



Proyector Led SMD2835 SOLID POWER SSD 300W

Foco proyector orientable de exterior LED de altas prestaciones y gran resistencia (IP65). máxima eficiencia energética y gran potencia de luminosidad. Carcasa de aluminio de inyección con radiador que garantiza una eficiente disipación del calor. Alta potencia con sistema de alimentación SOLID POWER SSD



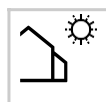
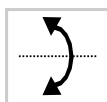
300W



110°



AC220V



IP65



ESPECIFICACIONES

Potencia	300W
Flujo luminoso	27000lm, 28500lm
Ángulo de apertura	110°
Temperatura de color	3000K, 4000K
CRI	80
Alimentación	AC220V
Tensión de funcionamiento	AC100 - 240V
Chip	Epistar SMD2835
Movilidad	Basculante
Interior-exterior	Exterior
Protección IP	IP65
Aislamiento eléctrico	Luminaria de clase I
Otros	Pantalla protectora, Reflector de aluminio
Temp. de trabajo	-40°C hasta +55°C

Dimensiones del producto
60x470x310mm

Dimensiones del packaging
6x50x35cm

Certificados
CE
ROHS
ECORAE

MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido	3000K	27000lm
Blanco neutro	4000K	28500lm

DETALLES

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.

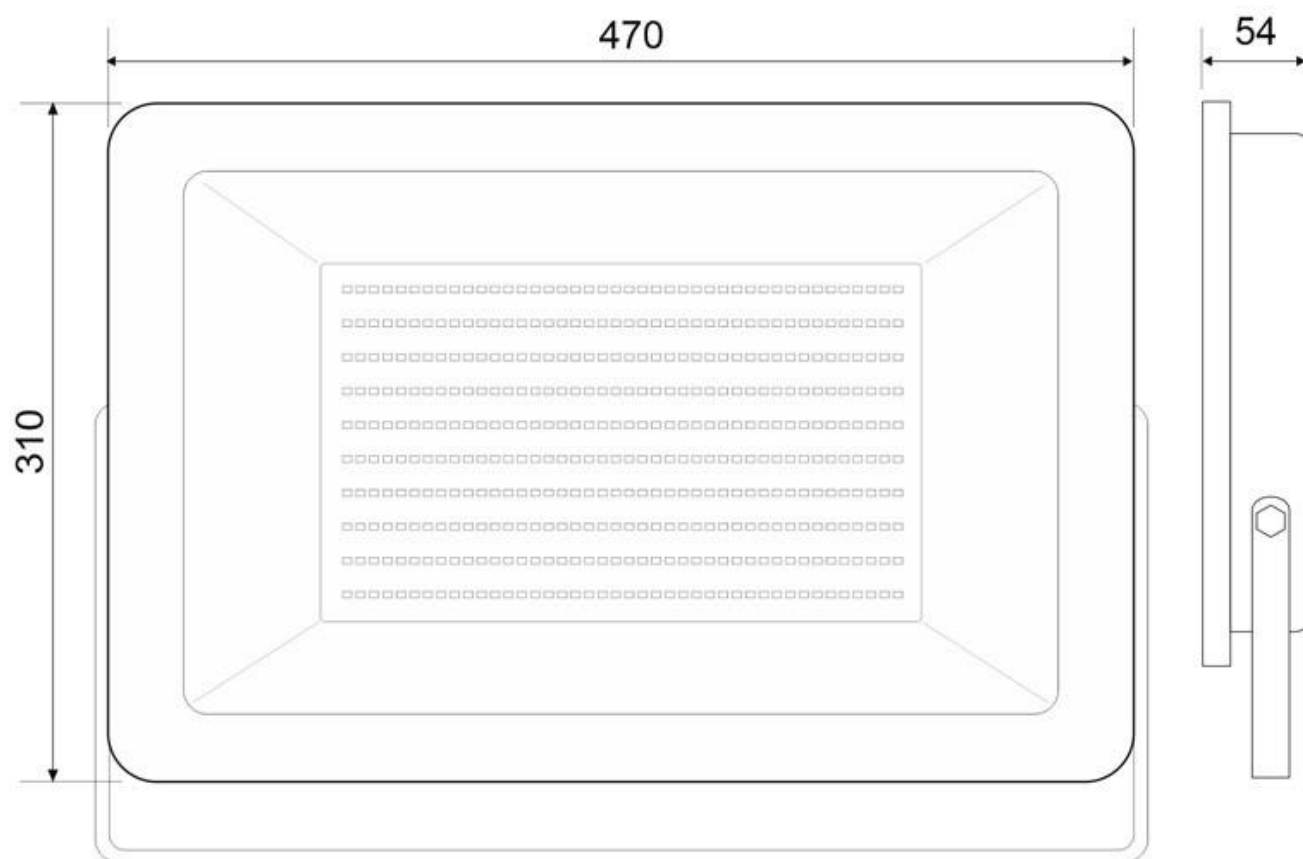
Alta potencia con sistema de alimentación **SOLID POWER SSD**: El sistema de alimentación exclusivo se basa en alimentar los diodos LED (encargados de proporcionar la luz) de forma directa sin intervención de componentes pasivos perecederos en el tiempo. Esta gran fórmula tiene como única base un circuito integrado con base de silicio, realizando todas las funciones necesarias que haría una fuente de alimentación tradicional, pero eliminando el envejecimiento de elementos capacitivos o resonantes,

como condensadores y bobinas. Estamos hablando de un sistema de alimentación exclusivo que superará la propia vida de los led con un alto factor de potencia y alta eficiencia energética.

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 IP65 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



GALERIA

