



MASTER TL-D 90 Graphica



MASTER TL-D 90 Graphica 36W/965 1SL/10

Esta lámpara TL-D tiene una excelente reproducción del color que hace que sea muy adecuada para la industria gráfica y de impresión, para comprobar la calidad del material impreso.

Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

Datos del producto

| Información general | |
|--|----------------------------------|
| Base de casquillo | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] |
| Fallos vida útil hasta 10% (nom.) | 6000 h |
| Fallos vida útil hasta 50 % (nom.) | 8000 h |
| Fallos vida útil hasta el 50 % precalentamiento (nom.) | 10000 h |
| LSF 2.000h nominal | 99 % |
| LSF 4.000h nominal | 99 % |
| LSF 6.000h nominal | 99 % |
| LSF 8.000h nominal | 99 % |
| LSF 12.000h nominal | 89 % |
| LSF 16.000h nominal | 33 % |
| LSF 20.000h nominal | 2 % |
| Referencia de medición de flujo | Sphere |

Datos técnicos de la luz

| | |
|-----------------|----------------------|
| Código de color | 965 [CCT de 6500 K] |
|-----------------|----------------------|

| | |
|--|--------------|
| Flujo lumínico (nom.) | 2100 lm |
| Designación de color | Luz Día Frío |
| Coordenada X de cromacidad (nom.) | 0,313 |
| Coordenada Y de cromacidad (nom.) | 0,337 |
| Temperatura del color con correlación (nom.) | 6500 K |
| Eficacia luminica (nominal) (nom.) | 57,1 lm/W |
| Índice de reproducción cromática -CRI (nom.) | 97 |
| LLMF 2.000h nominal | 93 % |
| LLMF 4.000h nominal | 90 % |
| LLMF 6.000h nominal | 88 % |
| LLMF 8.000h nominal | 85 % |
| LLMF 12.000h nominal | 82 % |
| LLMF 16.000h nominal | 80 % |
| LLMF 20.000h nominal | 78 % |

Operativos y eléctricos

| | |
|---------------------|--------|
| Power (Rated) (Nom) | 36,8 W |
|---------------------|--------|

MASTER TL-D 90 Graphica

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Corriente de lámpara (nom.) | 0,440 A |
| Temperatura | |
| Temperatura de diseño (nom.) | 25 °C |
| Controles y regulación | |
| Regulable | Si |
| Mecánicos y de carcasa | |
| Forma de la bombilla | T8 [26 mm (T8)] |
| Aprobación y aplicación | |
| Clase de eficiencia energética | G |
| Contenido de mercurio (Hg) (nom.) | 2 mg |
| Consumo energético kWh/1000 h | 37 kWh |

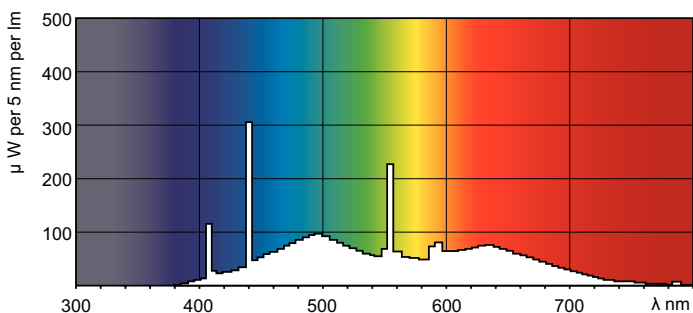
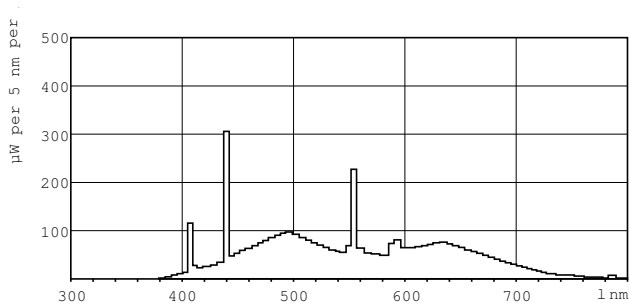
| | |
|--|--|
| Número de registro EPREL | 423528 |
| Datos de producto | |
| Código de producto completo | 871150088836525 |
| Nombre de producto del pedido | MASTER TL-D 90 Graphica 36W/965 SLV/10 |
| EAN/UPC - Producto | 8711500888365 |
| Código de pedido | 88836525 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior | 10 |
| Material SAP | 928044796581 |
| Peso neto (pieza) SAP | 135,000 g |
| Código ILCOS | FD-36/65/1A-E-G13 |

Plano de dimensiones

| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|--|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| MASTER TL-D 90 Graphica 36W/965 SLV/10 | 28 mm | 1199,4 mm | 1206,5 mm | 1204,1 mm | 1213,6 mm |

MASTER TL-D 90 Graphica 36W/965 SLV/10

Datos fotométricos

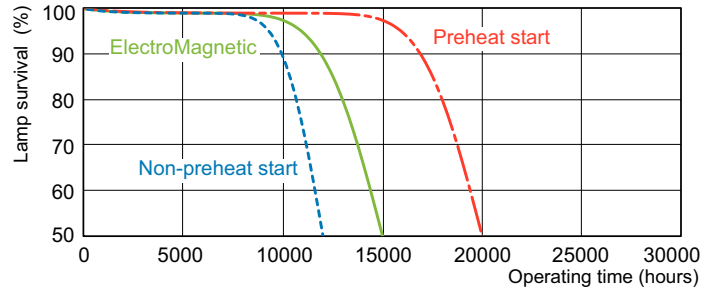
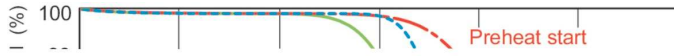


Designación de color TL-D Graphica /965

Designación de color TL-D Graphica /965

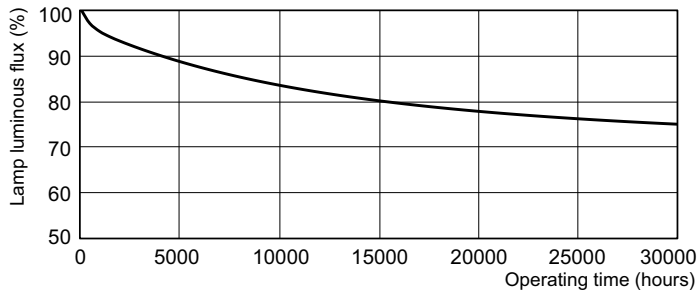
MASTER TL-D 90 Graphica

Vida útil



LDLE_TL-D9HCR_0002-Life expectancy diagram

LDLE_TL-D9HCR_0001-Life expectancy diagram



LDLM_TL-D9HCR_0001-Lumen maintenance diagram

