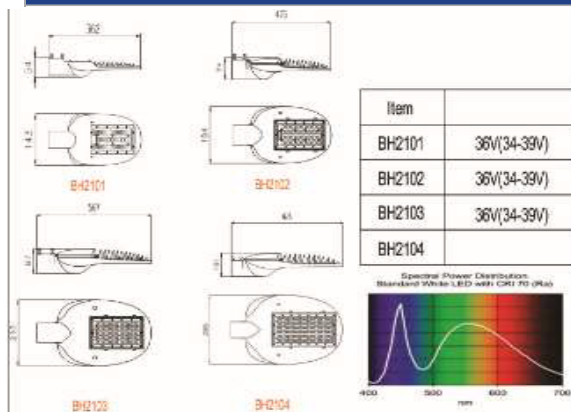
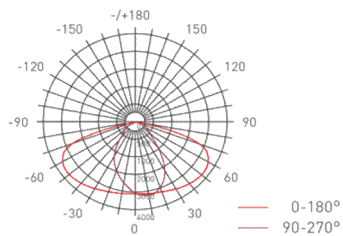


STREET LIGHT
FICHA TECNICA

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

FOTOMETRIA

NOM

COMPONENTES

Cuerpo de Aluminio fundido a presión, Óptica P
Lente de alta transmisión de Lu:
Sistema de control de Luz (Receptáculo y Fotorrelé 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 Lumínica	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:	55m ²	70m ²	85m ²
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