

MASTER tubo LED EM/230V T8

MASTER LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W865 T8

O Philips MASTER LEDtube integra uma fonte de luz LED num formato fluorescente tradicional. O seu design único cria um aspeto visual uniforme perfeito que não se distingue do fluorescente tradicional. Ideal para quem procura uma boa relação qualidade/preço com base num orçamento limitado e na necessidade de reinstalação de lâmpadas para um efeito de luz e duração otimizados.

Avisos e Segurança

• -

Dados do produto

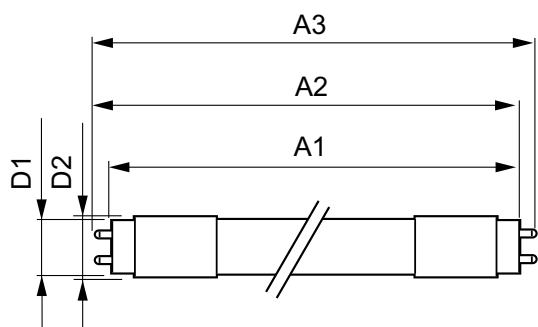
| Informações gerais | | LLMF no final da vida útil nominal (Nom.) | |
|--|----------------------------------|--|------------|
| Casquilho | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] | | 70 % |
| Em conformidade com RoHS da UE | Sim | Dados elétricos e de funcionamento | |
| Vida útil nominal (Nom.) | 50000 h | Frequência de entrada | 50 a 60 Hz |
| Ciclo de comutação | 200000X | Power (Rated) (Nom) | 16,5 W |
| Dados técnicos de luminosidade | | Corrente de lâmpada (Máx.) | 85 mA |
| Código da cor | 865 [CCT de 6500 K] | Corrente de lâmpada (Mín.) | 65 mA |
| Abertura de feixe (Nom.) | 240 ° | Tempo de arranque (Nom.) | 0,5 s |
| Fluxo luminoso (Nom.) | 2100 lm | Tempo de aquecimento até 60% de luz (Nom.) | 0.5 s |
| Designação da cor | Cool Daylight | Fator de potência (Nom.) | 0.9 |
| Temperatura de cor correlacionada (Nom.) | 6500 K | Tensão (Nom.) | 220-240 V |
| Eficiência luminosa (nominal) (Nom.) | 127,00 lm/W | Temperatura | |
| Consistência da cor | <6 | Temperatura ambiente (Máx.) | 45 °C |
| Índice de restituição cromática (Nom.) | 83 | Temperatura ambiente (Mín.) | -20 °C |

MASTER tubo LED EM/230V T8

| | |
|--|--|
| Temperatura de armazenamento (Máx.) | 65 °C |
| Temperatura de armazenamento (Mín.) | -40 °C |
| T-máxima na caixa (Nom) | 55 °C |
| Controles e regulação | |
| Regulável | true |
| Dados mecânicos e de revestimento | |
| Material da lâmpada | Glass |
| Comprimento do produto | 1200 mm |
| Aprovação e aplicação | |
| Etiqueta de Eficiência Energética (EEL) | A++ |
| Produto energeticamente eficiente | Sim |
| Marcas de aprovação | Marca CE Conformidade com RoHS Certificação KEMA Keur |

| | |
|---|--|
| Consumo de energia kWh/1000 h | 17 kWh |
| Dados do produto | |
| Código do produto completo | 871869680604300 |
| Nome de produto da encomenda | MASTER LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W865 T8 |
| EAN/UPC – Produto | 8718696806043 |
| Código de encomenda | 80604300 |
| Numerador – Quantidade por embalagem | 1 |
| Numerador – Embalagens por caixa exterior | 10 |
| N.º material (12NC) | 929001878602 |
| Peso líquido (Peça) | 0,215 kg |

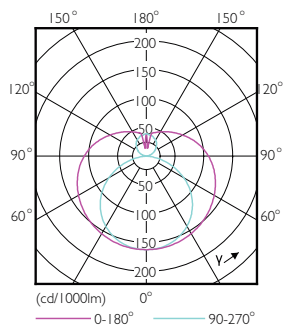
Desenho dimensional



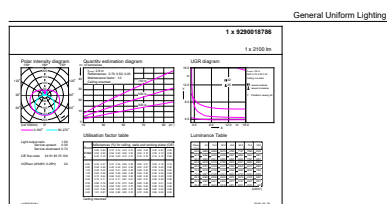
TLED 1200mm 16.5-36W 2100lm 6500K G13 D

| Product | D1 | D2 | A1 | A2 | A3 |
|---|---------|-------|-----------|-----------|-----------|
| MASTER LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W865 T8 | 25,8 mm | 28 mm | 1199,4 mm | 1206,5 mm | 1213,6 mm |

