

ILLUMINAZIONE LED SOLARE

Ghirnalda LED Solare Lasan 4m



Parametri tecnici

Intensità di Corrente:	600 mAh
Classe Isolamento Elettrico:	III
Dimmerabile:	No
Numero di LED:	50
Colore della luce:	Bianco Caldo
T ^a di Colore:	2700K - 3000K
Uso:	Interni-Esterni
Protezione IP:	IP44
Speciale:	Solar
Materiale del Corpo:	PVC
Lunghezza:	4000 mm
Lunghezza Massima:	6000 mm
Batteria:	Ni-Mh 1.2V 600 mAh
Include:	Interruttore
Durata:	30.000 Ore
Garanzia:	3 Anni
Certificati:	CE & RoHS

Descrizione del prodotto

La **Ghirlanda LED Solare Lasan 4m** è caricata dall'**energia solare** grazie al suo pannello solare che può essere installato ovunque ad una certa distanza dalla ghirlanda, avvitato oppure sotto forma di segnapasso.

Questa ghirlanda solare non è necessario che venga collegata alla rete elettrica. La sua funzione è molto semplice, il pannello solare prevede un sensore luminoso, in modo tale che durante le ore diurne, il pannello venga alimentato e carichi la batteria integrata.

Con un angolo di visione costante di 360 gradi, si illuminano in tutte le direzioni. Ideale per decorare i giardini, cortili, cancelli, aiuole, prato, albero, ecc.

La **Ghirlanda LED Solare Lasan 4m** è un complemento decorativo, duraturo e portatile; possibile acquistarlo sul nostro negozio online **Ledkia**.