



Alumbrado Público Industrial y Comercial JC S.A. de C.V.

Sola Led Luna



- ◉ Luminario con tecnología LED para alumbrado exterior.
- ◉ Máximo rendimiento lumínico, térmico y eléctrico.
- ◉ No utiliza gases, ni metales considerados peligrosos.

Ideal para:

Iluminación ornamental, Alumbrado peatonal, parques, estacionamientos, Alumbrado residencial y comercial, Iluminación perimetral para industrias.

ELÉCTRICAS

Tipo de controlador	→	Electrónico Integrado
Tensión eléctrica de entrada	→	127 V~ +/-15%
Potencia eléctrica total de entrada	→	25 W
Eficiencia eléctrica	→	Superior a 80%
Factor de potencia	→	> 0,9
Distorsión armónica total en corriente eléctrica	→	< 20%
Frecuencia de operación	→	50 / 60 Hz
Protección térmica	→	Inherente

Artículo 123 No. 30 Local 39-F Col. Centro C.P. 06050 Del. Cuauhtémoc

Tels. 555518 3002 - 555512 0479

WhatsApp. 5546010737 – 5561256210

Email. alumjc@prodigy.net.mx ventas.alumbrado.jc@gmail.com gerenciajc@prodigy.net.mx

www.alumjc.com.mx



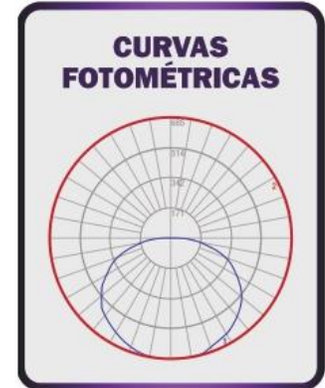
Alumbrado Público Industrial y Comercial JC S.A. de C.V.

ÓPTICAS

- Flujo luminoso
 - ↳ 2 600 lumen mínimo
- Eficacia luminosa a nivel sistema
 - ↳ 106 (lm/W)
- Arreglo de LED's
 - ↳ 16 LED's
- Temperatura de color correlacionada (TCC)
 - ↳ 3 000 K, 4 000 K, 5 000 K, 5 700K
- Tipo de curva Fotométrica (Clasificación IES)
 - ↳ Tipo V
- Índice de rendimiento de color (IRC)
 - ↳ Superior a 70

CERTIFICACIONES

- Grado de hermeticidad (Grado IP) → IP-66
- Resistencia a los impactos (Grado IK) → IK-10
- Norma Oficial Mexicana: Luminarios con LED
 - Certificado NOM-031-ENER*
 - *Prueba de flujo luminoso mantenido concluido a 6 000 h
- Norma Oficial Mexicana: Especificaciones de seguridad
 - Certificado NOM-003-SCFI
- LM80 de LED utilizado



Tipo de luz



Vida útil



Garantía

5 AÑOS*
Garantía

* LA GARANTÍA puede extender a 10 años.

Ahorro DE ENERGÍA



MECÁNICAS

- Dimensiones → Largo 26,5 cm, Ancho 17 cm, Alto 5 cm
- Tipo de montaje → Muro y brazo circular (de 1,250" hasta 1,750" diámetro exterior)
- Peso → 0,8 kg
- Material del cuerpo de luminario → Fundición de aluminio
- Difusor del conjunto óptico → Policarbonato transparente de 2 mm con acabado Fresnel
- Acabado y resistencia a corrosión → Recubrimiento poliéster de aplicación electrostática para uso exterior
- Temperatura ambiente de operación → -40°C a +50°C
- Manejo térmico → Por conducción, aprovechando toda la carcasa como disipador de calor
- Resistencia a la vibración → 2 g
- Fotocontrol → Apagado automático sensando luz ambiental y artificial. Disponible sin sensor
- Tipo de tornillería externa → Acero inoxidable
- Tipo de cable utilizado → Clase térmica 105°C



Artículo 123 No. 30 Local 39-F Col. Centro C.P. 06050 Del. Cuauhtémoc

Tels. 555518 3002 - 555512 0479

WhatsApp. 5546010737 – 5561256210

Email. alumjc@prodigy.net.mx ventas.alumbrado.jc@gmail.com gerenciajc@prodigy.net.mx

www.alumjc.com.mx