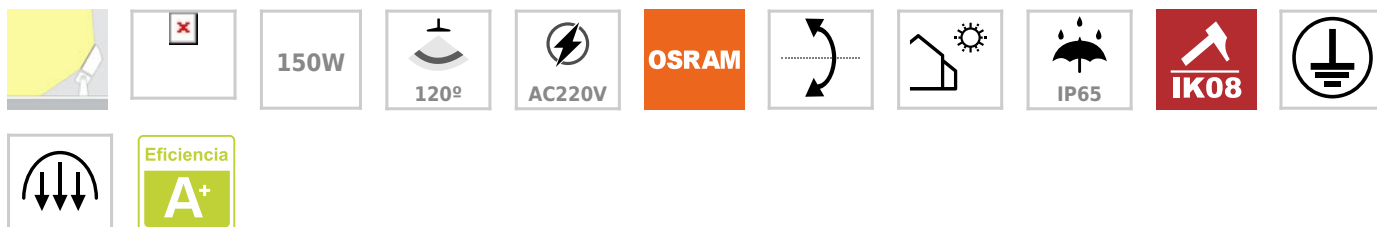




## Proyector LED chipled OSRAM PRO, 150W

El Foco Proyector LED SMD de 150W que incorpora Chip OSRAM es un avance tecnológico en High Efficiency, siendo una opción muy interesante en todo tipo de aplicaciones de exterior. Destaca por su eficiencia, alto CRI, alto factor de potencia y robustez.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>150W</b>
Flujo luminoso	<b>15000lm, 15500lm, 16000lm</b>
Ángulo de apertura	<b>120º</b>
Temperatura de color	<b>3000K, 4000K, 6000K</b>
CRI	<b>80</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>AC85-265V</b>
Chip	<b>Osram SMD2835</b>
Movilidad	<b>Basculante</b>
Interior-exterior	<b>Exterior</b>
Protección IP	<b>IP65</b>
Protección IK	<b>IK08</b>
Aislamiento eléctrico	<b>Luminaria de clase I</b>
Otros	<b>Reflector de aluminio</b>
Temp. de trabajo	<b>-20°C hasta +55°C</b>
Factor de potencia	<b>0.95</b>
Etiqueta energética	<b>A+</b>

#### Dimensiones del producto

310x235x35mm

#### Dimensiones del packaging

33x25x4cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE  
TUV

## MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido	3000K	15000lm
Blanco neutro	4000K	15500lm
Blanco frío	6000K	16000lm

## DETALLES

Las Características del Foco Proyector LED SMD de 150W con chipled OSRAM PRO lo hacen idóneo para iluminar de manera eficaz y durable. Se trata de un producto con una clase energética A+, lo que lo convierte en un proyector no contaminante, ayudando al planeta.

Su potente fuente lumínica es más que suficiente para reemplazar luminarias, incluso de ámbito industrial, aportando un ahorro de hasta el 80% en el consumo eléctrico.

Está fabricado en aluminio y cristal de gran calidad, y se instala mediante un soporte que permite inclinar el foco en diversas posiciones. Cuenta con un factor IP65 y con protección contra impactos IK08.

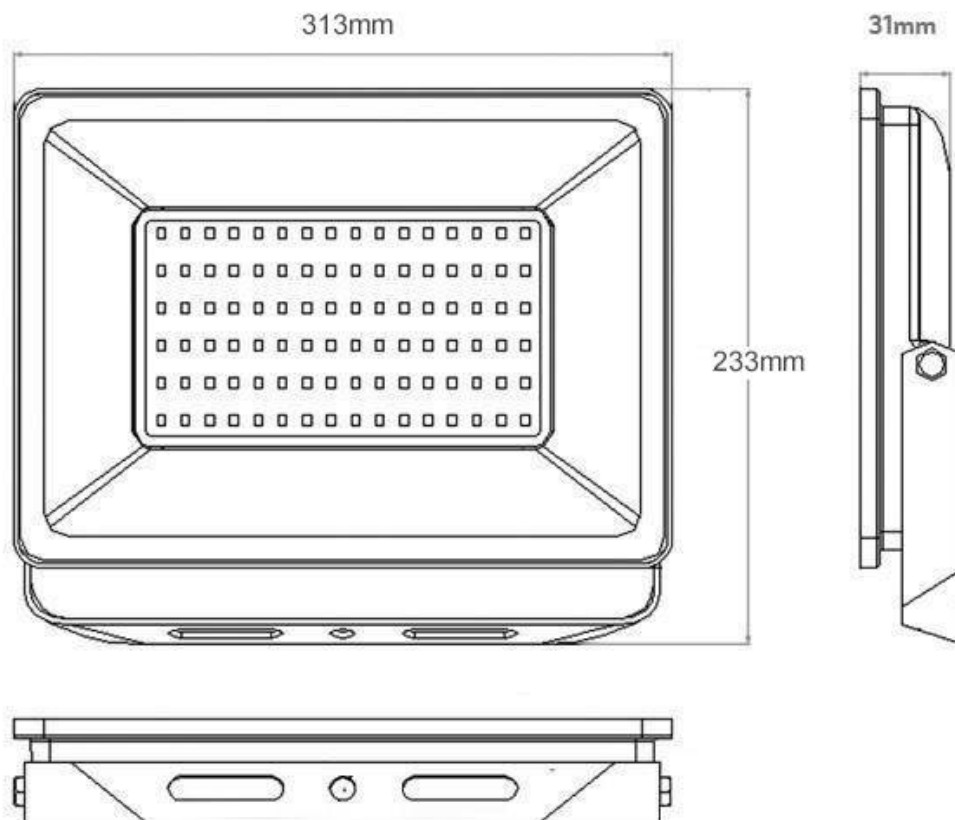
### Aplicaciones del Foco Proyector LED con chipled OSRAM PRO, 150w

- Jardines
- Parques
- Plazas
- Rotondas
- Museos
- Caminos
- Galerías

Por su fiabilidad, potencia y durabilidad se puede emplear en todo tipo de instalaciones tanto de interior, como de exterior. Ofrece una iluminación de altísima calidad por su elevado índice de Rendimiento Cromático (CRI) +80, incluso en instalaciones a 5 ó 6 metros de altura.

Este proyector posee una garantía de 2 años, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo, disfruta de las últimas calidades y de los mejores componentes Osram.

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.