



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

Peso	7.000000
Vatios	200W
Temperatura de color	6500K

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