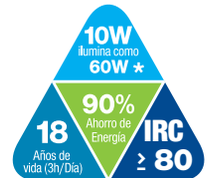


REFLEDSMD-10W/65 (6 500K)

REFLEDSMD-10W/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.

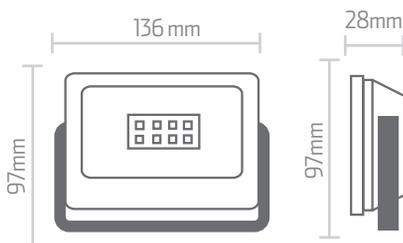


## Parametros Eléctricos

|                           | REFLEDSMD-10W/65 | REFLEDSMD-10W/30 |
|---------------------------|------------------|------------------|
| Tensión nominal (V~)      | 100-265 V~       | 100-265 V~       |
| Consumo de potencia (W)   | 10 W             | 10 W             |
| Frecuencia Nominal (Hz)   | 60 Hz            | 60 Hz            |
| Consumo de corriente (mA) | 154mA            | 154mA            |
| Flujo luminoso (lm)       | 1000lm           | 900lm            |
| 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.



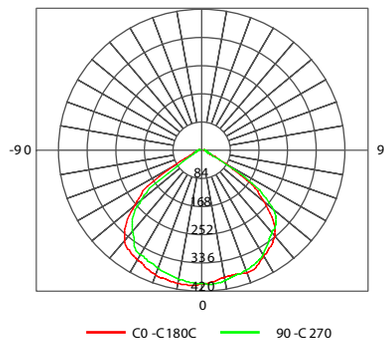
## Bondades

- 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.

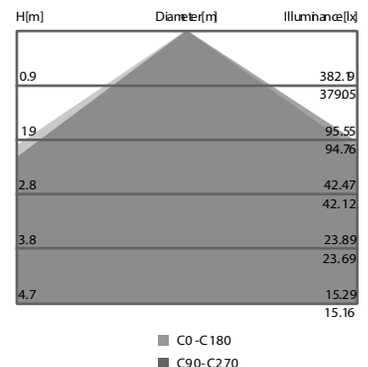
## Precauciones:

- 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



Lada sin costo:

01800-672-9515

ventas@ipsanet.com

www.ipsanet.com

