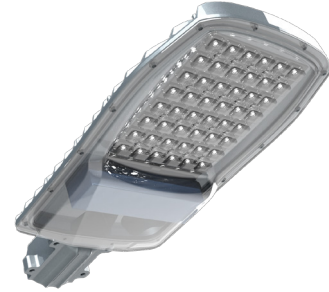


Serie

ROST

Las luminarias de la serie ROST fueron desarrolladas para aplicaciones de iluminación vial bajo las mayores exigencias lumínicas. Su diseño completamente integrado le otorga una estructura compacta y liviana para una instalación simple, sin comprometer su eficiencia lumínica. Además, sus diferentes opciones de potencia garantizan versatilidad de uso en diversas áreas. Son fabricadas utilizando aluminio inyectado, protegidas por un recubrimiento de pintura epoxi, ópticas de policarbonato y la más avanzada tecnología LED, asegurando una larga vida útil de más de 100.000 horas. Son recomendadas para aplicaciones de alturas intermedias.



ALUMBRADO PÚBLICO

BARRIOS PRIVADOS | ESTACIONAMIENTOS



Ahorro energético del 50% al 80% reemplazando las luminarias existentes.



Instalación rápida y simple.



Garantía de 5 años sobre la luminaria (*)

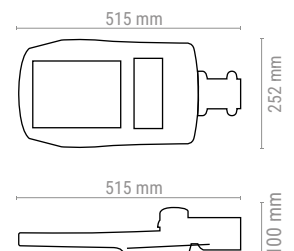


Led **OSRAM** alta eficiencia. Vida útil estimada > 100.000 hs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES

MODELO	ROST-75-750-12L-T2-32350-G-SC-X	ROST-110-750-18L-T2-32525-G-SC-X	ROST-150-750-23L-T2-32700-G-SC-X
LÚMENES (**) +/-10%	12.310 lm	17.856 lm	22.976 lm
POTENCIA LUMÍNICA (**)	69 W	104 W	139 W
CONSUMA ELÉCTRICO (I Ac Input)	0,34A (~75W)	0,50A (~110W)	0,68A (~150W)
DIMENSIONES (L x A x H) [mm]	515 x 252 x 100		
PESO (Kg aprox)	4,6		
CRI	70 + / 80 +		
CCT	4.000 K; 5.000 K (estándar)		
VIDA ÚTIL ESTIMADA	100.000 hs (L70) aprox @ 25°C		
HAZ / FOTOMETRÍA	IESNA Tipo II, SEMI Cut-Off		
ALIMENTACIÓN / GRADO PROTECCIÓN	100-305 V; 50-60 Hz; IP66 IK10		
MONTAJE / REGULACIÓN	Apto Columna Diámetro 42/60 mm (estándar) Sin regulación de ángulo - Para montaje en columna, Terminación horizontal		
CONTROL	Sin control (estándar) / NEMA 3 ^A / NEMA 5 ^A / NEMA 7 ^A A: Accesorio opcional no incluido en versión estándar		



(*) Sujeto a términos y condiciones de garantía

(**) Los valores de lumens y potencia corresponden solamente al sistema de LEDs a Tamb = 25°C