

## L 13 W/840

LUMILUX T5 Short | Lâmpadas fluorescentes tubulares de 16 mm, curta



### Áreas de aplicação

- Lojas
- Supermercados e lojas de departamentos
- Prédios públicos

### Benefícios do produto

- Ideal para iluminação criativa, econômica e decorativa
- Manutenção do fluxo luminoso muito boa durante toda a vida útil da lâmpada
- Fina e compacta

### Características do produto

- Grupo de reprodução de cor bom: 1B ( $R_a$ : 80...89)
- Tempo de vida médio: até 10.000 h (com reator eletrônico / fonte QUICKTRONIC)



## Ficha técnica do produto

### Dados técnicos

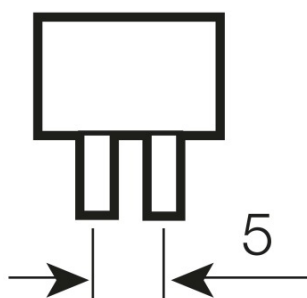
#### Dados Elétricos

Potência nominal	13.00 W
Eficiência luminosa (alta frequência 25	Under clarification by authority and standardization body
Potência de construção	13.00 W

#### Dados fotométricos

Fluxo luminoso a 25 °C	950 lm
Tonalidade da luz	840
Cor da luz de acordo com EM 12464-1	LUMILUX Cool White

#### Dimensões e peso



Diâmetro do tubo	16 mm
Comprimento	517.0 mm
Comprimento da base excluindo os pinos	517.00 mm
Diâmetro	16.0 mm
Diâmetro máximo	16.0 mm

#### Espectativa de Vida

Tempo de operação	5600 h
Vida mediana	8000 h <sup>1)</sup>
Vida	5000 h
Vida nominal	5000 h

<sup>1)</sup> Com CCG/LLCG

#### Informação adicional do produto

Soquete (base)	G5
Quantidade de mercúrio	2.5 mg

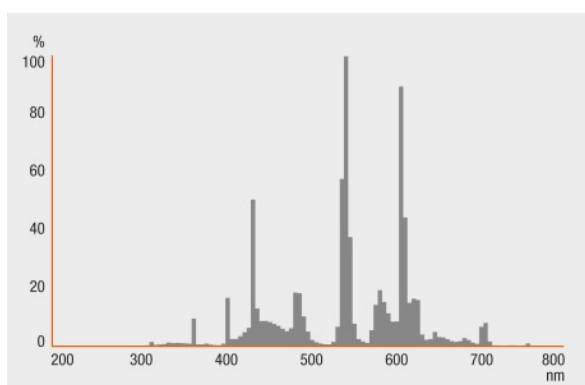
## Ficha técnica do produto

Appropriate disposal acc. to WEEE	Sim
-----------------------------------	-----

### Normas e Certificações

Classe de eficiência energética	A
Energy consumption	15 kWh/1000h

### Curva de distribuição



### Distribuição espectral

#### Fator de potência $\lambda$

Garantia de sistema estendida OSRAM em combinação com OSRAM reator eletrônico / fontes

# Ficha técnica do produto



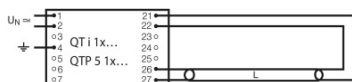
## Garantia

## Instruções de segurança

No caso de quebra da lâmpada: [www.osram.com/brokenlamp](http://www.osram.com/brokenlamp)



Die Zuleitungen 3 und 4 sollen so kurz wie möglich sein



Esquema de ligação

Esquema de ligação

Esquema de ligação

## Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (profundidade x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4008321067234	L 13 W/840		105 mm x 51 mm x 540 mm	2.89 dm <sup>3</sup>	758.00 g
4050300241654	L 13 W/840		107 mm x 121 mm x 548 mm	7.09 dm <sup>3</sup>	1634.50 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

## Literatura informação

## Ficha técnica do produto

Para mais informações sobre a garantia de sistema e os termos e condições de garantia, visite

▶ [www.osram.com/system-guarantee](http://www.osram.com/system-guarantee)

Para mais informações sobre os reatores eletrônicos QUICKTRONIC, visite

▶ [www.osram.com/QUICKTRONIC](http://www.osram.com/QUICKTRONIC)

---

### Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.