

IGNIS[®]
LIGHTING



Heron

Más de 10 años iluminando la oscuridad



Heron



Área Verde



Medidas Embalaje (mm)

Luminaria	Largo (L)	Ancho (A)	Alto (H)
Heron	525	465	610

Datos técnicos

Luminaria	Peso	Fabricado	Temperatura Color Placa	Corriente	Eficiencia		
Heron	10,30 Kg	Inyección de aluminio	Desde: 3000°K Hasta: 6000°K	Desde 350mA Hasta 1250mA	=120 Lm/W		
Fijación	Grado IP	Grado IK	Acople	Altura de instalación	Acceso de Columna	Pintura	Potencias
Tope	IP67	IK 08	Heron	Altura ideal 3 a 6 m	60mm	Poliéster en polvo	60W-100W

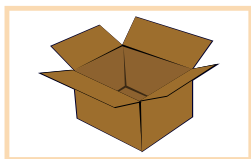
Sistema de fijación

Fijación	Grado IP	Grado IK
Tope	IP67	IK 08

Garantía extrema



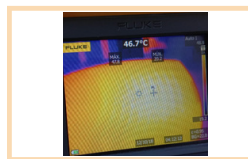
Suministro y Embalaje



TAG seguimiento envío



Disipador térmico



LUMINARIAS ENSAYADAS EN LABORATORIO FOTOMÉTRICO INTI
PROCESO PRODUCTIVO CERTIFICADO BAJO NORMAS ISO 9001

IGNIS[®]
LIGHTING
www.ignislighting.com.ar

Heron



Área Verde



Heron es una luminaria con tecnología LED de diseño avanzado ideada especialmente para maximizar el ahorro energético logrando un eficiente rendimiento lumínico, permitiendo alcanzar un ahorro energético de más del 50% en comparación a lámparas de descarga.

VIDA UTIL: 100.0000 Hs

Aplicaciones



Area Vial



Urbana



Estacionamiento



Senderos

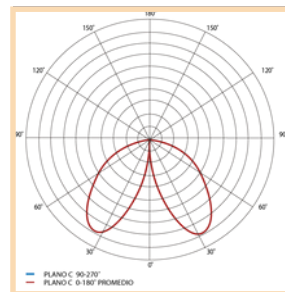


Bicisendas



Costaneras

Fotometria



Curva modelo tipo, no específica, ni única para este modelo de luminaria, pudiéndose obtener diferentes fotometrías por proyecto

Certificados



CERTIFICADO BAJO
NORMAS ISO 9001



LUMINARIAS MEDIDAS CON
ENSAYOS FOTOMÉTRICOS



IRAM



SOCIOS DE ASOCIACIÓN
ARGENTINA DE LUMINOTECNIA

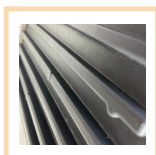


INDUSTRIA
ARGENTINA

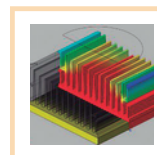


EMPRESA SOCIA DE CAMARA
ARGENTINA DE LA IND. ELÉCTRICA
ELECTRÓNICA E ILUMINACIÓN

Beneficios



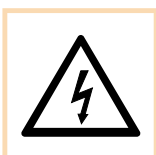
Disipador incorporado



Reciclabilidad



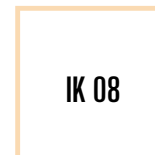
Seguridad
eléctrica



CLASE I



Grado de
protección IP



Grado IK



IP 66

IK 08



IGNIS



ventas@ignislighting.com.ar

Tel: (011) 3122 4000 (011) 3122 4001 LR

PLANTA INDUSTRIAL NRO 2
Parque de Negocios
Panamericana Km 47,5
Belen de Escobar - Bs As - Argentina



www.ignislighting.com.ar