

MODELO

ACRUX LD



MOD. ACRUX LD

Luminaria ACRUX LD para alumbrado público.

Tecnología LED de alto rendimiento y eficiencia. Su diseño frontal con forma aerodinámica, estética y duradera genera un ambiente atractivo y ofrece larga vida útil. Fabricada en aluminio con acabado en pintura electrostática. Incluye óptica de alta calidad disponible en 2 opciones de refracción.

Cuenta con protección IP66. Posee un sistema modular de LED que permite continuar el funcionamiento aunque se funda un LED.

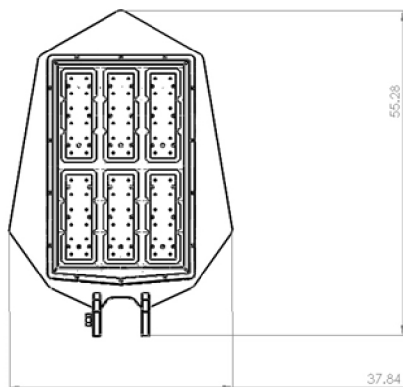
Recomendaciones para uso: exteriores, vialidades, áreas comerciales, estacionamientos, parques, etc.

Incluye:

- Luminaria
- Sistema de sujeción
- Panel solar
- Banco de baterías*
- Manual de instalación

*Incluye un panel solar para la generación de su propia energía.

Instalación: en postes



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- ✂ **Dimensiones:**
55 x 38 x 9 cm.
- ✂ **Material de disipación:**
Aluminio.
- ✂ **Material de óptica:**
Plástico transparente de larga duración.
- ✂ **Color:** Gris.
- ✂ **Peso:** 8,7 kg.

Las imágenes son exclusivamente de carácter ilustrativo y están sujetas a modificaciones.



INTELIGHT

Luz Inteligente

MODELO ACRUX LD



ESPECIFICACIONES DE ILUMINACIÓN

Eficiencia luminosa: 89 lm/W
Flujo luminoso: 13 500 lm.
Temperatura de color: 5 000 K.
IRC índice de relación cromática: >70
Vida útil nominal: 50,000 h.
Tipo de curva: T2
Potencia: 150 W.



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS DEL PANEL

Voltaje de circuito abierto: 36:40 Vcd.
Corriente eléctrica de corto circuito: 8.80 A.
Potencia máxima: 255 W.
Eficiencia del módulo: 15%



ESPECIFICACIONES AMBIENTALES

Temperatura de operación: -10°C a +50°C
Humedad relativa: 0%~95%.



BATERÍAS

Voltaje: 12 Vdc.
Capacidad 80 Ah.
Dimensiones: 27.8 x 22.8 x 17.4 cms.

ESPECIFICACIONES DEL BANCO DE BATERÍAS:



GABINETE

Dimensiones:
62.7 x 45.9 x 28.2 cms (A x H x L)
Material:
Acero al carbón.
Montaje para poste.



Las imágenes son exclusivamente de carácter ilustrativo y están sujetas a modificaciones.

