



LT8-120-12

Reemplazo de Tubo

Tubo de reemplazo equivalente a 39W T12 Y 32W T8, 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 interconstruida multivoltaje 85 – 240V, con cubierta transparente, opcional en semitransparente y difusa.



Tiempo de vida promedio	100,000 hrs.
Fuente de alimentación	Interconstruida (no necesita balastro)
Flujo luminoso	1680 lumens@180°
Consumo de energía	12 watts
Eficiencia energética	140 lumen/watt
Voltaje de operación	85 - 240 VCA
Factor potencia	> .9
Protección humedad relativa	> 90% Interiores
Temperatura de operación	-20°C a 60°C
Temperatura de almacenamiento	-50°C a 95°C
Acabados	En aluminio con cubierta plástica
Dimensiones	D= 25.4 mm x 1200 mm Largo
Peso	-
montaje	Reemplazo de tubo fluorescente
Temperatura de color	4000°, 5000°y 6000°K
Detalles	-
Variación de luminosidad	-

