

# Solar Laterne LED 2,2W inkl. 1x2200mAh 3000K

## 200Nlm anthrazit

/EXTERIOR/Dekor- und Solarleuchten/Solarleuchten

Produktdatenblatt



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- solarbetrieben
- inkl. 1x 2200mAh Lithium Batterie
- inkl. Erdspieß
- LED 100% bei Bewegung
- LED 15%, wenn keine Bewegung erkannt wird
- PIR Sensor: Distanz bis zu 6m und bis zu 120°
- Ladezeit bei Sonneneinstrahlung 6-8h
- Brenndauer 2,5-3h bei 100%, 20-25h bei 15%
- Lichtfarbe: warm white 3000K
- Farbe: anthrazit



Dieses Produkt gibt es in folgenden Ausführungen:

Best.-Nr.	Leuchtmittel	Detailinfos
54-67428/AN/W	Solar Laterne LED 2,2W inkl. 1x2200mAh 3000K 200Nlm anthrazit LED 2,2W 1 x 2200mAh Lichtfarbe: 3000K, 200 Nlm	anthrazit, Solarbetrieben, PIR Sensor Maße: L =140 x B =140mm, H= 340mm IP54, inkl. 2200mAh Lithium Batterie

Herkunftsland EU - Irrtümer vorbehalten - Abmessungen können sich ändern.

ELUX Lichtsysteme GmbH  
A-1230 Wien  
Deutschstraße 4

Tel. 01/6154690, Fax 01/6154690-80  
office@elux-licht.at

www.elux-licht.at