

MODELO

ACRUX 60



MOD. ACRUX 60

Luminaria ACRUX60 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. Cuenta con protección IP66.

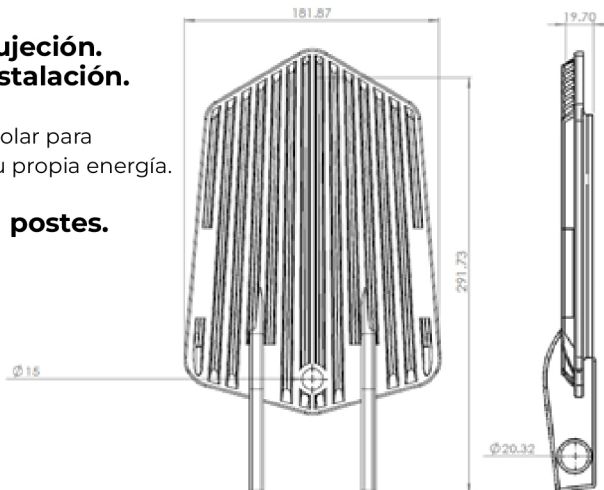
Recomendaciones para uso: exteriores, vialidades, áreas comerciales, estacionamientos, parques, etc.

Incluye:

- Luminaria.
- Sistema de sujeción.
- 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 60



ESPECIFICACIONES DE ILUMINACIÓN

Eficiencia luminosa: 89 lm/W
Flujo luminoso: 6,052 lm.
Temperatura de color: 5 000 K.
IRC índice de relación cromática: >70
Vida útil nominal: 50,000 h
Tipo de curva: T2
Potencia: 60 W.



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Tensión eléctrica de entrada: 100~240 Vac.
Corriente eléctrica de entrada: 0,52 A.
Potencia de entrada: 63,5 W.
Factor de potencia: 0,99
Distorsión armónica en corriente: 5%



ESPECIFICACIONES AMBIENTALES

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



GABINETE

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



ESPECIFICACIONES DE DRIVER

Tensión eléctrica de salida: 36 Vdc.
Corriente eléctrica de salida: 1,60 A.
Potencia de salida: 58,2 W.



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

