

Proyector LED chipled OSRAM SMD2835, 200W

Nuevo diseño PRO con mejor eficiencia y protección IP67, con máxima eficiencia energética y gran potencia de luminosidad. Carcasa de aluminio de inyección con radiador que garantiza una eficiente disipación del calor.

[Ver ficha online](#)



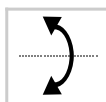
200W



120°



AC220V



IP67



ESPECIFICACIONES

DETALLES

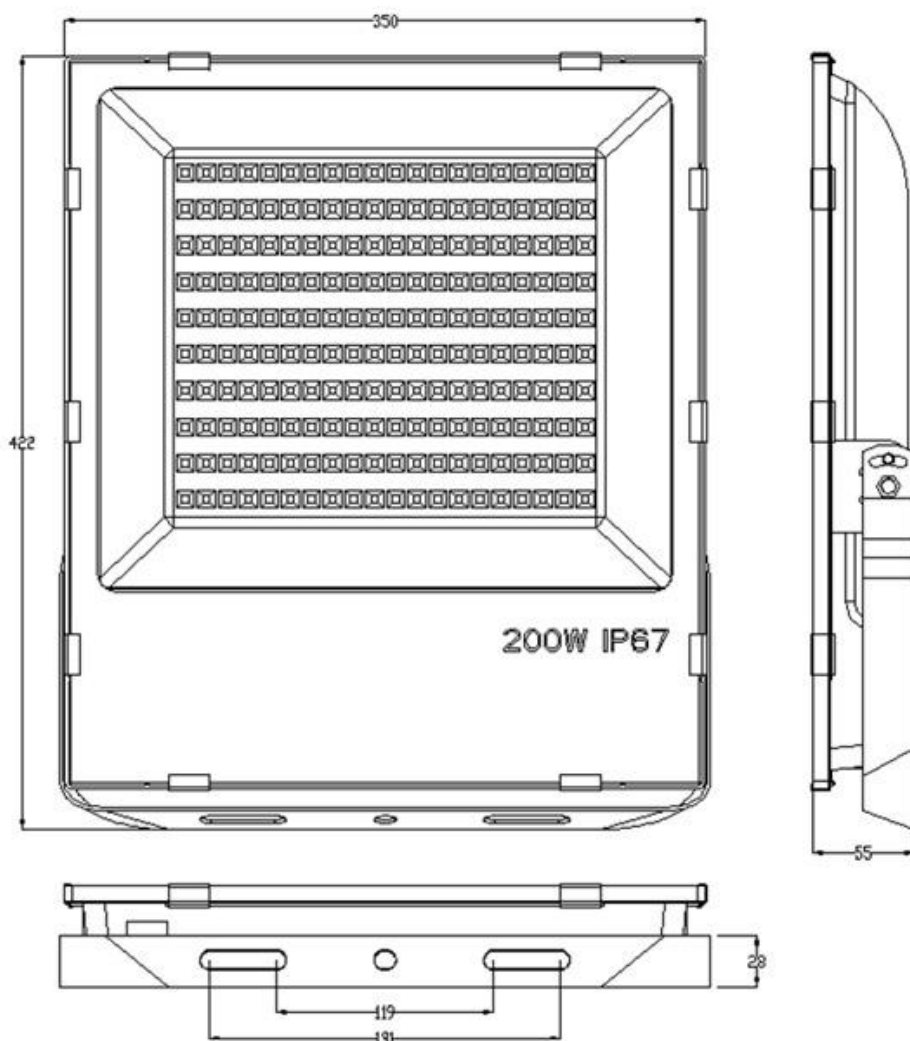
Su nuevo diseño que sustituye los tornillos por clips de acero inoxidable impiden su oxidación. El nuevo cristal endurecido con una mejor adaptación evitan la condensación en su interior, evitando cortocircuitos y alargando la vida útil del led.

Proyector con una reducida profundidad, fabricado en aluminio con radiador eficiente que garantiza una óptima disipación del calor y evita la pérdida de potencia de la luz.

