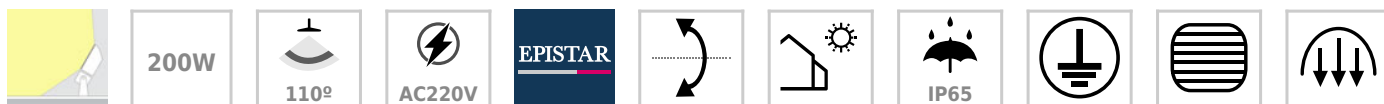




## Foco Proyector LED 200W 110lm/W IP65

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 y válvula anticondensación.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>200W</b>
Flujo luminoso	<b>17000lm, 18500lm, 20000lm</b>
Ángulo de apertura	<b>110°</b>
Temperatura de color	<b>3000K, 4000K, 6000K</b>
CRI	<b>80</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Entrada	<b>AC220-240V</b>
Chip	<b>Epistar SMD2835</b>
Movilidad	<b>Basculante</b>
Interior-exterior	<b>Exterior</b>
Protección IP	<b>IP65</b>
Aislamiento eléctrico	<b>Luminaria de clase I</b>
Otros	<b>Pantalla protectora, Reflector de aluminio</b>
Temp. de trabajo	<b>-40°C hasta +55°C</b>

**Dimensiones del producto**  
32x378x270mm

**Dimensiones del packaging**  
4x38x28cm

**Certificados**  
CE  
ROHS  
ECORAAE

## MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido	3000K	17000lm
Blanco neutro	4000K	18500lm
Blanco frío	6000K	20000lm

## DETALLES

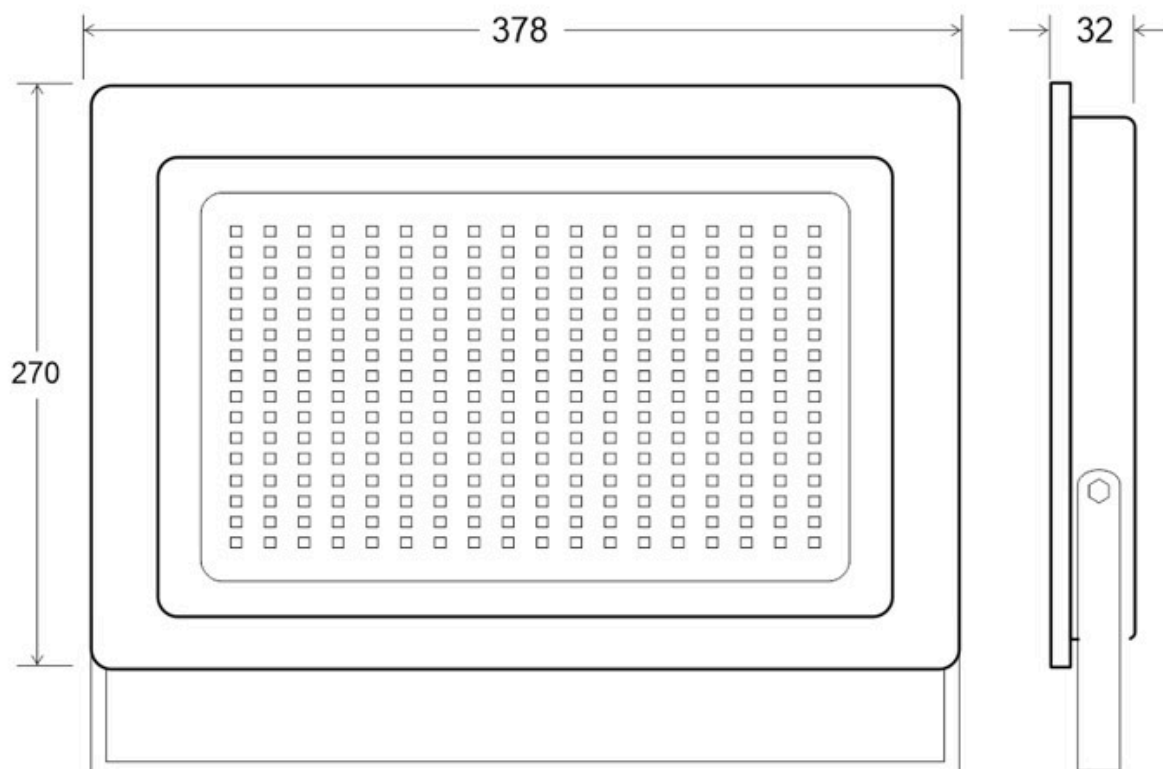
Proyector con una reducida profundidad, fabricado en aluminio con radiador eficiente que garantiza una óptima disipación del calor y evita la pérdida de potencia de la luz.

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



## AVISO

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