

Document technique

o0996/B

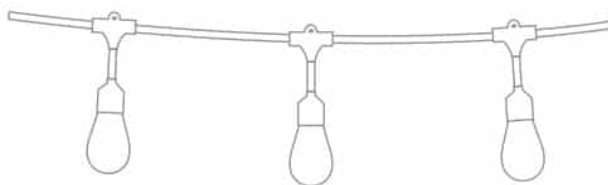
GUIRLANDE SOLAIRE NOIRE 1 W IP55 8,5 m 12 LED

Guirlande lumineuse solaire 1 W avec interrupteur marche/arrêt. 12 LED. Longueur totale : 850 cm. 6 heures d'autonomie. Dimensions du panneau : 146 x 90 mm. Hauteur du piquet : 183 mm. Panneau réglable dans une direction. Livrée avec une batterie au lithium de 2000 mAh.

Téléchargements



Schéma



Caractéristiques électriques

Driver : Intégré

LED + Driver

50 Hz : Oui

Indice de protection IP : IP55

Marquage F : Oui

Puissance (Watts) : 1W

Source de lumière : LED intégrée

LED

Type d'entrée : Courant constant

Puissance (Watts) : 1W

Source de lumière : LED intégrée

Classe de sécurité : III

Indice de protection IP : IP55

Caractéristiques physiques

Couleur : Noir

Forme : Rectangulaire

Longueur : 8500 mm

Type : Raccord

Famille : Guirlandes lumineuses solaires d'extérieur

Extérieur : Oui

Certificats d'énergie - Garantie

Garantie : 2 ans

Données d'éclairage

Code couleur : Blanc très chaud

Température de couleur : 2700K

Informations d'emballage

Poids de la boîte (kg) : 1,712 kg

Nombre d'unités par boîte : 8

Code-barres (numéro EAN) : 5291889073789

Spécifications d'urgence

Type de batterie : Li-ion

Capacité de la batterie : 2000 mAh

Tension de la batterie : 3,7 V

Temps de fonctionnement : 6 heures

Temps de charge : 24 heures