



## LT8-120-18/F

### TUBOS LED T8



Tubo de cristal, reemplazo equivalente a 39W T12 Y 32W T8, para instalarse directamente en los sockets de estas lámparas en gabinetes convencionales. Apertura de luz de 330° con alta eficiencia. Luz multipunto que no genera sombras.

Cuerpo de cristal para una apariencia similar a los tubos convencionales, fuente interconstruida 100-277V, disponible con cristal esmerilado.

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

### LT8-120-18/F

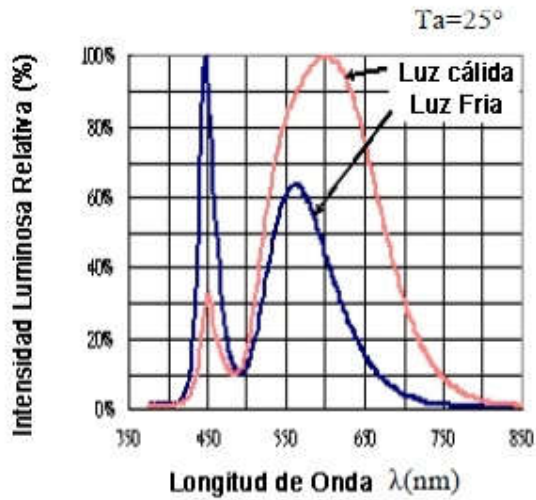
Tiempo de Vida promedio LED	50,000 h
Fuente de Alimentación	Integrada
Fuente de alimentación	2,160 Lumens
Consumo Total de Energía	18 W
Eficiencia Energética	120 Lumen/Watt
Voltaje de Operación	100 - 277 VAC
Factor de Potencia	0.90
Protección Humedad Relativa	IP 50
Temperatura de Operación	-20°C a 50°C
Temperatura de Almacenamiento	-50°C a 85°C
Acabados	Cuerpo de cristal esmerilado
Dimensiones y Peso	120 * 2.5 cm
Degradación Lumínica	< 2.3% / KH
Montaje	Gabinetes con conectores T8
Temperatura de Color	5500K
Detalles	Conector tipo T8
Equivalencia	T12 32 W / T8 39 W
Apertura de Iluminación	330°
Atenuable	No

### CONTRIBUYENDO AL ENFRIAMIENTO GLOBAL

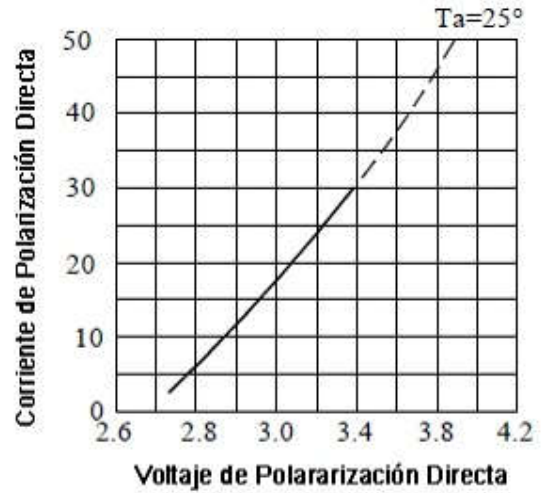




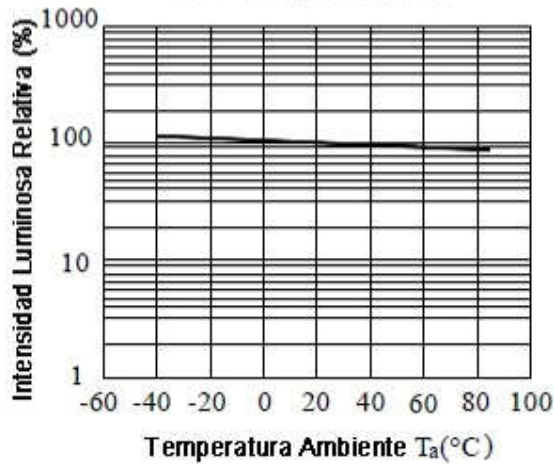
### Espectro de Luz



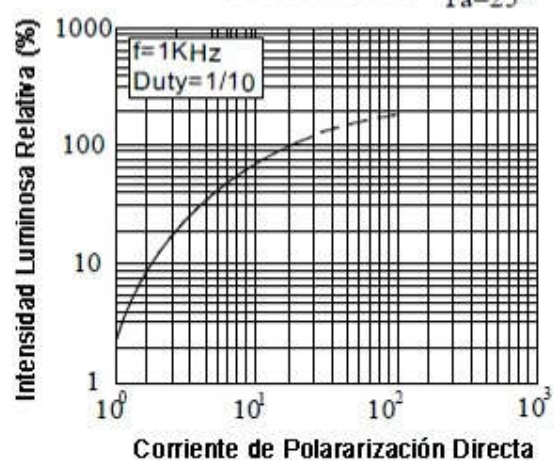
### Corriente vs Voltaje



### Curva de Intensidad vs Temperatura



### Curva de Intensidad vs Corriente



### Curva de Radiación Lumínica