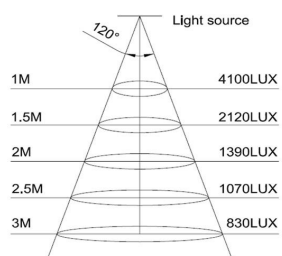
Incorpora chip led SMD2835 de alto brillo dirige toda la potencia por todo el reflector del proyector consiguiendo un excepcional rendimiento. La carcasa impermeable y compacta dispone de protección IP67 y cristal endurecido, apto para los ambientes más adversos .

Su diseño se adapta perfectamente en cualquier instalación. Ideal para la iluminación exterior e interior de todo tipo de espacios.

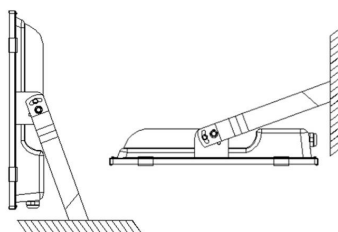
ESQUEMA DE INSTALACIÓN



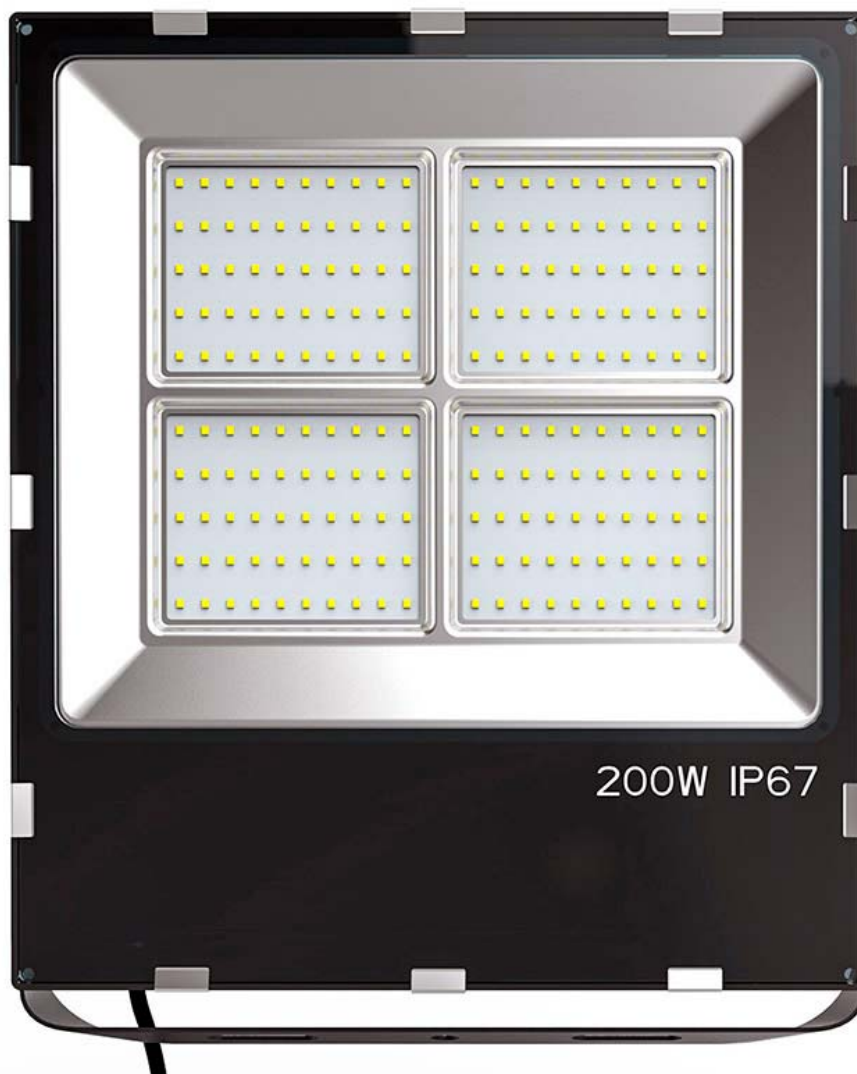
Distribución lumínica



Instalación



GALERIA



LINKS

- [Proyector LED chipled OSRAM SMD2835, 200W](#)
- [Proyectores led](#)
- [Serie Proyectores SMD PRO](#)

AVISO

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