



PACKING ☐ / 📦	INNER ☐ pcs	MASTER 📦 pcs
Display 12 pces	12	12



DATI TECNICI

Alimentazione	SOLAR
Alimentazione fornita	YES
Tipo alimentazione fornita	SOLAR PANEL
Tipologia batteria	AAA
Tecnologia pila	NI-MH
Tensione nominale (V)	1,2
Batteria capacità (mAh)	150
Pile fornite	(INCLUDED)
Batteria potenza (Wh)	0.18
Batteria classe	9
Peso pila/batteria (kg)	0.007
Tempo di ricarica (h)	8
Autonomia massima (h)	6
Fonte illuminazione	FILAMENT LED
Lumen	2
Fascio luce	DIFFUSE
Interruttore	YES
Venduto in display	12 PCES
Paese di origine	CHINA
Materiale	PLASTIC - ABS
Norme	UN3496
Garanzia	2 YEARS
Larghezza (mm)	100
Profondità (mm)	100
Altezza (mm)	340
Peso netto (Kg)	0.079

DESCRIZIONE

Elevata luminosità con design unico: queste luci solari a risparmio energetico sono di design semplice ma elegante. La forma sferica da 10 cm che le consente di fondersi in ambienti diversi. Luce calda 3000K e lampadina effetto "filament": per dare un tocco di calore e raffinatezza al tuo giardino, terrazzo, gazebo, balcone.... Impermeabile e durevole: un'elevata impermeabilità significa un'eccellente resistenza alle intemperie. La sfera è realizzata in materiale ABS ad alta resistenza, priva di ruggine e deformazioni per un uso prolungato. Funzionamento: la lampada si ricarica di giorno, sfruttando i raggi solari. Si accende da sola quando è buio. Effetto "filament" con luce calda 3000K: rende il tuo giardino, balcone o terrazzo un luogo speciale e caloroso. Munito di pannello solare monocristallino e batteria NI-Mh 150mAh; si può fissare usando la comodissima clip. Lunghezza catena: 10cm. Autonomia: fino a 6 ore in base alla carica ricevuta durante il giorno.

DATI LOGISTICI

Tipologia imballo	Display 12 pces
Lunghezza pack (mm)	100
Larghezza pack (mm)	100
Altezza pack (mm)	100
Peso prodotto imballato (kg)	0.080
Lunghezza inner (cm)	44
Altezza inner (cm)	13
Quantità in inner	12
Peso lordo inner (kg)	1.500
ITF INNER	18003910112169
Quantità in master	12
Quanti pezzi su pallet 80x120 (pz)	648
Codice INTRASTAT	94055000
DEEE	0.02
BAREME ECOLOGIC 2025	MLUMI010000
Paese di origine	CHINA



ISTRUZIONI / INSTRUCTIONS

PRIMA INSTALLAZIONE / FIRST USE: Diagrams showing the lamp being opened and the filament being inserted. Text: "Prima di essere usati, il lampadario deve essere aperto e il filo deve essere inserito." / "Before use, the lamp must be opened and the filament inserted."

FUNZIONAMENTO / FUNCTION: Diagrams showing the lamp charging in the sun and glowing at night. Text: "Giorno carica / Daytime charging" and "Notte luce incisa / Night time light on."

AUTONOMIA / RUNTIME: Diagrams showing runtime for sunny (6-8 ore/hours) and cloudy (4-6 ore/hours) conditions, accompanied by a clock icon.

Solar Charging

