



## FOCO SOLAR EXTERIOR 200W LUMILEDS IP65

**104,41€ IVA incluido**

Este **foco LED solar de 200W** fabricado **en aluminio, con acabado en negro y disponible en luz fría**, no necesita ser enchufado a la corriente eléctrica para funcionar ya que **incluye un panel solar que recarga su batería de litio**, de alta capacidad y durabilidad. Su **instalación es muy sencilla** e incluye un **mando con el que podrás controlar su funcionamiento de manera rápida y cómoda**. Son utilizados normalmente en **jardines, parques, plazas, rotondas, campos, etc.**

---

**SKU:** PS200W

**Category:** [Focos LED solares](#)

### DATOS TÉCNICOS

<b>Peso</b>	7.000000
<b>Vatios</b>	200W
<b>Temperatura de color</b>	6500K

<b>IRC</b>	70
<b>Material</b>	Aluminio/Cristal
<b>Eficiencia Energética</b>	A++
<b>Ángulo de Apertura (º)</b>	90º
<b>Certificados</b>	CE - ROHS
<b>Protección IP</b>	IP65
<b>Temperatura Soportada</b>	-20º/+45º
<b>Garantía</b>	3 años
<b>Acabado</b>	Negro
<b>Lúmenes</b>	5960

## VARIACIONES

**SKU**  
PS200W-6K

**Precio**  
104,41€ IVA incluido

**Temperatura de color**  
6500K

## GALERÍA DE IMÁGENES



### REMOTE CONTROL





Se recomienda que la instalación de dicho foco sea a unos **3-4 metros de altura**.

### La caja incluye los siguientes materiales:

- Soporte para el panel solar.
  - Foco LED solar.
  - Mando a distancia.
- Herrajes para la sujeción tanto del foco como del panel solar.

Puedes utilizar este foco LED **conectado al panel solar o a la red eléctrica**. En este último caso, el foco **no funciona automáticamente sino que tendrás que utilizar el mando a distancia** para encenderlo y apagarlo.

- **Modo automático:** Podrás elegir este modo siempre que el foco esté conectado al panel solar, encendiéndose el proyector LED cuando detecta una luminosidad inferior a 50lux, en caso contrario se apagará automáticamente. Es decir, el foco se encenderá automáticamente de noche y se apagará de día.
- **Modo manual:** Pulsando el botón ON/OFF del mando a distancia, el foco LED se enciende y se apaga independientemente de la luminosidad que haya en el ambiente.

### Funciones del mando a distancia

- **Botón ON/OFF:** el foco LED solar se enciende y se apaga en este mismo botón.
  - **Botón OFF:** activa y desactiva el modo de sensor de luz.
- **Botón 3H:** activa el foco durante un periodo continuo de 3 horas. Se repite en los días sucesivos.
- **Botón 5H:** activa el foco durante un periodo continuo de 5 horas. Se repite en los días

sucesivos.

- **Botón 8H:** activa el foco durante un periodo continuo de 8 horas. Se repite en los días sucesivos.
- **Botón de máxima luminosidad:** aumenta la luminosidad en intervalos de 20% hasta llegar al 100%.
- **Botón de mínima luminosidad:** disminuye la luminosidad en intervalos de 20% hasta llegar al mismo 20%.

**TODAVÍA NO HAY VALORACIONES**