

GUIRNALDA PARTY LIGHTS LED SOLAR

Seguridad y Eficiencia Energética: La cadena de luces G40 está compuesta por 8 bombillas LED de 1W de potencia cada una lo que garantiza un consumo extremadamente bajo de energía. Además, las luces no generan calor, siendo seguras de tocar y aptas para uso en exteriores. Impermeable y Resistente: Diseñadas con enchufes sellados, nuestras guirnaldas solares para exteriores poseen una clasificación de impermeabilidad IP54, lo que las hace resistentes a condiciones climáticas extremas como lluvia, viento o nieve. Con una larga vida útil, son ideales tanto para uso interior como exterior, reduciendo la necesidad de reemplazo frecuente. Estas luces solares añaden un toque retro y romántico de alta calidad, embelleciendo tu jardín y creando una atmósfera encantadora. Con su luz blanca cálida natural, son perfectas para diversas ocasiones, ya sea en interiores o exteriores, como terrazas, bistrós, cafeterías, vacaciones, bodas, fiestas, Navidad, entre otros eventos

















Policarbonato



Ubicacion **Pared, Techo**

Montaje **Suspendido**

Uso Exterior

Estilo

arantia Código
1 Año BPYLS46MC

FICHA TÉCNICA

Temperatura	Cálida	Material
Número y Tipo de LEDs	Solar	Dimable
Vida estimada (H)	50.000	Consumo de energía (kWh/1000h)
Potencia Nominal (W)	8 x 1W	7 Tensión Nominal
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60HZ	Luminosidad (Lm)
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90 lm/W	Certificados
Tiempo de Arranque(s)		Ciclos de Encendidos
Color	Negro	Casquillo
Angulo de Apertura (°)		Driver regulable
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI

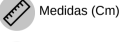
720
CE & RoHS, TUV
100.000
E12
Si
80

54

No



Kelvin 3000k



Medidas (Cm) Largo: 4.6m



Equivalencia 80W



Protección IK

Proteccion IP

Clase aislamiento eléctrico

Difusor



https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BPYLS46MC:PYLS46MC:U:1



WWW . SERLUX . COM . UY