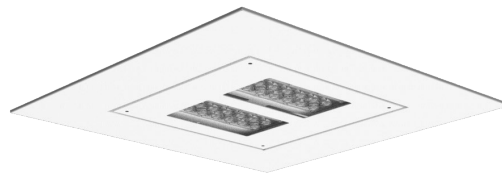


Serie

OSLO

Las luminarias de la línea OSLO son la extraordinaria solución para el reemplazo de lámparas tradicionales de alta potencia. Cuentan con un ahorro energético de más del 50% comparadas con las LEDs convencionales y más del 80% en comparación con las de sodio y mercurio halogenado (250W/400W). Su diseño robusto, confiable y de fácil instalación lo convierte en la solución ideal para la iluminación de grandes superficies con altos requerimientos de nivel lumínico. Se utiliza la tecnología LED más avanzada para lograr una eficiencia energética elevada, proporcionando una iluminación intensa y uniforme con una larga durabilidad.



ESTACIONES DE SERVICIO | INDUSTRIAS | DEPÓSITOS



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.

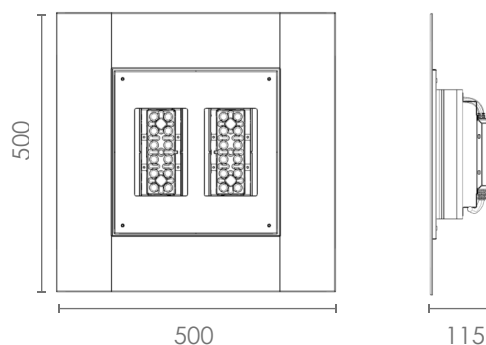
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	OSLO
LÚMENES (**) +/- 10%	19.000 lm
POTENCIA LUMÍNICA (**)	105 W
CONSUMO ELÉCTRICO (I Ac Input)	0,57 A (~120 W)
DIMENSIONES (L x A x H) [mm]	500 x 500 x 115
PESO (Kg aprox)	4,2
CRI	70 + / 80 +
CCT	5000 K (standard)
VIDA ÚTIL ESTIMADA	100.000 hs (L70) aprox @ 25°C
HAZ	25°; 60°; 100°; 31° x 119°
ALIMENTACIÓN / GRADO PROTECCIÓN	100-305 V ; 50-60 Hz ; IP65
MONTAJE	Embutir

* Sujeto a términos y condiciones de garantía

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

DIMENSIONES



HUECO INSTALACIÓN: 305 a 380 mm (CUADRADO)