



## LED-spots op zonne-energie met sensor 2W

### Ref. SL05

Verlicht je tuin zonder dat je hem hoeft aan te sluiten op elektriciteit. Solar LED-tuinreflector met spike om je tuin te verlichten. Fotovoltaïsche zonneverlichting. Hoogrendement zonnepaneel met instelbare helderheid in drie niveaus: 100% (12 uur licht), 75% (18 uur licht) en 50% (30 uur licht). Intelligente lichtregeling die overdag automatisch oplaadt om 's nachts te verlichten. Spike om direct in de grond te steken, openingshoek van 30 graden, om het gewenste licht te krijgen. Oplaadbare lithiumbatterij van 2600 mAh met 30 uur licht als hij volledig is opgeladen. De kleurtemperatuur van de LED lampen is 6000°K, SMD2835 chip met een lichtsterkte van 240 lumen en een vermogen van 2W. IP65 voor buitengebruik. Schemersensor.



### Product data

Schaduw	Koel wit
Kelvin (K)	6000
Type LED	SMD 2835
Frequentie (Hz)	50 - 60
Bestuurder	Intern
Sensor	Geen
Gebruik buiten	Ja
IP	IP65
Frequentie van gebruik	normaal
Certificaten	EC, ROHS
Garantie	Volgens wettelijke garantie: 3 jaar



## Product variants

**Reference**

**Attributes**

SL05-BF

Lichte kleur - Koel wit 6000K

