

STREET LIGHT

FICHA TÉCNICA



LUMINARIA: VIALIDAD LED SMD

SERIE: SMD LED

MODELO: LD-03V-01B

CARACTERÍSTICAS

Iluminación con Tecnología LED SMD 3030

Ahorro en consumo de energía 80%

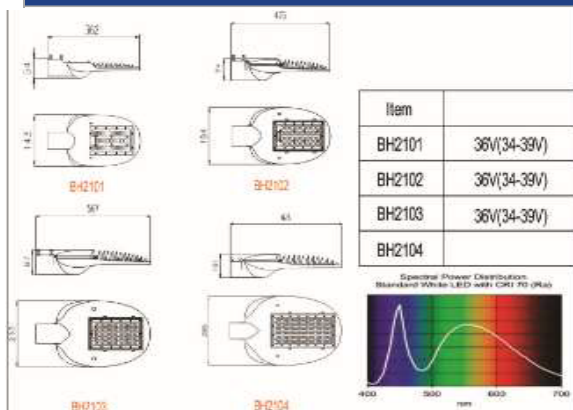
Alimentación a corriente eléctrica

Aplicación: Calles, Autopistas, Parques, Estacionamiento

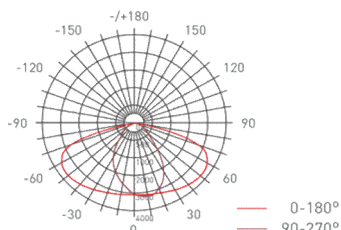
Diseño ultradelgado favorece la disipación del calor.

Apertura para equipo eléctrico y mantenimiento

DETALLES DEL PRODUCTO



FOTOMETRÍA



COMPONENTES

Cuerpo de Aluminio fundido a presión, Optica P

Lente de alta transmisión de luz:

Sistema de control de Luz (Receptáculo y Fotocelda de 3 pines, incluido

Driver (s) Integrado con protección contra corto circuito y sobrecarga

DESEMPEÑO LUMÍNICO

Potencia:	60w	100w	150w
Flujo Luminoso	8400	14000	21000
Eficiencia Luminosa	140lm/w	140lm/w	140lm/w
Temperatura de color (CCT)	6500K	6500K	6500K
Índice de Color (CRI):	Ra> 70	Ra> 70	Ra> 70
Ángulo Beam:	180*75°	180*75°	180*75°
Modelo interno	LD-03V-0060-01B	LD-03V-0100-01B	LD-03V-0150-01B
Grado de protección/IF	67,IK09	67,IK09	67,IK09
Tiempo de Vida:	40000hrs	40000hrs	40000hrs
Corriente Alterna	AC 100-277V 50/60Hz		
Supresor de picos:	4kv		
Corriente de Operación	200-450mA	400-950mA	600-1600mA
radio de iluminación:	55m²	70m²	85m²
Factor de Poder:	>0.95		
Tipo de Curva:	II Media Asimétrica		

EXTRAS

Certificado	NOM-031-ENER, CE, RoHS, FIDE
Garantía	5 Años
País de Origen	China

NOTA:

LA GARANTÍA APlica POR DEFECTOS DE FABRICACIÓN EN CONDICIONES NORMALES DE OPERACIÓN

NOM

