



SERIE EXTERIOR SOLAR



## GUIRNALDA EXTERIOR DE LED SOLAR

### REFERENCIA: 00815



#### PARÁMETROS TECNICOS

Casquillo	10 x E27
Potencia	10 x 3 W
Nº lámparas incluidas	10
Nº lámparas de repuesto incluidas	2
Material cable guirnalda	Goma
Temperatura de color	2200 K
Batería	3,7W 1000MA*3
Panel solar	5,5V 5W
Descarga	800MA/h
Voltaje salida	5V
Carga total	6-8 horas (bajo condición de 35000LUX)
Horas duración	6 horas (cuando la batería está totalmente cargada)
Grado IP	IP65
Dimensiones panel	190 x 250 mm
Dimensiones cable conexión	6 metros
Montaje	Pared, estaca de tierra
Color	Negro
Certificados	CE

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La **Guirnalda Exterior de Led Solar** es una guirnalda con cable de goma para diez bombillas, con casquillos E27 y un consumo de 3W, con un panel que es independiente a la guirnalda, con el que se alimenta de energía solar.

El panel independiente, se puede colocar en la pared o en el suelo con la estaca de tierra. Cable de conexión de seis metros y doce bombillas resistentes a los golpes, diez para la guirnalda y dos de repuesto. Bombillas incluidas.

Guirnalda de alta calidad para instalar en exteriores, ideal para instalar en jardines, terrazas.