



LT8-60-10 HF

TUBOS LED T8



Tubo de reemplazo equivalente a 20W , para instalarse directamente en los sockets de estas lámparas en gabinetes 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 850-300V, con cubierta esmerilada.

El tubo mas eficiente del mercado, hasta el 50% menor consumo que otros tubos importados de Oriente.

LT8-60-10HF

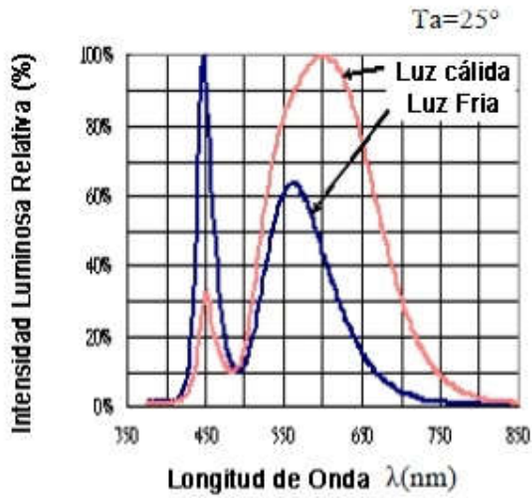
Tiempo de Vida promedio LED	50,000 h
Fuente de Alimentación	Integrada
Fuente de alimentación	1,500 Lumens
Consumo Total de Energía	10 W
Eficiencia Energética	150 Lumen/Watt
Voltaje de Operación	85 - 300 VAC
Factor de Potencia	0.96
Protección Humedad Relativa	IP 50
Temperatura de Operación	-20°C a 50°C
Temperatura de Almacenamiento	-50°C a 85°C
Acabados	Aluminio anodizado con cubierta plástica esmerilada.
Dimensiones y Peso	60 * 2.5 cm
Degradación Lumínica	< 1% / KH
Montaje	Reemplazo de tubo fluorescente
Temperatura de Color	6000°K
Detalles	Conector tipo T8 doble pin
Equivalencia	T12 20 W / T8 17 W
Apertura de Iluminación	180° - 220°
Atenuable	No

CONTRIBUYENDO AL ENFRIAMIENTO GLOBAL

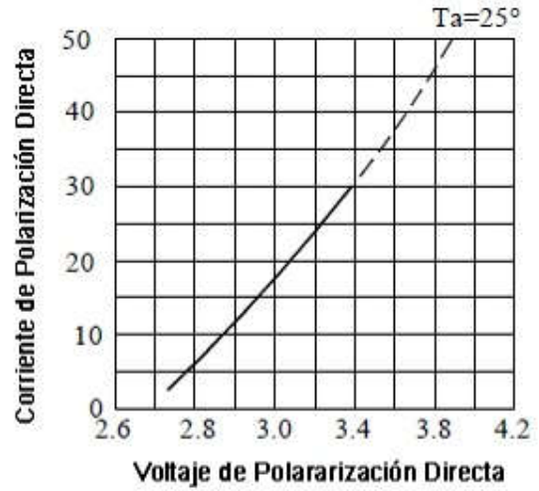




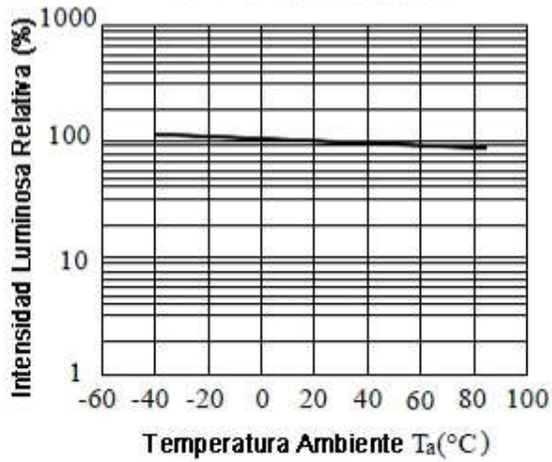
Espectro de Luz



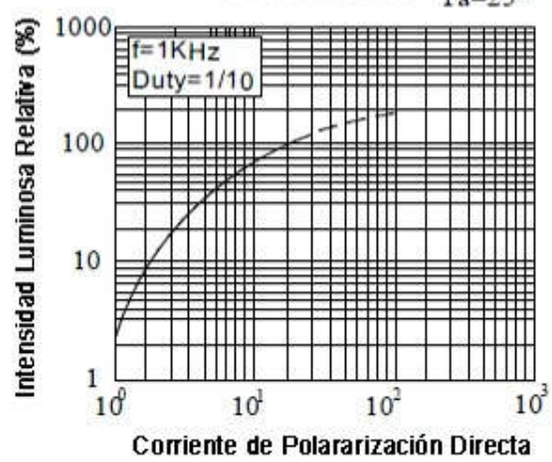
Corriente vs Voltaje



Curva de Intensidad vs Temperatura



Curva de Intensidad vs Corriente



Curva de Radiación Lumínica

