






PACKING 	INNER  pcs	MASTER  pcs
Display 12 pces	12	12



DATI TECNICI

Alimentazione	SOLAR
Alimentazione fornita	YES
Tipo alimentazione fornita	SOLAR PANEL
Tecnologia pila	NI-MH
Tensione nominale (V)	1,2
Batteria capacità (mAh)	40
Pile fornite	(INCLUDED)
Batteria potenza (Wh)	0.048
Batteria classe	9
Peso pila/batteria (kg)	0.005
Autonomia massima (h)	4
Fonte illuminazione	SMD LED
Lumen	2
Fascio luce	DIFFUSE
Interruttore	YES
Venduto in display	12 PCES
Paese di origine	CHINA
Materiale	PLASTIC - ABS
Norme	UN3496
Manuale	https://www.velamp.com/manuali/ISTRUZIONI_LAMPADINE_ALL_LANGUAGE.pdf
Garanzia	2 YEARS
Larghezza (mm)	76
Profondità (mm)	76
Altezza (mm)	185
Peso netto (Kg)	0.045

DESCRIZIONE

Lampadina solare LED da giardino; la luce è munita di 4 lampadine micro LED luminose. Ricaricata durante il giorno dal pannello solare che sfrutta la luce del sole, non richiede dunque installazione o cablaggio; munita di batterie ricaricabili di lunga durata (1.2v 40mAh, Ni-MH); autonomia: 4 ore. Funzionamento: il sensore crepuscolare posto all' interno del pannello fotovoltaico, permette l' accensione automatica della lampada quando cala il sole e lo spegnimento in modo automatico quando sorge il sole. Ottima per illuminare un tavolo, un terrazzo oppure come semplice decorazione. In plastica resistente; IPX4 resistente all'acqua.

DATI LOGISTICI

Tipologia imballo	Display 12 pces
-------------------	-----------------

DATI LOGISTICI

Lunghezza pack (mm)	240
Larghezza pack (mm)	315
Altezza pack (mm)	150
Peso prodotto imballato (kg)	0.066
Lunghezza inner (cm)	33
Altezza inner (cm)	17
Quantità in inner	12
Peso lordo inner (kg)	1.100
ITF INNER	18003910101934
Quantità in master	12
Quanti pezzi su pallet 80x120 (pz)	756
Codice INTRASTAT	94055000
DEEE	0.02
BAREME ECOLOGIC 2025	MLUMI010000
Paese di origine	CHINA

