

Luminaria Solar Butterfly

720098 Luminaria Solar Butterfly 3.2W
720099 Luminaria Solar Butterfly 8W



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cód. del producto	720098	720099
Potencia	3,2 W	8 W
Flujo luminoso	400 lm	850 lm
Panel Solar	Silicio Monocristalino	
Batería	Li-Ion (18650)2000 mAh/ 3.7 V	LI-Ion (18650) 4000 mAh /3.7V
Eficacia	125 lm/W	105 lm/W
Tiempo de carga completa	5 - 6 horas	12 - 15 horas
Tiempo de uso	-	30 - 35 horas
CRI (Ra)	> 70	
Temp. de color	Frente: 6500K / Trasera: 3000K	
Ángulo luminoso	120°	
IP	65	
Vida estimada	35.000 hs	
Dimerizable	NO	
Temp. de trabajo	-20 ~ 55	
Chip LED	SMD2835	
Cantidad de LED	30	104
Color	Negro	Blanco
Libre de Mercurio	SI	
Emisión de radiación UV o IR	NO	
Garantía	1 año	

MATERIALES

Material de la luminaria ABS + PC, Anti-UV

DIMENSIONES

212x140x109 mm

232x220.6x121 mm

EMPAQUE

Peso neto	470 g	980 g
Empaque	Unitario / caja de cartón	
Dimensiones	216x147x113 mm	240x226x133 mm
Peso total	580 g	1100 g

APLICACIONES

- 720098**
- Modo A:** Encendido automático al atardecer. Manteniéndose encendida al 30% por 5 horas. Luego se apaga.
- Modo B:** Encendido automático al 100% (400 LM) al detectar movimiento. Luego de 20 seg. sin detectar movimiento pasa a un 10%.
- Modo C:** Encendido automático al 100% (400 LM) al detectar movimiento. Luego de 30 segundos sin detectar movimiento se apaga.

- 720099**
- Modo A:** Oprima el botón una vez. La luz trasera destellara una vez:
- Mientras la capacidad de la batería es mayor al 30%:
- Cuando la luz natural es baja, la luminaria se enciende a un 100% al detectar movimiento.
 - Luego de 20 segundos sin detectar movimiento baja el nivel de luz.
- Mientras la capacidad de la batería es menor al 30%:
- Cuando la luz natural es baja, la luminaria se enciende a un 100% al detectar movimiento.
 - Luego de 20 segundos sin detectar movimiento baja el nivel de luz de la iluminación trasera y apaga la iluminación frontal.
- Modo B:** Oprima el botón dos veces. La luz trasera destellara dos veces:
- Cuando la luz natural es baja, la luminaria se enciende de forma mantenida en un 50% de su intensidad.
 - Luego de 5 hs o si la batería esta por debajo del 30%, la luminaria se enciende al 50% de su intensidad al detectar movimiento.
 - Luego de 20 segundos sin detectar movimiento, baja el nivel de luz de la iluminación trasera y apaga la iluminación frontal.