



Modelos

a temperatura da cor

Ref:

Branco Quente 3000K - 3500K

55028-108697

Detalhes técnicos

Power	1.2 W
Regulável para o português	Não
Number of LED	100
Use	Exterior
Proteção IP	IP65
Material	PVC
Comprimento	11 m
Temperatura de trabalho	-20 °C~+40 °C
Temperatura do ambiente de trabalho	-10 °C~+50 °C

Funciona com bateria	Sim
Tipo de bateria	Li-ion
Capacidade da bateria	600 mAh
Type of Cargo	Solar
vida útil	15.000 Horas
Espaço	Terraços/Varandas, Jardim, Piscina
Cor da luz	Branco Quente
Cor da temperatura	3000K - 3500K



Ambiente





Descrição

A Grinalda carrega-se com **energia solar** graças á sua placa solar que se pode instalar em qualquer lugar a certa distância da grinalda, já seja aparafusada ou em forma de baliza.

Incorpora um sensor de luz diurna que acende automaticamente as grinaldas pela noite e desliga-as pelo dia. É capaz de iluminar-se mais de 8 horas todos os dias devido á **bateria de 600mAh integrada na placa solar.**

Tem 8 magníficos modos de iluminação que incluem: combinação, luciérnagas, ondas, desvanecer, persecução, desvanecimento lento, centeio e acendido constante. Escolha os seus modos favoritos em função das diferentes ocasiões.

Com um ângulo de visão constante de 360 graus que se iluminam em todas as direções. Ideal para decorar os seus jardins, pátio, porta, relva, arvores, etc.



Fotos adicionais

