

# LUMINARIA STREET LIGHT LED 70W - 100W ASIMÉTRICO

Vida Útil 100.000 Horas L70B50 @ 70°C	Chip Samsung	IRC ≥ 80
Garantía 7 Años	Atenuación No	Voltaje 100 - 277V <sub>Ac</sub>



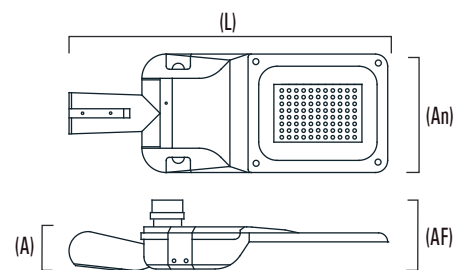
\*Todos nuestros productos cumplen RETILAP

\*Imagen de referencia

## Información Técnica

Familia	Platino Industrial
Tipo de Fuente	LED Mid Power
Certificado RETILAP	SL-STREET-SAMSUNG-PLATINO-70WMV / 100WMV
Uso de la Luminaria	Exterior
Protección de Luminaria	IK08
Hermeticidad Luminaria	IP66
Driver	SOSEN SS-100VH-56B
Hermeticidad Driver	IP66
Atenuación	No
Voltaje de Operación	100 - 277V <sub>Ac</sub>
Frecuencia	50/60HZ
Potencia Nominal	70W - 100W
Temperatura de Operación	-20°C hasta 40°C
Sistema de Fijación	Poste
Distorsión Armónica Total	≤20%
Accesorios (Opcional)	Fotocelda

## Dimensiones

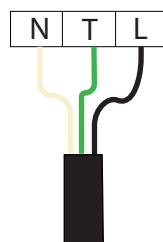


Ancho (An)	22cm
Alto (A)	8cm
Alto con Fotocelda (AF)	14cm
Largo (L)	55cm
Peso	3.60Kg

Carcasa o cuerpo  
Aluminio

## Diagrama de conexión

Conecte los cables de alimentación a la Red. (Línea "L". Neutro "N" y Tierra "T").



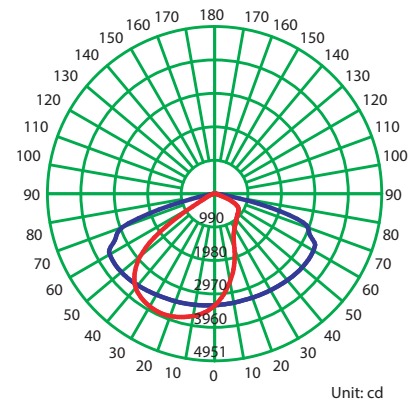
\*Datos técnicos sujetos a cambios.  
\*Los valores técnicos pueden presentar una variación de ±5%.

## Diagramas fotométricos

### 70W (5000K)

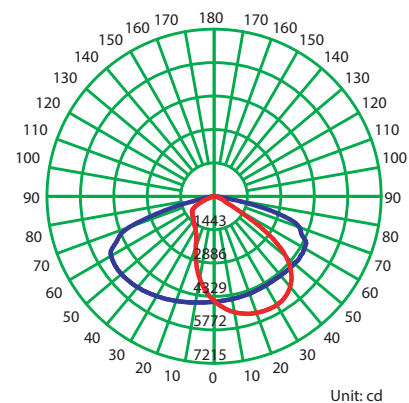
Potencia Real	67.61W
Flujo Luminoso	10509.2Lm
Eficacia lumínica	155.49Lm/W
Reproducción de Color IRC	≥ 80
Ángulo de apertura	H:149°/V73°
Factor de Potencia	0.96
Distorsión Armónica	≤ 20% (V:1.1% · I:10.5% @ 219.6VAc)
Corriente	0.320A@220V

Luminous Intensity Distribution Curve



### 100W (5000K)

Potencia Real	98.86W
Flujo Luminoso	14687.6Lm
Eficacia lumínica	148.62Lm/W
Reproducción de Color IRC	≥ 80
Ángulo de apertura	H:148°/V72°
Factor de Potencia	0.96
Distorsión Armónica	≤ 20% (V:1.3% · I:7.5% @ 219.4VAc)
Corriente	0.465A@220V



\*Datos técnicos sujetos a cambios.

\*Los valores técnicos pueden presentar una variación de ± 10%.