



## Modelos

Temperatura de Color

Ref:

Blanco Frío 6000K - 6500K

92222-191523

## Detalles técnicos

<b>Potencia:</b>	20 W
<b>Regulable:</b>	Mando a Distancia
<b>Fuente Lumínica:</b>	SMD5050
<b>Número de LED:</b>	100
<b>Color de luz:</b>	Blanco Frío
<b>Tª de Color:</b>	6000K - 6500K
<b>Luminosidad:</b>	2000 lm
<b>Eficiencia Lumínica:</b>	100 lm/W
<b>Ángulo de Apertura:</b>	60°
<b>Uso:</b>	Exterior
<b>Protección IP:</b>	IP65
<b>Material:</b>	Cristal, Aluminio, PC
<b>Dimensiones:</b>	274x261x44 mm // 450x350x17 mm
<b>Alto:</b>	274 mm
<b>Ancho:</b>	261 mm

<b>Largo:</b>	44 mm
<b>Longitud del Cable:</b>	4000 mm
<b>Peso:</b>	3.10 kg
<b>Distancia de Detección:</b>	Max 8m
<b>Tª Ambiente Trabajo:</b>	-20°C ~ +45°C
<b>Funciona con Batería:</b>	Sí
<b>Voltaje Batería:</b>	3.2 V
<b>Capacidad Batería:</b>	20000 mAh
<b>Tipo de Carga</b>	Solar
<b>Autonomía:</b>	3~4 Noches
<b>Incluye:</b>	Mando de control remoto
<b>Vida Útil:</b>	60.000 Horas
<b>Garantía:</b>	3 Años
<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA



## Descripción

**El Foco Proyector LED Solar 20W 100lm/W IP65 con Control Remoto destaca por capacidad para ser cargado mediante el panel solar incorporado y por su control remoto.**

Características del Foco Proyector LED Solar 20W 100lm/W IP65 con Control Remoto

Este foco proyector de 20W presenta un reducido tamaño, un acabado muy funcional y se carga automática mediante energía solar.

**No requiere conexión a la red eléctrica.** El Foco está compuesto por una batería de Litio de alto rendimiento, que es respetuosa con el medio ambiente y libre de radiaciones.

Su óptica SMD5050 es muy **eficiente**. La luz que emite se distribuye en un ángulo de apertura de 60°, que es perfecto para la iluminación de todo tipo de espacios y permite direccionarlo.

Pensado para uso en espacios exteriores dado que el proyector LED cuenta con una protección IP65. Está fabricado en aluminio de alta calidad, un material que contribuye a eliminar de forma eficaz el calor generado.

Funcionamiento del Foco Proyector LED Solar 20W 100lm/W IP65 con Control Remoto

Se carga mediante energía solar en un tiempo de 5 horas. Este tiempo de carga depende de muchos factores, como por ejemplo las condiciones meteorológicas o la ubicación en la que se instala y se direcciona el panel solar.

El Foco está compuesto por una batería de Litio de alto rendimiento, que es respetuosa con el medio ambiente y libre de radiaciones.

El control del foco se realiza mediante el mando de control remoto, disponemos de varias funciones:

- Botón de encendido y botón de apagado.

- **Ajuste de brillo.**

- Modo **AUTO** mediante el que se activa el Foco automáticamente con una luminosidad del 100% la primera hora, un 70% durante las siguientes 3 horas y un 30% hasta el amanecer. tectar oscuridad.

- **Funciones de temporización** de 3, 5 y 8 horas.

**Su principal uso se da en zonas sin acceso a tomas de corriente, con acceso a luz solar durante el día, como jardines, terrazas, balcones, carteles publicitarios, edificios, parkings, patios, entradas, camping, caravanas, carreteras u hoteles donde se quiere reducir el consumo eléctrico sin renunciar a una iluminación de calidad.**



### Fotografías adicionales

