



Modelli

Temperatura di Colore

Rif:

Bianco Caldo 2700K - 3000K

82182-165451

Specifiche tecniche

Classe Isolamento Elettrico:	III
Numero di LED:	50
Colore della luce:	Bianco Caldo
T^a di Colore:	2700K - 3000K
Uso:	Interno, Esterno
Protezione IP:	IP44
Speciale:	Solar
Materiale del Corpo:	PVC
Lunghezza:	5000 mm
Lunghezza Massima:	7000 mm
Peso:	1.20 kg

T^a Amb. Funzionamento:	-20°C ~ +40°C
Funzionamento a batteria:	Sì
Batteria:	Ni-MH
Voltaggio Batteria:	1.2 V
Capacità della Batteria:	600 mAh
Tipo di Carico	Solare
Include:	Interruttore
Durata:	30.000 Ore
Garanzia:	3 Anni
Certificati:	CE & RoHS, UKCA



Ambiente





Descrizione

La **Ghirlanda LED Solare Per Esterni Lasan 5m** 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.



Altre fotografie

