Abenteuer Sie führt. Ein USB-Kabel zum Aufladen des Akkus ist im Lieferumfang enthalten.

- Mobile LED-Solar-Laterne, ideal für Zelten, Angeln, Wandern
- Li-Ion-Akku, 2,5-12 Stunden Leuchtdauer, aufladbar mit Sonnenlicht über Solar, alternativ über USB
- Farbtemperatur von Superwarmweiß (1500 K) bis Warmweiß (3500 K) einstellbar, dimmbar
- Wasser- und staubgeschützt (IP44) – ideal für Außenbereiche
- Extra leicht und handlich, praktischer Tragebügel
- Inkl. 30 cm USB-Kabel zum einfachen Aufladen

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
27700402	nein	< 6	108 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbtemperatur	Breite
4018412699046	> 1,25	3500 K	90 mm
Verpackungseinheit	Gewichteter Verbrauch	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Höhe
4018412699046	1 kWh/1000h	≥80	138 mm
Hersteller	Leistungsaufnahme Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel	Gewicht
Müller-Licht	5,60 W	50 °	209,00 g
Produktverpackung	Spannung Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	Produktdaten
Type	5 V	55 lm/W	Beleuchtungstechnologie
Colorbox	Stromart	Lichtfarbe	LED
Barcode1	DC	daylightwhite	Modell (Technisch)
4018412699046	Frequenz Nominalwert	Lichtstrom Nominalwert	LED-Nachtlicht
1	50 Hz	80 lm	Nicht in Reflektoren betreiben
Stück	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Leuchtdaten	nein
1	1,00	Enthält verbaute LED	Inverkehrbringer
Abmessungen	Batteriedetails	IP-Schutzart	Müller-Licht
L=112 B=110 H=185 mm	Enthaltene Anzahl	44	Marke
326,00 g	1	Memoryfunktion	Müller-Licht
Gebindeverpackung	Batterie	nein	CE Kennzeichnung
Type	Akku Li-Ion Hongli 18650	Schutzklasse	ja
Innerbox		III	Lieferumfang
Barcode1			1x 30cm USB-C Kabel
4018412698995			
4			
Abmessungen			
L=306 B=124 H=246 mm			
1400,00 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412699893			
40			
Abmessungen			
L=645 B=326 H=524 mm			
14900,00 g			