

Producto Seleccionado: Lux line FHO F54T5/850

Una nueva generación de lámparas fluorescentes lineales Trifósforo de Alta luminosidad, ofreciendo un rendimiento cromático superior de hasta 85 IRC. Excelente mantenimiento de lúmenes, asegurando un mayor nivel de luz de hasta 95%, durante toda su vida útil.

Especialmente adecuado para su uso en luminarios compactos y de bajo perfil, suspendidos y modulares. FHO - fluorescentes de alta salida de flujo luminoso, es la solución optimizada para iluminación indirecta.

Aplicaciones

- * Iluminación Industrial y Comercial
- * Tiendas y comercios de grandes alturas
- * Grandes Almacenes
- * Bodegas de alta rotación

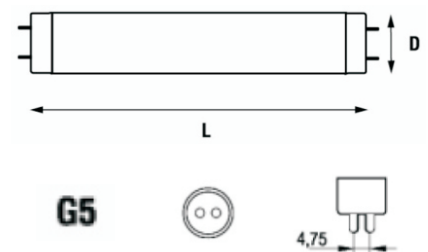
Características

- Alta salida de lúmenes: de 4450 lm hasta 5000 lm
- Excelente mantenimiento constante de lúmenes en toda su vida útil, debido a la tecnología **Luxline plus Trifosfora**
- Alto rendimiento en color (Ra85/Class1B)
- Operación con balastos electrónicos de encendido rápido programado dando un mayor rendimiento de la vida útil y eficiencia del sistema
- Optimización del ambiente, lo que permite un diseño compacto de luminarios
- Máximo flujo luminoso a 35°C
- Reducción de volumen en costos de operación y transporte
- Vida útil: hasta 24,000 Hrs.

Imagen del Producto



Dibujo / Dimensiones



Características técnicas del producto

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Descripción Comercial | Tubo FL 54W T-5 5000K |
| Código del Producto | P000812-03 |
| Cantidad por Empaque (pzas) | 25 |
| Potencia (W) | 54 W |
| Tensión (V) | Verificar voltaje del Balastro |
| Base | G5 |
| Longitud Máxima (mm) | 1163.2 |
| Diámetro (mm) | 16 |
| Flujo Luminoso (lm) a 25° | 4,270 |
| Flujo Luminoso (lm) a 35° | 4,800 |
| Temperatura de Color (K) | 5 000 |
| Índice de Rendimiento Cromático (IRC) | 85 |

Diagrama Espectral

