



Luminaria de alumbrado público Led para uso intensivo.

- Cuerpo fabricado en aleación de aluminio diseñado para una óptima disipación de temperatura.
- Pernera de acero inoxidable con soporte para poste dual.
- Gran facilidad de apertura para acceder al interior del equipo, no requiere de herramientas ni mayores complicaciones de acceso.
- Led SMD3030, 144 pcs, con cierre de vidrio templado.
- Eficiencia lumínica de 130 Lm/W
- Driver OEM de uso intensivo, con alto factor de potencia >0,95
- Supresor de transientes 10 KV
- Fotometría Clase II
- Opción para instalar base fotocelda.

STAR0100B Luminaria Alumbrado Público LED 100W

Aplicaciones

Avenidas, calles, pasajes, veredas, estacionamientos, patios de maniobra, paseos peatonales, parques, etc.

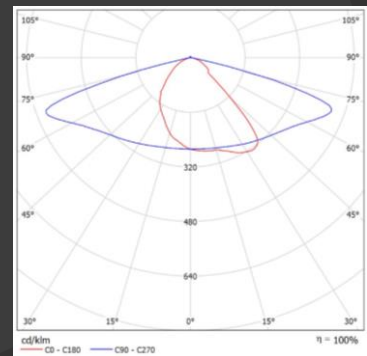
Especificaciones Eléctricas

Voltaje	: AC 85 – 265 V
Frecuencia	: 50/60 Hz
Potencia	: 100 W
Factor de Potencia	: >0,95

Especificaciones Técnicas

Temperatura de Funcionamiento	: -30 – 50 °C
Temperatura color	: 5.000 °K
Flujo lumínico	: 13.000 Lm (±5%)
Fotometría	: Clase II
CRI	: >70
Dimensiones	: 683 x 276 x 164 mm
Peso	: 6,60 Kg
Vida media	: 50.000 horas
IP	: 66
IK	: 08

Curva Polar



Certificaciones y Normas

- CE
- RoHS
- SEC
- D.S. 43 (a pedido)