Dados fotométricos



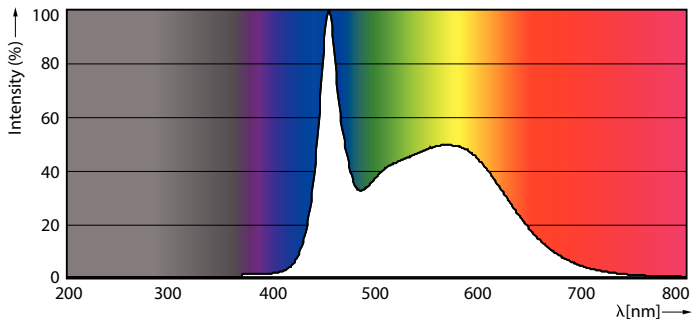
16-5W G13 840 4000K



16-5W G13 865 6500K

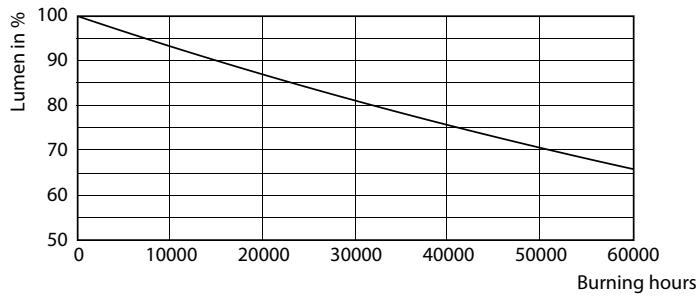
MASTER tubo LED EM/230V T8

Dados fotométricos

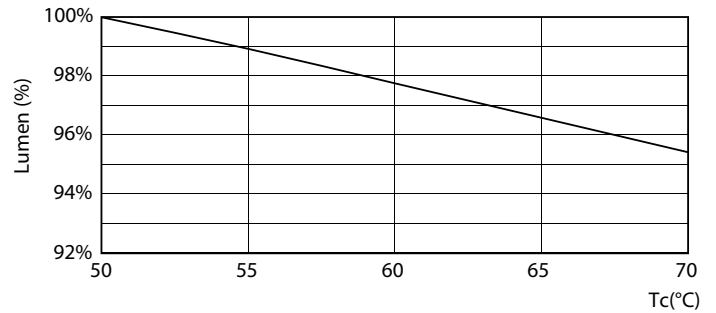


16-5W G13

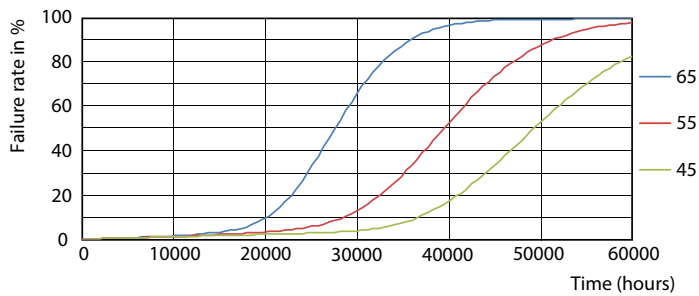
Vida útil



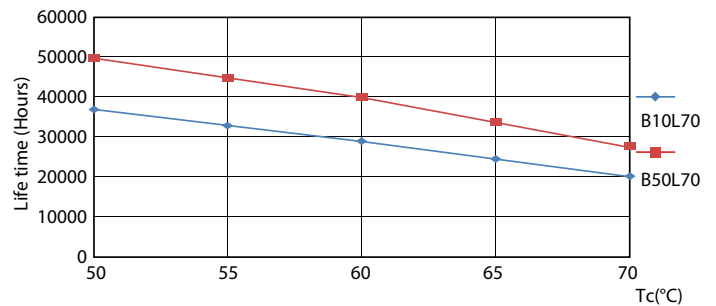
16-5W G13



16-5W G13



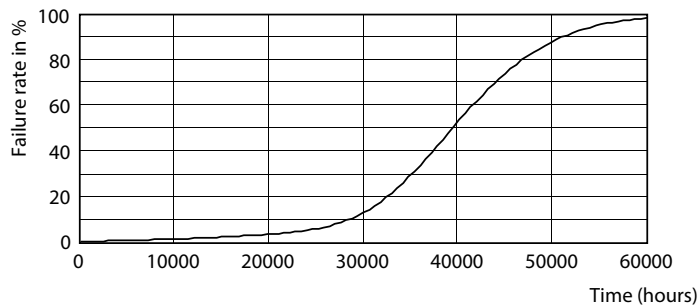
16-5W G13



16-5W G13

MASTER tubo LED EM/230V T8

Vida útil



16-5W G13

