

REFLECTORES



Luminario con tecnología de led, acabado con pintura en polvo electrostática, cuenta con un sello de silicona entre la carcasa y el cristal termo templado lo que lo hace resistente al ingreso de agua y polvo, la placa reflectora brillante hace que el flujo luminoso se distribuya de manera uniforme.

Cuenta con un soporte integrado para fijar al muro.

REFLECTOR AURIGA

APLICACIONES

- Fachadas
- Puertos
- Césped
- Anuncios espectaculares
- Jardín

BENEFICIOS

- Ecológica
- Ahorro energético
- Vida útil de 55,000 hrs
- Facilidad de instalación



6500K
Frio
Cold



NOM



Información sujeta a cambios sin previo aviso, imágenes utilizadas para fines ilustrativos.

INDUSTRIA NACIONAL DE ALUMBRADO Y HERRAJES, S. A. DE C. V.

inahsa_ventas@isesa.com.mx

marketing_inahsa@isesa.com.mx

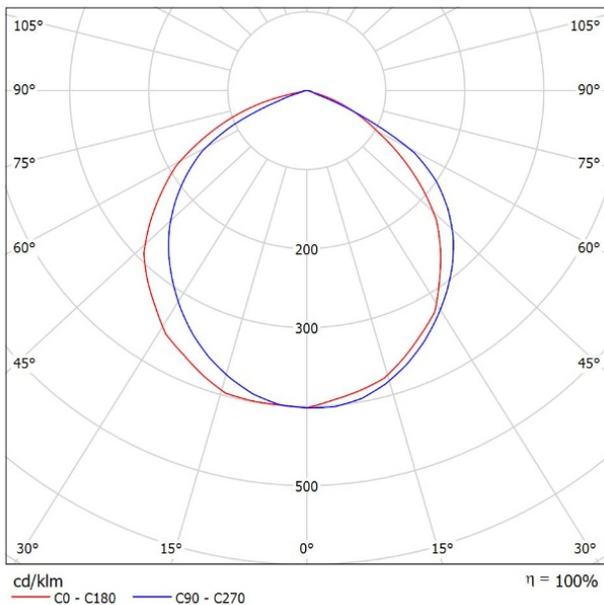
www.inahsa.com.mx

Tel. Ventas: 55 5697 1480, 55 5697 2621

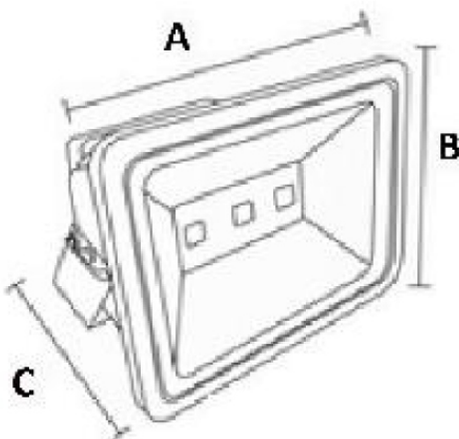
Distribuidor Autorizado. Tel. Ventas: 5521 4956, 5020 2200



FOTOMETRIA



DIMENSIONES



CARACTERÍSTICAS

ELÉCTRICAS

Potencia nominal (W)	20	30	50	150	200
Entrada Voltaje (V~)	85 - 265				
Frecuencia (Hz)	50 / 60				
Factor de Potencia (%)	= > 95				
Distorsión armónica total (%)	= < 20				

LUMINOSO - TÉCNICAS

Eficiencia Luminosa (Lm/W)	Hasta 100				
Ensamble del LED	LED COB				
Distribución Óptica Estándar	120°				
Temperatura de Color CCT (K)	6 500				
Rendimiento de Color CRI (%)	>70				
Vida Útil (hrs)	55 000				
Temperatura de Operación (°C)	-10 a 50				
Cantidad de módulos LED	1	1	1	3	4

MECÁNICAS

Cuerpo	Aluminio				
Dimensiones (mm)	A=140	A=185	A=235	A=425	A=485
	B=180	B=225	B=285	B=324	B=324
	C=102	C=180	C=150	C=190	C=190
Peso (Kg)	1.1	1.6	2.76	10	11



CERTIFICADOS

- NOM-003-SCFI-2014
- NOM-058-SCFI-2017

Debido a las diversas combinaciones que pueden darse entre las diferentes potencias, tonos de color y tensiones de línea, es necesario tener una manera de codificación para la variedad de luminarios que se puedan tener.

Este código o clave está representado con nueve parámetros de la siguiente manera:

Línea de productos	Modelo	Familia de Producto	Fabricante	Potencia (W)	Temperatura de color	Acabado del cuerpo	Color del cuerpo	Voltaje de entrada V~
R R= Reflector	AU AU= Auriga	RL RL= Reflector LED	K K= Kayhin (importado)	150 20, 30, 50, 150, 200	BF BF= 6500K	1 1= Aluminio	7 5= blanco 6= Gris 7= Negro	U G=100-260V~ U=85-265V~

INDUSTRIA NACIONAL DE ALUMBRADO Y HERRAJES, S. A. DE C. V.

inahsa_ventas@isesa.com.mx

marketing_inahsa@isesa.com.mx

www.inahsa.com.mx

Tel. Ventas: 55 5697 1480, 55 5697 2621

Distribuidor Autorizado. Tel. Ventas: 5521 4956, 5020 2200

