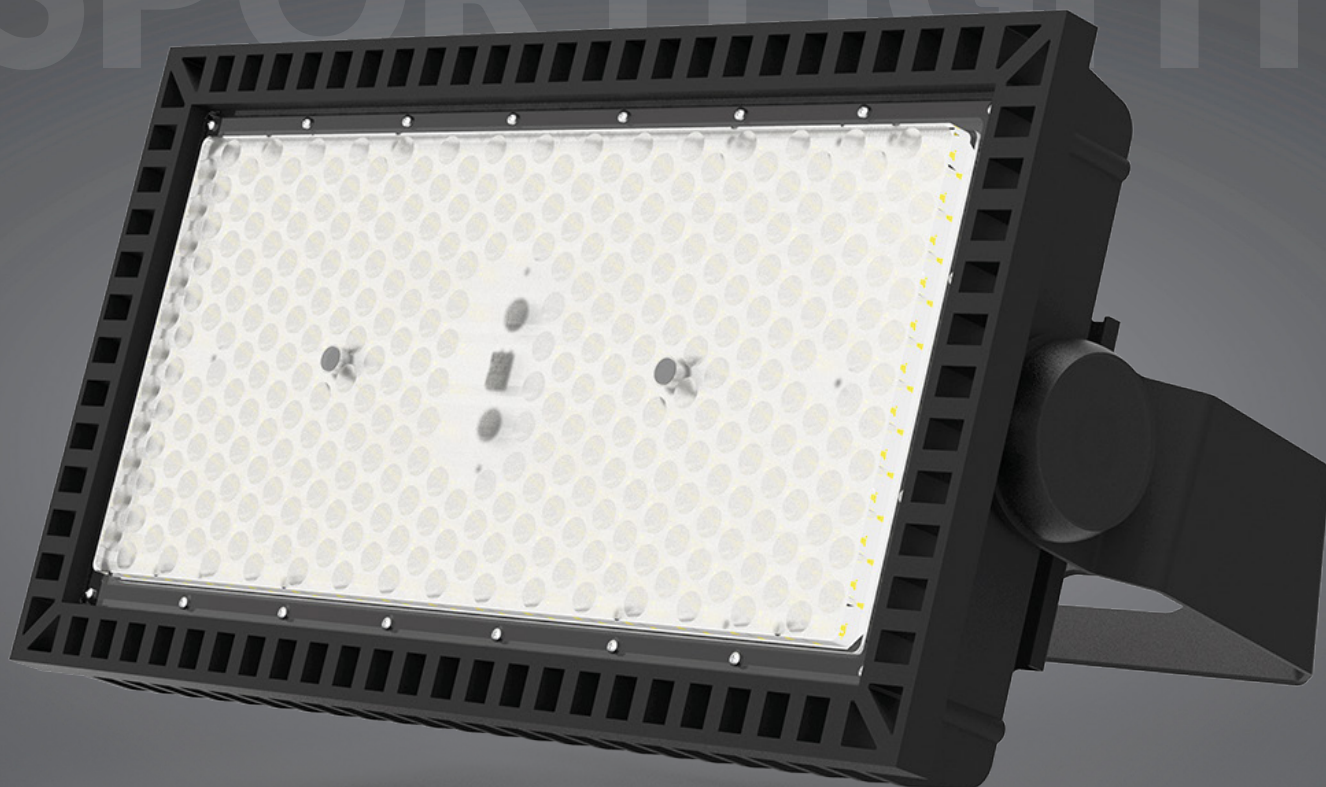


PROYECTOR LED SPORTLIGHT

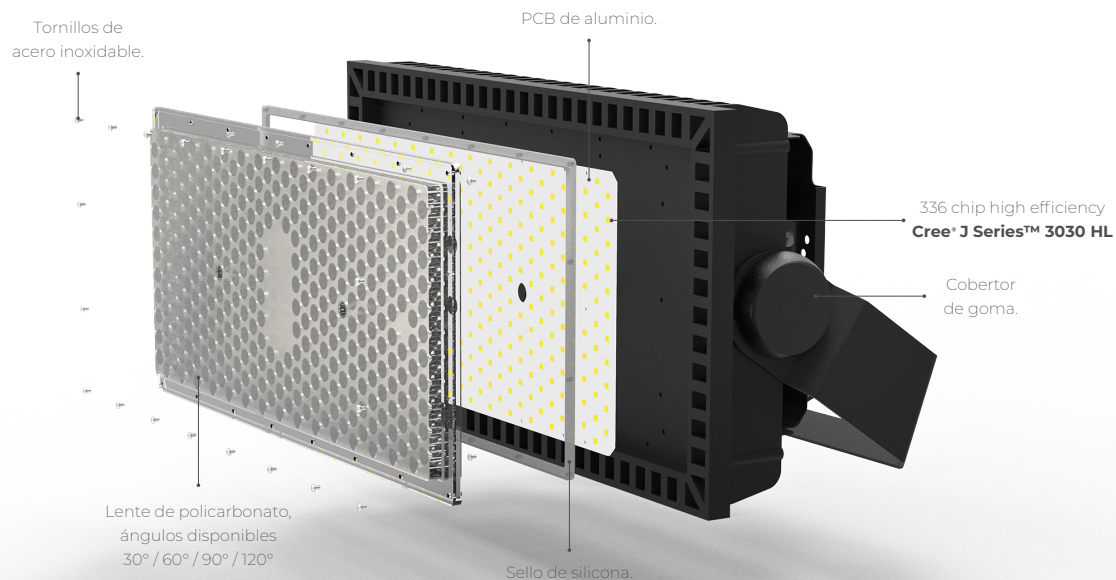


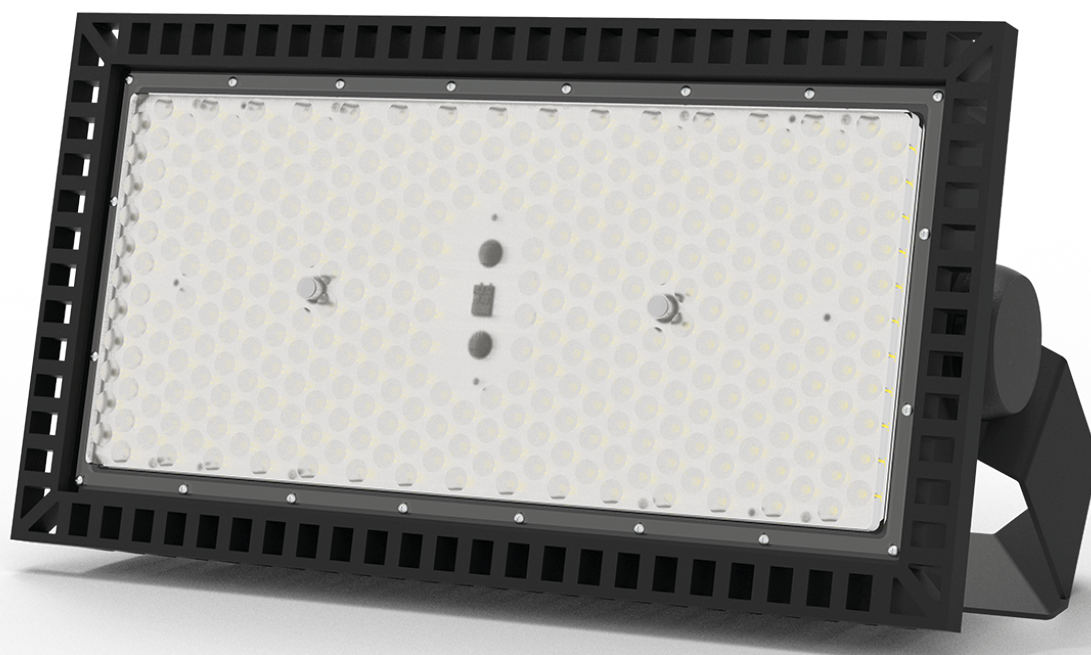
PROYECTOR LED SPORTLIGHT

250W / 300W

Los PROYECTORES LED **PROLITE® SPORTLIGHT** 250W-300W de alta eficiencia están diseñados para iluminación deportiva, estadios y grandes superficies. Ofrecen opciones de proyección de luz de 30°, 60°, 90°, 120° para lograr mayor profundidad o amplitud. Equipados con chip CREE J Series 3030 HL, con una eficiencia energética de 160 Lm/Watt. Su driver con tensión de entrada de 100-277Vca y cuenta con protector de pico de tensión 6Kva. Carcasa inyectada en aluminio, soporte galvanizado y pintado de gran resistencia a la corrosión.

