






PACKING 	INNER  pcs	MASTER  pcs
Display 12 pces	12	12



TECHNISCHE DATEN

Stromversorgung	SOLAR
Stromversorgung vorgesehen	YES
Art der bereitgestellten Energieversorgung	SOLAR PANEL
Stack-Technologie	NI-MH
Nennspannung (V)	1,2
Kapazität der Batterie (mAh)	40
Mitgelieferte Batterien	(INCLUDED)
Leistungsakku (Wh)	0.048
Batterieklasse	9
Gewicht der Batterie (kg)	0.005
Maximale Autonomie (h)	4
Lichtquelle	SMD LED
Lumen	2
Lichtstrahl	DIFFUSE
Schalter	YES
Verkauft im Display	12 PCES
Herkunftsland	CHINA
Material	PLASTIC - ABS
Normen	UN3496
Handbuch	https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI_LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf
Garantie	2 YEARS
Breite (mm)	76
Tiefe (mm)	76
Höhe (mm)	185
Nettogewicht (Kg)	0.045

BESCHREIBUNG

Solarbetriebene LED-Gartenleuchte; die Leuchte ist mit 4 hellen Mikro-LED-Lampen ausgestattet. Das Gerät wird tagsüber durch das Solarpanel, das Sonnenlicht nutzt, aufgeladen und benötigt daher keine Installation oder Verkabelung; ausgestattet mit langlebigen wiederaufladbaren Batterien (1,2 V 40 mAh, Ni-MH); Autonomie: 4 Stunden. Funktionsweise: Der im Photovoltaikmodul integrierte Dämmerungssensor sorgt dafür, dass sich die Lampe bei Sonnenuntergang automatisch einschaltet und bei Sonnenaufgang automatisch ausschaltet. Hervorragend geeignet zur Beleuchtung eines Tisches, einer Terrasse oder als einfache Dekoration. Hergestellt aus robustem Kunststoff; wasserbeständig nach IPX4.

LOGISTIKDATEN

Art der Verpackung	Display 12 pces
--------------------	-----------------

LOGISTIKDATEN

Länge der Packung (mm)	240
Breite der Packung (mm)	315
Höhe der Packung (mm)	150
Gewicht des verpackten Produkts (kg)	0.066
Innere Länge (cm)	33
Innere Höhe (cm)	17
Menge im Inneren	12
Bruttogewicht innen (kg)	1.100
ITF INNER	18003910101934
Menge im Master	12
Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz)	756
INTRASTAT-Code	94055000
DEEE	0.02
ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025	MLUMI010000
Herkunftsland	CHINA

