

PROYECTOR LED SOLAR 100W CON CONTROL REMOTO

Este Foco viene con control remoto de encendido, apagado y regulacion de la temperatura de la luz. Incluye un panel solar, que es su fuente de carga. Tiempo de carga : 6-8 hs Tiempo de descarga 10-15 hs



Ubicacion
Pared



Tipo
Comercial,
Profesional,
Residencial



Montaje
Independiente



Uso
Exterior



Estilo
Técnico



Garantia
1 Año



Código
BLSCCT100

FICHA TÉCNICA

	Temperatura	Calida, neutra, fria		Material	Acrílico
	Número y Tipo de LEDs	2835		Dimable	
	Vida estimada (H)	50.000		Consumo de energía (kWh/1000h)	
	Potencia Nominal (W)	100		Tensión Nominal	
	Rango de Temperatura (°C)	20/40		Clase Energética	
	Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60		Luminosidad (Lm)	600
	Eficacia Luminosa (Lm/W)			Certificados	
	Tiempo de Arranque(s)	0.1		Ciclos de Encendidos	100.000
	Color	Negro		Casquillo	
	Angulo de Apertura (º)			Driver regulable	
	Factor de Potencia(PF)	0.9		CRI	
	Kelvin	3000K-6000K		Proteccion IP	
	Medidas (Cm)	Alto 25 cm Largo 20 cm		Difusor	
	Equivalencia	1000		Clase aislamiento eléctrico	
	Protección IK				

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BLSCCT100:LSCCT100:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY