

LED SOLARLEUCHTE

LED-Stehleuchte Solar Larso



Technische Parameter

Leistung:	1 W
Spannung:	5V DC
Regulierbar:	Nein
Lichtstellen:	1
Lichtstrom:	60 lm
Benutzung:	Aussen
Schutzart IP:	IP44
Speziell:	Solar
Flicker Free:	JA
Werkstoff:	Aluminium
Código de Color:	RAL 7024
Maße:	300x300x1350 mm
Höhe:	1350 mm
Breite:	300 mm
Länge:	300 mm
Durchmesser:	Ø300 mm
Kabellänge	1000 mm
Batteriebetrieben:	Ja
Batterie:	Li-ion // 1500 mAh
Autonomie:	8 Stunden
Ladezeit:	6~8 Std.
Enthält:	USB Adapter
Garantie:	2 Jahre
Prüfprotokoll:	CE & RoHS

Produktbeschreibung

Diese LED-Stehleuchte Solar hat eine Solarzelle, mit der Sie Ihren Akku aufladen können.

Sowohl das Solarpanel als auch die Batterie sind im Inneren des Gehäuses verborgen, um ein ästhetisches Design zu gewährleisten. Diese Solarleuchte muss nicht an das Stromnetz angeschlossen werden. Die Bedienung ist sehr einfach, das Solarpanel verfügt über einen Lichtsensor, so dass das Panel mit Strom versorgt wird dank ihrer eingebauten Batterie. **Wenn der Lichtsensor erkennt, dass die Nacht begonnen hat, schaltet sich die Leuchte automatisch ein.**

Gehen Sie mit der Solar LED-Leuchte einen Schritt weiter auf dem Weg zur Energieeffizienz und schließen Sie sich der Revolution der sauberen Energie an.