

ALPHA



**CARACTERÍSTICAS**

- Luminario para exterior LED con cuerpo en inyección de aluminio, hace la estructura más firme y compacta.
- Tiene sello de silicona entre la carcasa y el cristal termo templado claro el cuál, permite una resistencia al agua y polvo, además de minimizar las perdidas por refracción y flexión dentro del sistema.
- Acabado en pintura electrostática para una mayor resistencia a la intemperie.

· La alimentación eléctrica es desde 85 volts hasta 265 volts. Cuenta con un soporte integrado para fijarlo al muro.

**APLICACIONES: DISEÑADO PARA:**



FACHADAS



PUERTOS



CÉSPED



ANUNCIOS ESPECTACULARES

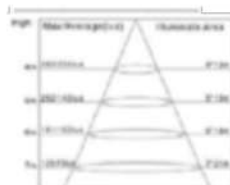
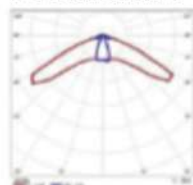


JARDÍN

**ESPECIFICACIONES:**

Entrada Potencia	50W	100W	140W	200W
Entrada Voltaje (V ~)	85 – 265			
Frecuencia (Hz)	50/60			
Factor de Potencia (%)	= >95			
Flujo luminoso (Lm)	5,000	10,000	14,000	20,000
Eficiencia Luminosa	100Lm/W			
Ensamble de LED	Tipo COBLED			
Distribución Óptica Estándar	II media			
Temperatura de Operación (°C)	-20°C a 40°C			
Temperatura de color CCT (K)	4000 – 6500			
Vida útil (hrs)	55,000			
Rendimiento de color CRI	>80			
Cuerpo	Aluminio Anodizado			
Color	Negro			
Grado de protección	IP65			
Dimensiones Mecánicas (mm)	Largo 240 mm, Ancho 200mm, Espesor 100mm			
Garantía	1 año			

**FOTOMETRÍA**



**DIMENSIONES**



Certificado: NOM-031-ENER-2012



**INDUSTRIA NACIONAL DE ALUMBRADO Y HERRAJES S.A DE C.V.**  
 www.inahsa.com.mx inahsa\_ventas@isesa.com.mx  
 Tel. Ventas: (0155)5697-1480,5697-2621  
**DISTRIBUIDOR AUTORIZADO- ISESA.**  
 Tel. Ventas: 5521-4956, 5020-2200

REFLECTORES LED