



LT5-55-9

TUBOS LED T5



Tubo de reemplazo equivalente a T5 14 -18W, para instalarse directamente en los sockets de estas lámparas T5 en gabinetes convencionales (es necesario retirar balastro de tubos convencionales).

Apertura de luz de 180° con alta eficiencia. Luz multipunto que no genera sombras. Estructura de aluminio con polímero de protección, fuente inter construida, multivoltaje 85 -277V.

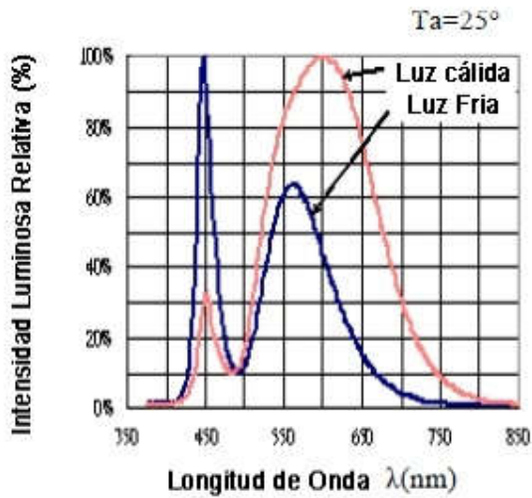
	LT5-55-9/N	LT5-55-9/F
Tiempo de Vida promedio LED	30,000 h	50,000 h
Fuente de Alimentación	Integrada	
Flujo Luminoso	900 Lumens	
Consumo Total de Energía	9 W	
Eficiencia Energética	100 Lumen/Watt	
Voltaje de Operación	85 - 277 VAC	
Factor de Potencia	0.96	
Protección Humedad Rel.	IP 50	
Temperatura de Operación	-30°C a 50°C	
Temperatura de Alm.	-50°C a 95°C	
Acabados	Aluminio con cubierta plástica de polímero. Conector tipo T5 doble pin.	
Dimensiones y Peso	55 * 2.5 cm	
Degradación Lumínica	< 1% / KH	
Montaje	Gabinete con conector T5	
Temperatura de Color	5000°K	6000°K
Detalles	Esmerilado/Transparente	Transparente
Equivalencia	T5 14 - 18 W	
Apertura de Iluminación	180° - 220°	
Atenuable	No	

CONTRIBUYENDO AL ENFRIAMIENTO GLOBAL

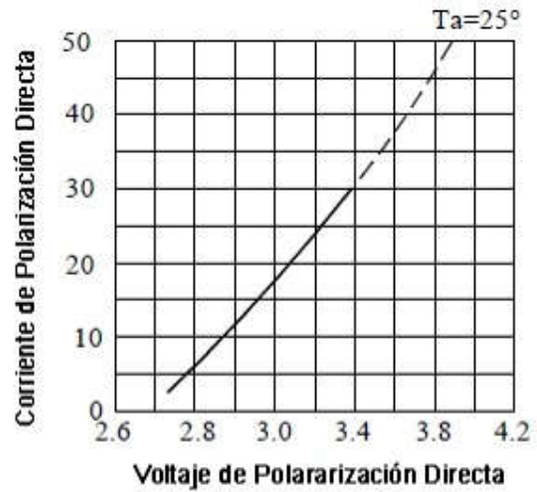




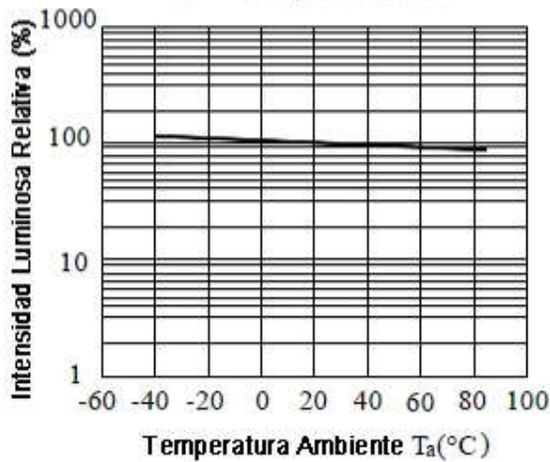
Espectro de Luz



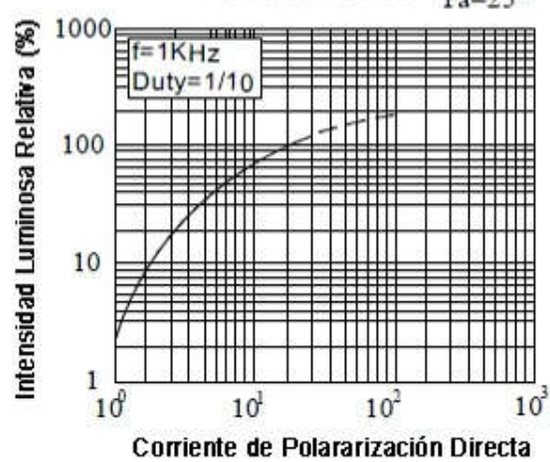
Corriente vs Voltaje



Curva de Intensidad vs Temperatura



Curva de Intensidad vs Corriente



Curva de Radiación Lumínica

