

# **FOCOS LED EXTERIOR SOLAR**

Este proyector LED Solar programable dispone una placa solar que permite recargar su batería integrada dentro del proyector. Este Foco Solar no necesita ser conectado a la red eléctrica. Se puede programar tanto las horas de funcionamiento como la intensidad del proyector con su mando.



Foco LED exterior IP 65. Solar

- Incluye mando a distancia regulable con las siguientes funciones:
- On-Off / Auto, temporizador a 3, 5 y 8 horas, ajuste de brillo, etc
- El panel incluye un cable de 5 metros.

## Características comunes

**Índice de protección** IP 65

**Temperatura de color** 6500 K

**Tipo LED** San'an 5730

**Mando a distancia** **alimentación** 1 pila AAA  
**alcance** 15 m

**Temperatura de trabajo** -20 a +40°C

**Vida útil** 1200 ciclos (aprox. 3 años)

**Índice de reproducción cromática (CRI) R<sub>a</sub>** 70

**material** Litio

**Batería** **tiempo de carga** 4-6 horas

**autonomía** 12 horas

**Ángulo haz** 120°

**Tipo panel solar** Células policristalinas

## CARACTERIATICAS TECNICAS

MODELO	POT. W	FLUJO LUMEN	COLOR	LED NUMERO	ANGULO °	DIMENSION FOCO	DIMENSION PLACA	
81.765/SOLAR	25	465	6500°K	42	120	205 x 170 mm	340 x 175 x 17 mm	
81.765/SOLAR	40	840	6500°K	63	120	247 x 210 mm	340 x 290 x 17 mm	
81.765/SOLAR	60	1375	6500°K	100	120	278 x 238 mm	350 x 350 x 17 mm	
81.765/SOLAR	100	1950	6500°K	193	120	325 x 280 mm	580 x 360 x 17 mm	
81.765/SOLAR	200	2500	6500°K	300	120	385 x 330 mm	644 x 358 x 17 mm	