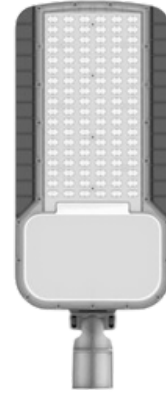
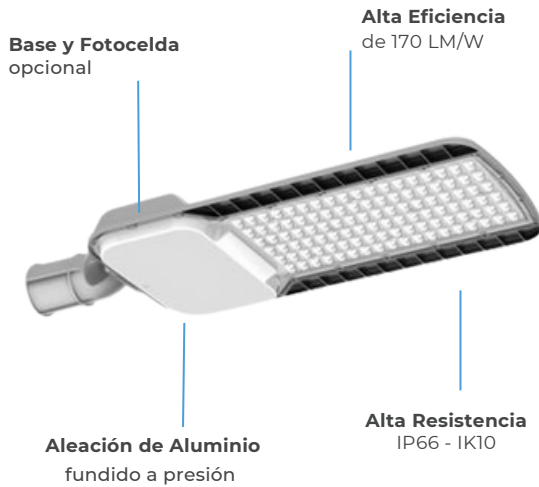


Diseñada para aplicaciones urbanas, la **ROAD ST8 LED** ofrece increíbles niveles de iluminación y una variedad de potencias. **Compatible con sistemas de fotoceldas NEMA** de sensores de luz, para el ahorro de energía que optimiza la vida útil de esta luminaria.

Ideal para aplicaciones de iluminación en **avenidas, calles, carreteras, bulevares** y otros espacios de iluminación; perfecta para propiedades **públicas, comerciales e industriales**, así como **grandes proyectos**.



### CARACTERÍSTICAS CLAVE



### INFORMACIÓN GENERAL

Potencia	50W - 200W
Eficiencia Luminosa	180 LM / W
Driver	MEANWELL
LED	PHILIPS SMD
Vida Útil	> 100,000 Horas
Temperatura de Color	3000K, 4000K, 5000k, 5700k, 6500k
Clasificación	IP66
Resistencia de Impactos	IK10
Cuerpo	Aleación de Aluminio fundido a presión
Óptica	Lente de Policarbonato + Vidrio Templado
Color	Gris Oscuro
Garantía	5 Años
Fotocelda	Socket NEMA 3 / 5 / 7 opcional

### DATOS TÉCNICOS

Voltaje de Entrada	100 - 277 V
Frecuencia de Entrada	50 - 60 Hz
Clase de Eficiencia Energética	A**
Factor de Potencia	FP > 0.95
Atenuable	0 - 10V
IRC	Ra > 70
Temperatura de Operación	-40 a 60 °C
Humedad de Operación	10% a 90% RH
Distorsión Armónica	< 10%
Intervalos de Rotación	5° a 30°
Ángulo de Apertura	Tipo; II, III, IV
Mantenimiento Lumínico	> 70%
Protección contra Picos	10kV / 20kV
Montaje	Poste Redondo; 42 / 50 / 60 mm



### CERTIFICACIONES



