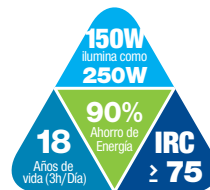


REFLEDSMD-150W/65 (6 500K)

REFLEDSMD-150W/30 (3 000K)

## Características

- Protección: IP65 (protege polvo, lluvia y humedad).
- Reflector Slim con driver electrónico integrado multivoltaje que protege contra variaciones de voltaje extremo (85-277V~ máx).
- IK 07.
- Humedad de trabajo: 10% a 95%.
- Cuerpo 100% aluminio.
- Cable de alimentación calibre 18 AWG.
- IRC  $\geq 75$ .



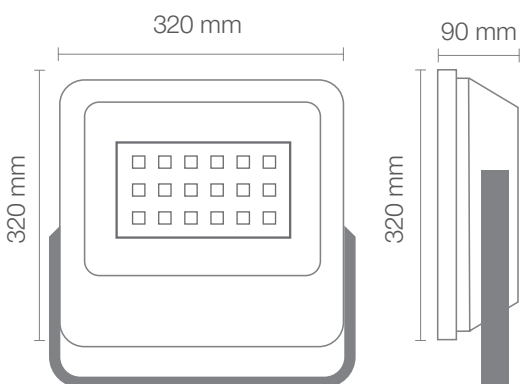
150W

## Parametros Eléctricos

	REFLEDSMD-150W/65	REFLEDSMD-150W/30
Tensión nominal (V~)	100-277 V~	100-277 V~
Consumo de potencia (W)	150 W	150 W
Frecuencia Nominal (Hz)	60 Hz	60 Hz
Consumo de corriente (mA)	4500	4500
Factor de potencia (f.p.)	0,90	0,90
Flujo luminoso (lm)	11250	10500
Temperatura de color (K)	6 500 K	3 000 K
Color de luz	Luz de Día	Blanco Cálido
Ángulo de iluminación (°)	120°	120°
IRC	$\geq 75$	$\geq 75$
Temperatura de operación	-20°C a +40°C	-20°C a +40°C



\*\* Ver políticas de garantía IPSA



## Bondades

- Ahorra más del 90% del consumo eléctrico.
- Reflector Slim SMD con mayor eficacia luminosa.
- Más de 20 000 h de uso continuo aproximado.
- Cuerpo de aluminio para mejor disipación del calor.
- Certificado NOM.

## 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 se debe sumergir en agua.
- No se instale cerca de lugares flamables.