



SH 21 - ILUMINACION EXTERIOR POSTE/PARED

Potencia: 20W-250W, Reemplaza hasta 700W MHL



SH 21 -Poste/Pared Exterior - LED BLITZ

Hasta **100** LM/W
www.ledigcolombia.com

CONSTRUCCIÓN

- Diseñado para aplicaciones comerciales e industriales, que proporciona temperaturas de funcionamiento más frías, una luz más brillante y una vida útil más larga.
- El motor de luz está aislado térmicamente de los componentes del conductor.
- Acabado de pintura de poliéster en polvo estabilizado contra rayos UV
- Orientación horizontal.

SISTEMA ÓPTICO

- Lentes de precisión fabricadas en policarbonato Lumiled Luxeon y/o San'an para eficiente intensidad de luz.
- Los patrones de luz Tipo III, Tipo IV, Tipo V están disponibles, distribución correcta para el proyecto correcto
- Diseñado para proporcionar la cantidad correcta de luz en cualquier lote pequeño o mediano, sin importar la forma.
- Ofrece una mayor comodidad visual al disminuir el deslumbramiento y brinda una salida de luz más suave y uniforme.
- Disponible en 3000K, 4000K, 5000K, 5700K CCT.
- Eficacia 100lm / W, el patrón de luz de precisión asegura más energía ahorrada.
- Clasificación de corte: corte, sin contaminación lumínica.
- CRI mínimo de 70.

ACABADOS

El diseño resistente a la intemperie y con las especificaciones para vibraciones 3G, aseguran la durabilidad incluso en ambientes hostiles.

ELÉCTRICO

- Entrada de voltaje universal estándar (100 / 277Vac), 50 / 60Hz
- Vida calculada L90: 50,000+ horas.

CONTROL INALÁMBRICO

- Opción de sistema de control inalámbrico ZIGBEE

MONTAJE

- Montaje sencillo que simplifica su trabajo de instalación.
- Adaptadores de poste personalizados disponibles para instalación especial. Consulte a LEDIGCO para más detalles..

LISTADO / CERTIFICADOS

- La luminaria de área LED BLITZ SH21 ha sido probada por un laboratorio autorizado por UL de acuerdo con IESNA LM-79 y LM-80.
- Certificado por la FCC.
- DLC Premium calificado, elegible para beneficios.

Hasta 100lm/w

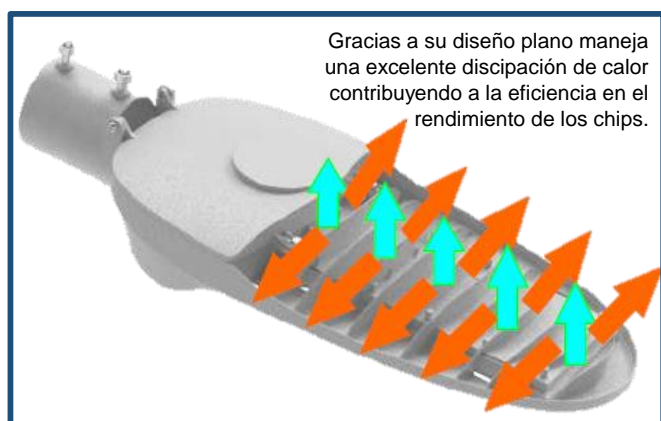
SH21 Exterior Poste



Certificados / Listados:



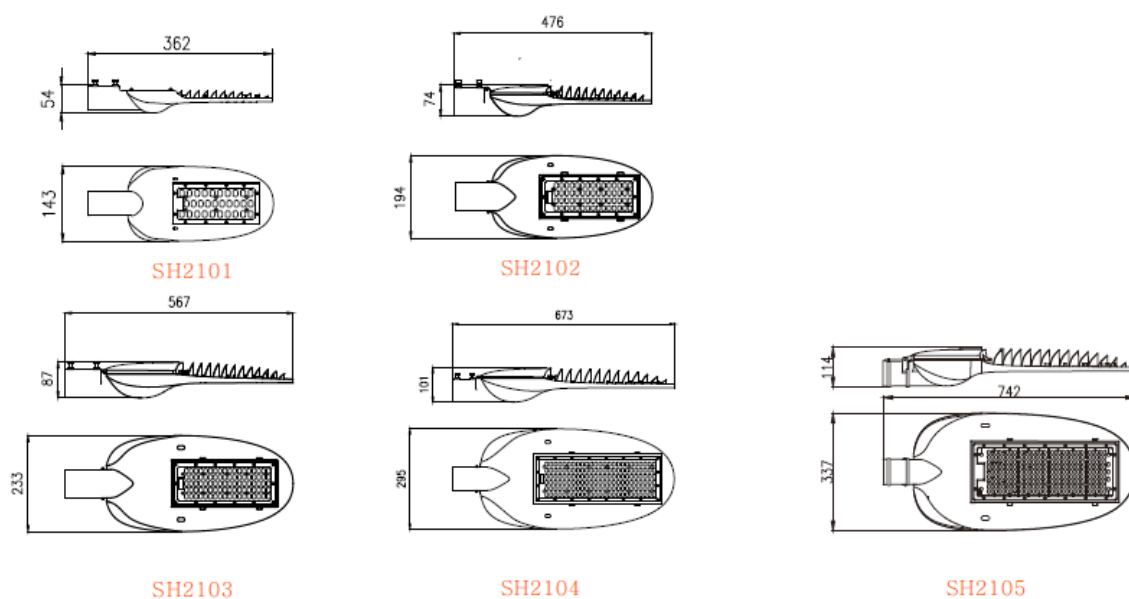
Características:



TECHNICAL SPECIFICATIONS

ITEM	SH2101	SH2102	SH2103	SH2104	SH2105
Potencia Nominal	20W-30W	40W-60W	80W-100W	120W-150W	180W-250W
Voltaje	100-277VAC,50/60Hz	100-277VAC,50/60Hz	100-277VAC,50/60Hz	100-277VAC,50/60Hz	100-277VAC,50/60Hz
Factor de Poder	>0.95	>0.95	>0.95	>0.95	>0.95
THD	<15%	<15%	<15%	<15%	<15%
Distribución cono	I-S,II-M,III-M,V	I-S,II-M,III-M,V	I-S,II-M,III-M,V	I-S,II-M,III-M,V	I-S,II-M,III-M,V
CCT	2700K~6500K	2700K~6500K	2700K~6500K	2700K~6500K	2700K~6500K
CRI	Ra>70	Ra>70	Ra>70	Ra>70	Ra>70
Valor SDCM	<5SDCM	<5SDCM	<5SDCM	<5SDCM	<5SDCM
Grado de protección	IP67,IK09	IP67,IK09	IP67,IK09	IP67,IK09	IP67,IK09
LED	Llumileds Luxeon	Llumileds Luxeon	Llumileds Luxeon	Llumileds Luxeon	Llumileds Luxeon
Protección Eléctrica	Class I o Class II	Class I o Class II	Class I o Class II	Class I o Class II	Class I o Class II
Flujo Luminoso	100 Lm/W	100 Lm/W	100 Lm/W	100 Lm/W	100 Lm/W
Carcasa	Aluminio Fundido	Aluminio Fundido	Aluminio Fundido	Aluminio Fundido	Aluminio Fundido
Garantía	3 años	3 años	3 años	3 años	3 años

DIMENSIONES DE LAS LAMPARAS



Montaje Sencillo y Práctico:

