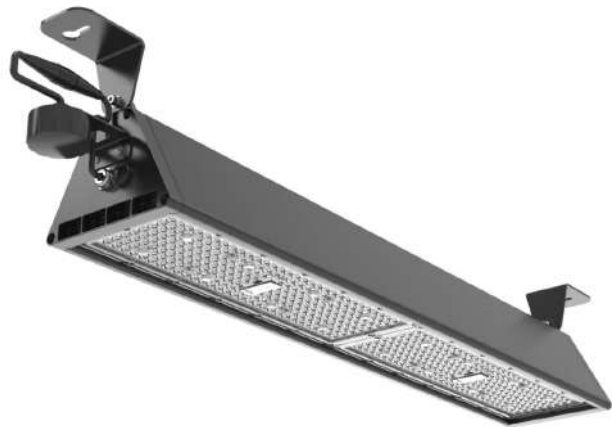


Serie

LENA

La serie LENA es una solución innovadora que revoluciona el mercado en términos de calidad, eficiencia y tecnología. Incorpora fotometrías específicas que dirigen la luz de forma precisa, evitando desperdicios lumínicos y aumentando la eficiencia. Su fuente está completamente protegida contra el ingreso de polvo, lo que prolonga su vida útil y asegura un rendimiento confiable durante más tiempo. Gracias a su diseño, potencia y durabilidad, se adapta fácilmente a los entornos industriales más exigentes.



INDUSTRIAS | DEPÓSITOS EN ALTURA DEPÓSITOS CON RACKS



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



Garantía de 5 años sobre la luminaria (*)



Instalación rápida y simple.

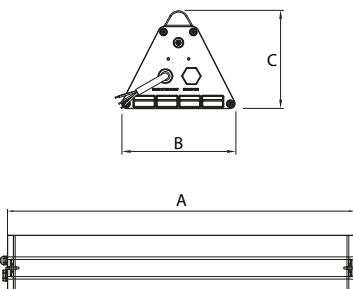


Led de alta eficiencia.
Vida útil estimada > 100.000 hs.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES

MODELO	LENA 100	LENA 240	
LÚMENES (**)	+/-10%	17.000 lm	38.600 lm
POTENCIA LUMÍNICA (**)	100 W	240 W	
CONSUMO ELÉCTRICO (I Ac Input)	0,45 A (~ 100W)	1,09 A (~ 240W)	
DIMENSIONES (A x B x C) [mm]	460 x 190 x 175	815 x 190 x 175	
PESO (Kg aprox)	2 Kg	3,5 Kg	
CRI	70 + / 80 +		
CCT	5700 K (Estandar)		
VIDA ÚTIL ESTIMADA	100.000 hs (L70) aprox @ 25°C		
HAZ / FOTOMETRÍA	40° x 110°		
ALIMENTACIÓN / GRADO PROTECCIÓN	120-277 V ; 50-60 Hz ; IP65 IK09		
MONTAJE / REGULACION	Suspender / Aplicar		



* Sujeto a términos y condiciones de garantía

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