

ILUMINACIÓN EXTERIOR AUTÓNOMA

...Serie
LINCEsolar

Solución de iluminación autónoma ideal para exteriores



CARACTERÍSTICAS

- Tipo de LED: 2835
- Eficiencia luminosa: 170lm/W
- Temperatura de color (CCT):
2.800K / 4.500K / 6.000K
- CRI: >80
- Vida útil del LED: ≥ 50000 horas @L70B50 25°C
- Vida útil del ciclo de la batería: ≥ 4000 veces @DOD80%
- Clase de protección: III
- Garantía: 3 años (baterías no incluidas)
- Certificado: CB, CE, RoHS
- Control de luz inteligente + control remoto
- Batería de fosfato de hierro y litio
- Panel solar de vidrio templado monocristalino
- Estructura de material: Fundición a presión ADC12
- Material de acabado: Recubrimiento en polvo
- Material de la lente: Cubierta de PC
- Cable: Cordón de goma de dos núcleos impermeable
- Opciones de montaje: Montado en el suelo/pared

COLORES



ICONOGRAFÍA



Elija la temperatura de color que más le guste o que prefiera en cada momento: **2.800K, 4.500K o 6.000K**



DESCRIPCIÓN

- Proyector solar con un panel solar potente que proporciona iluminación toda la noche, incluso en días nublados.
- Un diseño muy estético, ideal para iluminar lugares residenciales o comerciales.
- Fácil instalación sin necesidad de cableado o zanjas, ya que utiliza energía solar.
- Iluminación continua incluso en días de baja carga.
- Batería de larga duración de ion de litio.
- Panel solar de silicio monocristalino de alta eficiencia.
- Modo de control: modos de temporización / mixtos.
- Tiempo de carga: carga completa en 4-6 horas @1000W/m².
- Modo de funcionamiento: modo inteligente para 1-2 noches.
- Vida útil del ciclo de la batería ≥ 4000 veces @DOD80%.

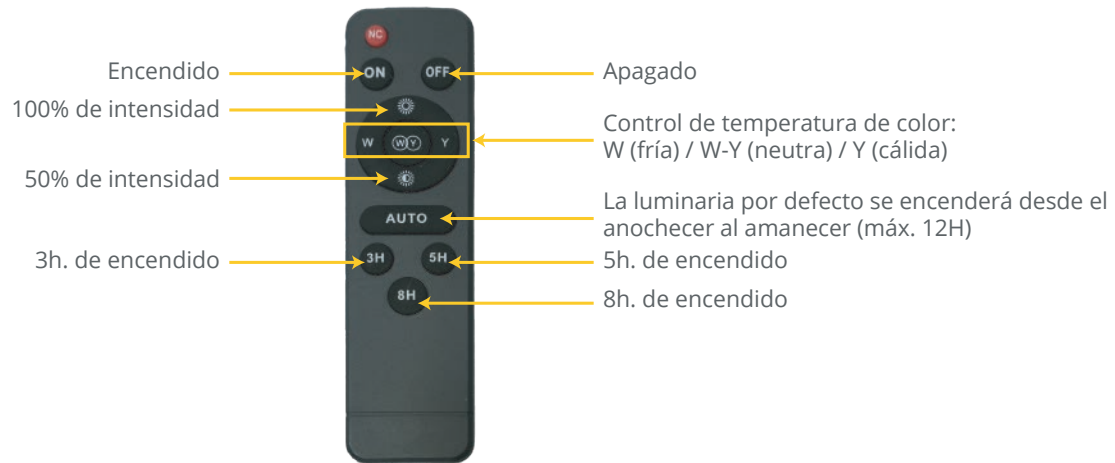


ILUMINACIÓN SOSTENIBLE

- No contiene mercurio ni sustancias perjudiciales para el medio ambiente.
- No contiene vidrio, mejorando las condiciones de trabajo y manipulación.
- No emite rayos UV ni IR.



FUNCIONES DEL MANDO

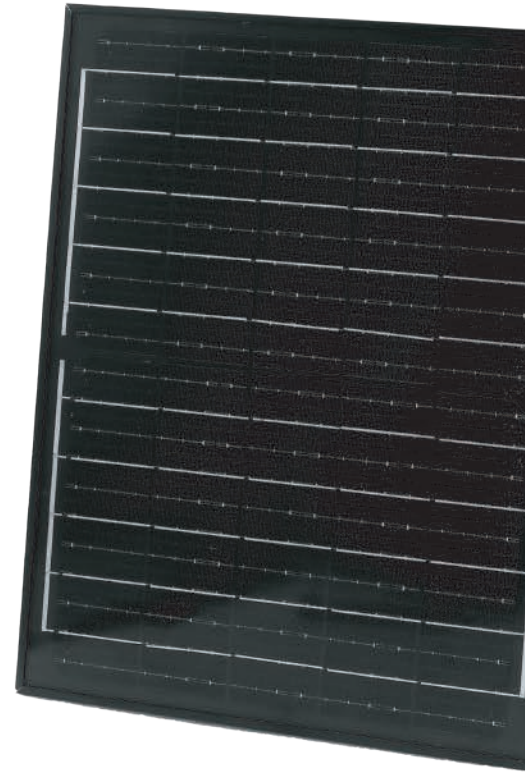


PACKING LIST

- Luminaria
- Placa solar
- Mando a distancia
- Cable de entrada a la luminaria de 0,5m
- Cable de salida del panel solar de 5m
- Tornillería incluida

...Serie LINCESolar

REFERENCIA	POTENCIA	LEDs	TOTAL lm	TEMP.	BATERIA	PANEL SOLAR	DIMENSIONES
FLINSO150	10W	2835 160pcs	1.600	3 CCT AJUSTABLE (2.800/4.500/6.000K)	batería Li PO4 32700/3.2V/15AH	panel solar de vidrio templado monocristalino 20W 5v (320x390x15)	220x195x41.5
FLINSO300	25W	2835 384pcs	3.900	3 CCT AJUSTABLE (2.800/4.500/6.000K)	batería Li PO4 32700/3.2V/35AH	panel solar de vidrio templado monocristalino 40W 5v (570x390x15)	300x255x41.5



APLICACIONES

- Áreas residenciales
- Edificios
- Patios
- Carteleras



[www. solidpowerled.com](http://www.solidpowerled.com)

C/Senda de les Animes 205 Catarroja (Valencia)
info@solidpowerled.com
+34 961 260 007

Los datos técnicos y características de los productos pueden estar sujetos a modificaciones o contener algún error tipográfico por lo que no tienen carácter contractual con la empresa. Así mismo, SolidPowerLed / Gealed, S.L. no se hace responsable de posibles datos erróneos debido a la constante evolución del campo de la investigación biológica.