



LP-T8-S

SOBREPONER

Luminaria con diseño delgado y elegante, equivalente a lámparas fluorescentes T12 2X39W y T8 2x32W pero con un consumo de 36W totales, con dos tubos de LED de 50,000 hrs de vida de bajo nivel de degradación lumínica y fuente de alimentación integrada multi-voltaje 85-265VAC.

Luminaria con una apariencia convencional, para quien gusta de mantener la línea de las lámparas fluorescentes, pero con ahorros de hasta el 80% y un tiempo de vida 10 veces mayor. mina en pintura blanca, con acrílico envolvente inferior.

	LP-T8-36S	LP-T8-40HFS
Tiempo de Vida promedio LED	50,000 h	
Fuente de Alimentación	25,000 h (Remplazable)	
Flujo Luminoso	3,600 Lumens	6,000 Lumens
Consumo Total de Energía	36 W	40 W
Eficiencia Energética	100 Lumen/Watt	150 Lumen/Watt
Voltaje de Operación	85 - 265 VAC	85 - 300 VAC
Factor de Potencia	0.96	
Protección Humedad Relativa	IP 54	
Temperatura de Operación	-20°C a 50°C	
Temperatura de Almacenamiento	-50°C a 85°C (Recomendable 25°C)	
Acabados	Lamina de acero. Cubierta semitransparente.	
Dimensiones y Peso	134 * 16 * 5.5 cm 2 kg	
Degradación Lumínica	< 1% / KH	
Montaje	En techo o pared	
Temperatura de Color	Frío 5500°K	
Detalles	Pintura electrostática color blanco	
Equivalencia	2 x 39 W T12 Y 2 X 32 W T8	
Apertura de Iluminación	180°	
Atenuable	No	

CONTRIBUYENDO AL ENFRIAMIENTO GLOBAL





LED MEXICO[®]
DISEÑO • FABRICACION

LINEA
ADVANCE



Cubierta de acrílico
semitransparente

• Pintura electrostática de color
blanco

• Lámina de acero de alto calibre



• Fácil mantenimiento

• Terminados de alta calidad

• Cubierta de acrílico 100%



MX
HECHO EN
MÉXICO