



## REFLSMD-SLFL13 300W

## CARACTERISTICAS

Protección: IP66 (protege polvo, lluvia y humedad)

Reflector Slim con Driver electrónico integrado multivoltaje que protege contra variaciones de voltaje extremo (175-265V ~ Max).

IK 09

Luminaria para uso exterior.

Humedad de trabajo: 10% a 95%.

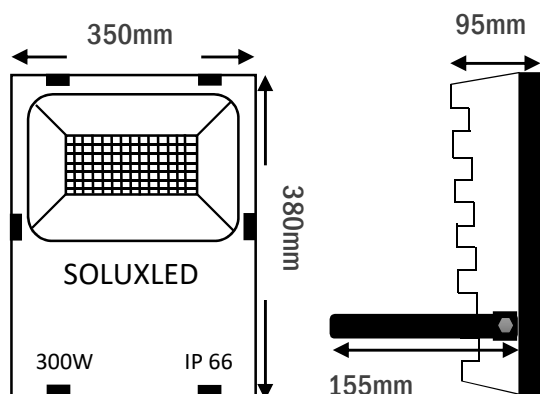
Cuerpo 100% aluminio.

Cable de alimentación calibre 16 AWG.

IRC  $\geq 80$

## Parámetros Eléctricos

	REFLSMD-300W
Tensión Nominal (V~)	175-265V AC
Consumo de potencia (W)	300W
Frecuencia Nominal (Hz)	50-60Hz
Consumo de Corriente (mA)	1500*6mA
Flujo Luminoso (Lm)	27000Lm
Temperatura de Color (°K)	6.500°K
Color de Luz	LUZ DE DIA
Angulo de iluminación (°)	120°
IRC	$\geq 80$
Temperatura de Operación	-20°C a +40°C



## Ventajas

Ahorra más del 90% del consumo eléctrico.

Reflector Slim SMD con mayor eficiencia luminosa.

Con 50000 h de Uso Aprox.

Cuerpo de Aluminio para mejor disipación de calor

Certificado Ce, RoHS.

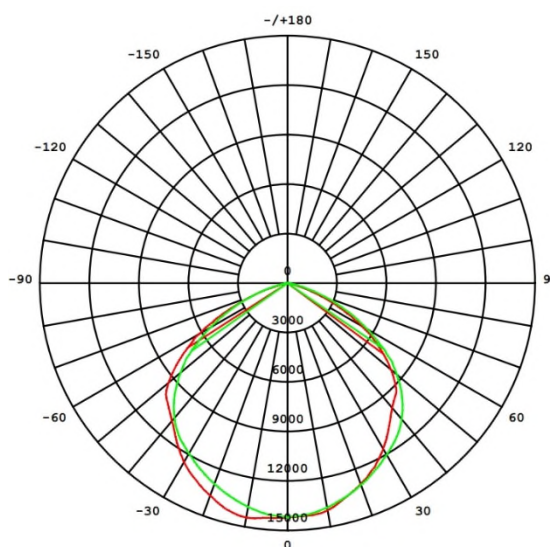
## Precauciones:

Este producto debe ir conectado a tierra para evitar Cualquier percance.

Recomendamos que este producto sea instalado por Un profesional y/o electricista.

Este producto no debe sumergir en agua.

## Fotometría



AVERAGE BEAM ANGLE (50%) : 110.4 DEG