



# REFLEDSMD-100W

REFLEDSMD-100W/65 (6 500K)  
REFLEDSMD-100W/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 (85-265V~ máx).
- IK 09
- Luminario para uso exterior
- Humedad de trabajo: 10% a 95%
- Cuerpo 100% aluminio.
- Cable de alimentación calibre 18 AWG.
- IRC  $\geq 80$



\* Lámparas incandescentes y halógenos.

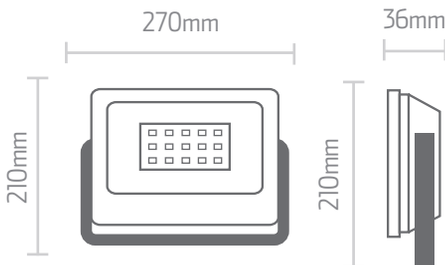


## Parámetros Eléctricos

	REFLEDSMD-100W/65	REFLEDSMD-100W/30
Tensión nominal (V~)	90-265V~	90-265 V~
Consumo de potencia (W)	100 W	100 W
Frecuencia Nominal (Hz)	60 Hz	60 Hz
Consumo de corriente (mA)	870mA	870mA
Flujo luminoso (lm)	10 000lm	9 200lm
Temperatura de color (K)	6 500 K	3 000 K
Color de luz	Luz de Día	Blanco Cálido
Ángulo de iluminación (°)	120°	120°
IRC	$\geq 80$	$\geq 80$
Temperatura de operación	-20°C a +40°C	-20°C a +40°C



\* Ver políticas de garantía IPSA



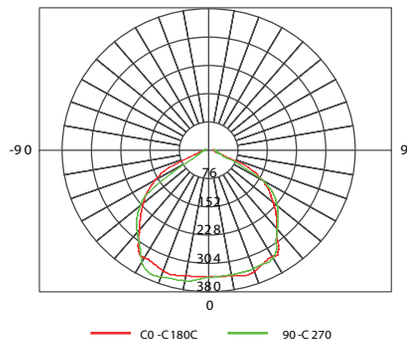
## Bondades

- 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.

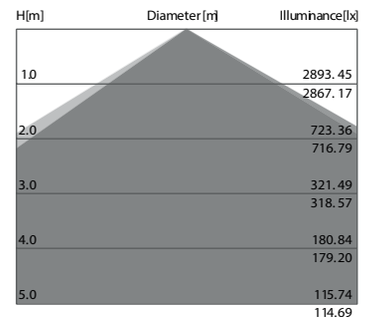
## Precauciones:

- 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.

cd/1000 lm Curve



Illumination Cone Curve



■ C0-C180  
■ C90-C270

Lada sin costo:  
**800-672-9515**

[ventas@ipsanet.com](mailto:ventas@ipsanet.com) / [atencionclientes@ipsanet.com](mailto:atencionclientes@ipsanet.com)  
 +52 33 3700 9264 / +52 33 1810 4013  
[www.ipsanet.com](http://www.ipsanet.com)

