



MASTER TL-D Super 80 long. especiais



MASTER TL-D Super 80 1m 36W/830 1SL/25

A lâmpada MASTER TL-D Super 80 oferece mais lúmens por Watt e uma melhor composição de cores do que as lâmpadas TL-D standard. Além disso, tem um teor mais baixo de mercúrio. A lâmpada pode funcionar em luminárias TL-D existentes.

Avisos e Segurança

- É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a divisão durante 30 minutos e remova as partes da lâmpada, de preferência com luvas. Coloque-as num saco de plástico fechado e leve-o para o ecocentro mais próximo para reciclagem. Não utilize o aspirador.

Dados do produto

| Informações gerais | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Casquilho | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] |
| Referência de medição de fluxo | Sphere |
| Vida útil até 50% de falhas (Nom.) | 15.000 h |

| Caraterísticas técnicas da luz | |
|--|--------------------|
| Código da cor | 830 [CCT of 3000K] |
| Fluxo Luminoso | 3.070 lm |
| Designação da cor | Branco quente (WW) |
| Coordenada X de cromaticidade (Nom.) | 0,44 |
| Coordenada Y de cromaticidade (Nom.) | 0,403 |
| Temperatura de cor correlacionada (Nom.) | 3000 K |
| Eficácia luminosa (nominal) (Nom.) | 86 lm/W |
| Índice de Restituição Cromática (IRC) | 82 |

| Funcionamento e caraterísticas elétricas | |
|--|--------|
| Consumo de Energia | 36,6 W |

| | |
|----------------------------|---------|
| Corrente de lâmpada (Nom.) | 0,560 A |
|----------------------------|---------|

| Controlos e regulação | |
|-----------------------|-----|
| Regulável | Sim |

| Características mecânicas e compartimento | |
|---|-----------|
| Formato da lâmpada | T8 |
| Peso líquido (Peça) | 120,000 g |

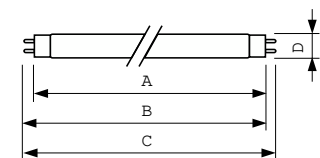
| Aprovação e aplicação | |
|----------------------------------|--------|
| Classe de Eficiência Energética | G |
| Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.) | 1,7 mg |
| Consumo de energia kWh/1000 h | 37 kWh |
| Número de registo EPREL | 423417 |
| Marca CE | Sim |

MASTER TL-D Super 80 long. especiais

| Dados do produto | |
|------------------------------|--|
| Nome de produto da encomenda | MASTER TL-D Super 80 1m 36W/830 SLV/25 |
| Nome do produto completo | MASTER TL-D Super 80 1m 36W/830 1SL/25 |
| Código do produto completo | 871150055874940 |
| Código de encomenda | 55874940 |

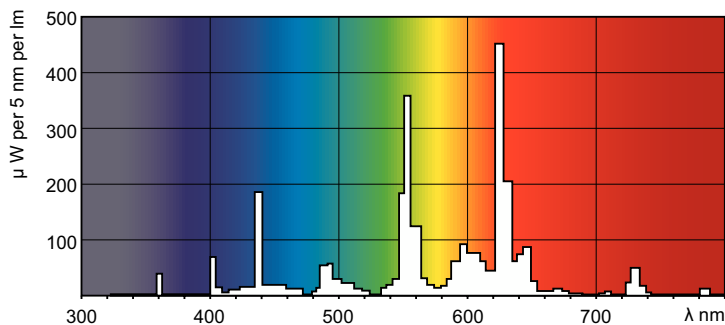
| | |
|---|---------------|
| N.º material (12NC) | 927923083014 |
| Numerador – Quantidade por embalagem | 1 |
| EAN/UPC – Produto/caixa | 8711500558749 |
| Numerador – Embalagens por caixa exterior | 25 |
| EAN/UPC – Caso | 8711500558756 |

Desenho dimensional



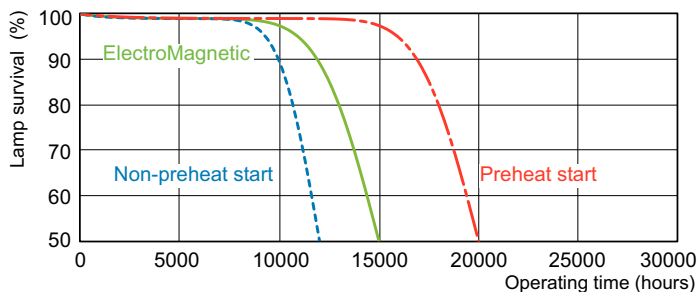
| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|--|---------|----------|----------|----------|----------|
| MASTER TL-D Super 80 1m 36W/830 SLV/25 | 28 mm | 970,0 mm | 977,1 mm | 974,7 mm | 984,2 mm |

Dados fotométricos

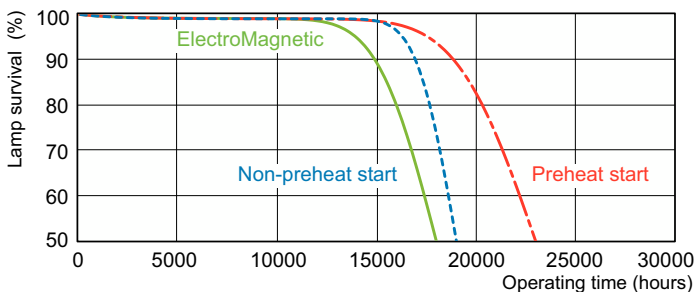


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Super 80 1m 36W/830 SLV/25

Vida útil



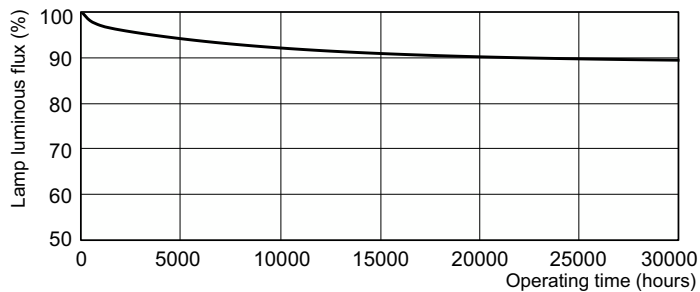
Life expectancy diagram - 3 hour cycle



Life expectancy diagram - 12 hour cycle

MASTER TL-D Super 80 long. especiais

Vida útil



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Super 80 1m 36W/830

SLV/25