PROLITE
LED INDUSTRIAL





CARACTERÍSTICAS

Potencia	250W
Modelo	PROLITE250
SKU	3100 - 3101 - 3102 - 3103
Lumens totales	40.000 Lm
Eficiencia energética	160 Lm/Watt
Tensión entrada nominal	100-277VCa - 50Hz
Tensión entrada máxima	85-310VCa - 50Hz
Temperatura color	5700°K
Apertura disponible	30°, 60°, 90°, 120°
Encendido	Instantáneo
Aislación	IP65
Temperatura de ambiente	-20°C ~ 50°
Carcasa	Aluminio inyectado 6063
Tipo de LED	SMD3030
LED	336 Cree® J Series™ 3030 HL
Vida útil	>50.000 hs.
Garantía	3 años



IP 65



30° 60° 90° 120°

Ángulo de luz

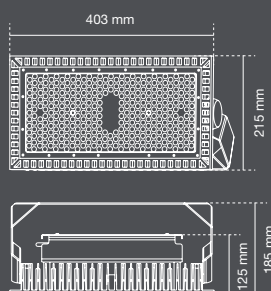


Durabilidad
>50.000 hs

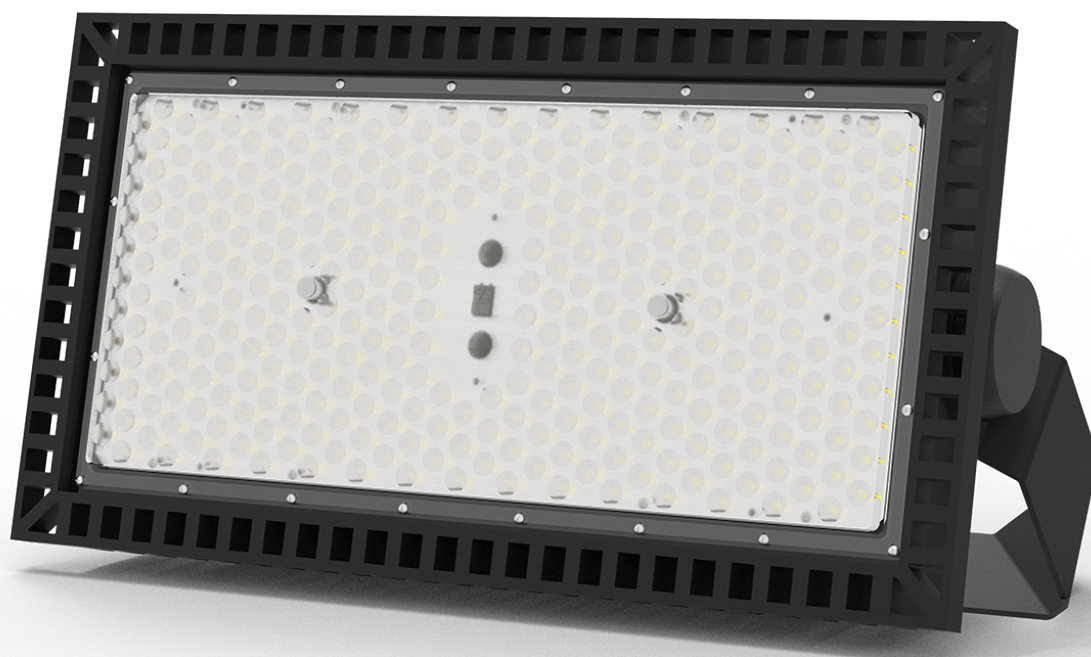


Ahorro energético

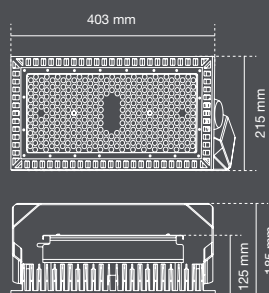
MEDIDAS



Unidades de medida utilizadas en milímetros.

**CARACTERÍSTICAS**

Potencia	300W
Modelo	PROLITE300
SKU	3104 - 3105 - 3106
Lumens totales	48.000 Lm
Eficiencia energética	160 Lm/Watt
Tensión entrada nominal	100-277VCa - 50Hz
Tensión entrada máxima	85-310VCa - 50Hz
Temperatura color	5700°K
Apertura disponible	30°, 60°, 90°, 120°
Encendido	Instantáneo
Aislación	IP65
Temperatura de ambiente	-20°C ~ 50°
Carcasa	Aluminio inyectado 6063
Tipo de LED	SMD3030
LED	336 Cree® J Series™ 3030 HL
Vida útil	>50.000 hs.
Garantía	3 años

MEDIDAS

Unidades de medida utilizadas en milímetros.



IP 65



30° 60° 90° 120°

Ángulo
de luzDurabilidad
>50.000 hsAhorro
energético