






PACKING 	INNER  pcs	MASTER  pcs
Display 24 pces	24	48



DATI TECNICI

Alimentazione	SOLAR
Alimentazione fornita	YES
Tipo alimentazione fornita	SOLAR PANEL
Quante batterie si utilizzano	1
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)	0.005
Autonomia massima (h)	6
Fonte illuminazione	STANDARD LED
Lumen	2
Fascio luce	DIFFUSE
Interruttore	YES
Venduto in display	24 PCES
Paese di origine	CHINA
Materiale	PLASTIC - ABS
Norme	UN3496
Garanzia	2 YEARS
Larghezza (mm)	47
Profondità (mm)	47
Altezza (mm)	330
Peso netto (Kg)	0.110

DESCRIZIONE

Nessuna installazione, completamente wireless assemblata ed installata in meno di un secondo; accendi la lampada solare: si accenderà automaticamente di notte e si spegnerà automaticamente all'alba. Economica: utilizza l'energia del sole per ricaricarsi durante il giorno; ciò consente di risparmiare elettricità e preservare l'ambiente; la luce solare alimentata a energia solare rimarrà accesa per un massimo di 8 ore (con una carica completa) e talvolta anche più a lungo utilizzando la più recente tecnologia LED. Design compatto ed elegante; perfetta per il terrazzo, il balcone, il giardino, una fioriera. Robusta: progettata per resistere a pioggia, neve e sole; contenenti LED di qualità con una durata di 20.000 ore. Dotata di una batteria AAA Ni-MH 1,2 v 200 mAh.

DATI LOGISTICI

Tipologia imballo	Display 24 pces
-------------------	-----------------

DATI LOGISTICI

Lunghezza pack (mm)	47
Larghezza pack (mm)	47
Altezza pack (mm)	300
Peso prodotto imballato (kg)	0.116
Larghezza inner (cm)	30
Lunghezza inner (cm)	42
Altezza inner (cm)	23
Quantità in inner	24
Peso lordo inner (kg)	3.180
ITF INNER	18003910904535
Lunghezza master (cm)	44
Larghezza master (cm)	30
Altezza master (cm)	49
Quantità in master	48
Peso lordo master (kg)	7.000
ITF MASTER	28003910904532
Quanti pezzi su pallet 80x120 (pz)	864
Codice INTRASTAT	94055000
DEEE	0.02
BAREME ECOLOGIC 2025	MLUMI010000
Paese di origine	CHINA



LUCE SOLARE AUTOMATICA
 Si ricarica di giorno, si accende automaticamente di notte

SI RICARICA CON IL SOLE

SI ACCENDE AL BUIO

ACCENSIONE AUTOMATICA | SPEGNIMENTO ALL'ALBA | RISPARMIO ENERGETICO ED ECOLOGICO

FINO A 6-8 ORE DI LUCE

FINO A 6-8 ORE DI LUCE

BATTERIA NI-MH INCLUSA

CAPACITÀ 150 mAh

AUTONOMIA FINO A 6 ORE (anche fino a 8 ore in condizioni ottimali)

Luce soffusa e piacevole

SI RICARICA CON IL SOLE | SI ACCENDE AL BUIO | SI SPEGNE ALL'ALBA | ZERO COSTI IN BOLLETTA

PERFETTA PER OGNI SPAZIO ESTERNO
 Illuminazione decorativa elegante e discreta per valorizzare i tuoi ambienti

TERRAZZO | GIARDINO | FIORIERE | SENTIERI

ENERGIA SOLARE | NESSUN CABELLAGGIO | RESISTENTE A PIOGGIA E NEVE | DURATA LED 20.000 ORE

INSTALLA IN 1 SECONDO
 Nessun cavo, nessun attrezzo. Basta inserirlo nel terreno e la luce è pronta.

RESISTENTE A OGNI STAGIONE

100% WIRELESS. Zero costi in bolletta

FACILE E VELOCE. Si installa in 1 secondo

ECOLOGICA. Energia solare pulita e rinnovabile

PROGETTATO PER RESISTERE A PIOGGIA, NEVE E SOLE TUTTO L'ANNO

PANNELLO SOLARE AD ALTA EFFICIENZA. Si ricarica anche con luce solare indiretta

ACCENSIONE AUTOMATICA AL BUIO | SPEGNIMENTO AUTOMATICO ALL'ALBA | BATTERIA INCLUSA NI-MH 150 mAh | FINO A 6 ORE DI LUCE (anche fino a 8 ore in condizioni ottimali)

COMPATTA, RESISTENTE, EFFICIENTE

Design elegante e materiali di qualità per un'illuminazione affidabile nel tempo

MATERIALE ABS con finitura in alluminio

LED DI QUALITÀ. Durata fino a 20.000 ore

RESISTENTE a pioggia, neve e sole

PANNELLO SOLARE. Ricarica automatica durante il giorno

LUCE LED DIFFUSA 2 lumen

PICCHETTO RESISTENTE. Facile da inserire nel terreno

33 cm

NESSUNA INSTALLAZIONE 100% WIRELESS | LEGGERA E COMPATTA SOLO 110 g | RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI PER USO ESTERNO | DURATA LED 20.000 ORE