

# UltraReflo

## Características Generales del Reflector UltraReflo

VentDepot ya tiene para ti lo nuevo en iluminación a base de Leds.  
 Los Reflectores UltraReflo VentDepot son ideales para cualquier tipo de residencia, industria o comercio.  
 Cuenta con IP65 que protege polvo, lluvia y humedad.  
 Reflector Slim con driver electrónico integrado, multivoltaje que protege contra variaciones de voltaje externo (85-277~máx)  
 IK 07.  
 Humedad de trabajo: 10% a 95%.  
 Cuerpo 100 % aluminio para mejor disipación del calor.  
 Cable de alimentación calibre 18 AWG.  
 IRC≥75.  
 Ahorro más del 90% del consumo eléctrico.  
 Reflector Slim SMD con mayor eficiencia luminosa.  
 Más de 20 000 horas de uso continuo aproximado.  
 18 años de vida (3h/Día).  
 Certificación NOM-ANCE.  
 Este producto debe ir conectado a tierra para evitar cualquier percance.  
 Se recomienda que este producto sea instalado por un profesional y/o electricista.  
 Evite sumergir en el agua y cerca de lugares flamables.

## Aplicaciones del Reflector, UltraReflo

El Reflector UltraReflo es ideal para empresas, residencias, gimnasios, hoteles, etc.

## Garantía del Reflector, UltraReflo

El Reflector UltraReflo tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.

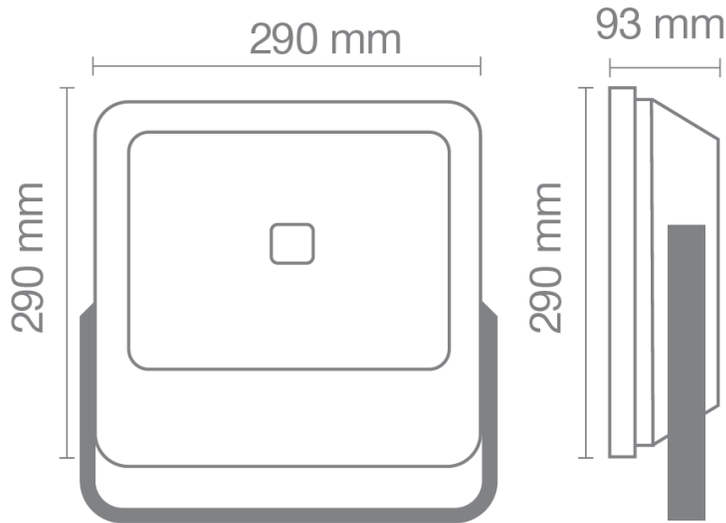


## Características Técnicas Específicas del Reflector, UltraReflo

Clave	Watts	Temperatura de Color K	Color de Luz	Voltaje	Protección	Ángulo de iluminación	Factor de potencia f.p.	Flujo Luminoso lm	IRC	Temperatura de operación	Peso kg	Dimensiones con empaque de cartón (cm)
<b>MXURF-001</b>	100	6500	Luz de Día	100 a 264/60Hz	IP65	120°	0,90	7500	>75	-20°C a +40°C	2.1	34,34,14
<b>MXURF-002</b>	100	3000	Blanco Cálido	100 a 264/60Hz	IP65	120°	0,90	7000	>75	-20°C a +40°C	2.1	34,34,14

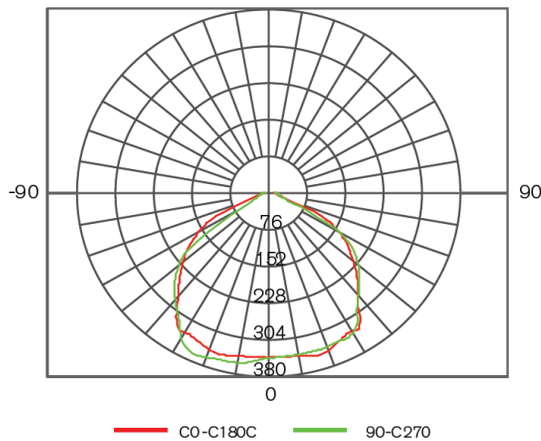
# UltraReflo

## Dimensiones del Reflector, UltraReflo



## Dimensiones del Reflector, UltraReflo

cd/1000 lm **Curva**



**Curva del cono de iluminación**

H[m]	Diameter[m]	Illuminance[x]
1.0		2893.45
		2867.17
2.0		723.36
		716.79
3.0		321.49
		318.57
4.0		180.84
		179.20
5.0		115.74
		114.69

CO-C180  
 C90- C270