

## PROYECTOR LED SOLAR VIAL 50W CON CONTROL REMOTO

Este Proyector Led Solar esta diseñado para utilizarse en la vía publica, se instala a 3-4 metros de altura, con un brazo para Proyector Vial ( no esta incluido en el foco). No requiere instalación eléctrica, ya que se carga con energía solar, incluye un panel solar que es su fuente de energía. Tiempo de carga: 6 a 8 hs Tiempo de descarga: 12 a 15 hs. El panel solar cuenta con fotocelula, esto hace que el foco se encienda cuando el panel detecte oscuridad. También cuenta con un boton de encendido y un sensor de movimiento. Con su control remoto puede regular la luz y programar el modo de encendido.



Ubicación  
**Techo**



Tipo  
**Comercial, Deportivo,  
Industrial,  
Profesional,  
Residencial, Vial**



Montaje  
**Independiente**



Uso  
**Exterior**



Estilo  
**Técnico**



Garantía  
**1 Año**



Código  
**BLVCCT050**

## FICHA TÉCNICA

Temperatura	Calida,Fría y Neutra	Material	Acrílico
Número y Tipo de LEDs	5730 LED 44PCS	Dimable	
Vida estimada (H)	50.000	Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)	50W	Tensión Nominal	
Rango de Temperatura (°C)	20/40	Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	Luminosidad (Lm)	400
Eficacia Luminosa (Lm/W)		Certificados	CE
Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos	100.000
Color	Negro	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)		Driver regulable	
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	
Kelvin	3000-6000k	Proteccion IP	67
Medidas (Cm)	Largo 30 cm Ancho 20cm Ancho base 13 cm	Difusor	Translucido
Equivalencia	500	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=LVCCT050>



WWW . SERLUX . COM . UY