



# MASTER TL ECO



## MASTER TL-D Eco 32W/830 1SL/25

A lâmpada MASTER TL-D Eco oferece a mesma emissão de luz que a lâmpada MASTER TL-D Super 80, utilizando menos energia, graças à utilização de fósforos específicos e a um enchimento de gás especial. As áreas de aplicação são escolas, escritórios, edifícios governamentais e ambientes de cuidados de saúde.

### 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	2.650 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	3000 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	82 lm/W
Color rendering index (CRI)	82

Funcionamento e caraterísticas elétricas	
Consumo de Energia	32,4 W

Corrente de lâmpada (Nom.)	0,448 A
----------------------------	---------

Controlos e regulação	
Regulável	Sim

Características mecânicas e compartimento	
Formato da lâmpada	T8

Aprovação e aplicação	
Classe de Eficiência Energética	G
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	1,7 mg
Consumo de energia kWh/1000 h	33 kWh
Número de registo EPREL	423387

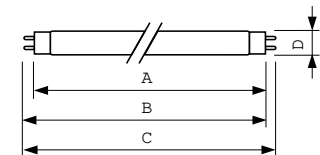
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	MASTER TL-D Eco 32W/830 SLV/25
Nome do produto completo	MASTER TL-D Eco 32W/830 1SL/25
Código do produto completo	871150026458940

# MASTER TL ECO

Código de encomenda	26458940
N.º material (12NC)	927921183023
Numerador – Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - Produto/caixa	8711500264589

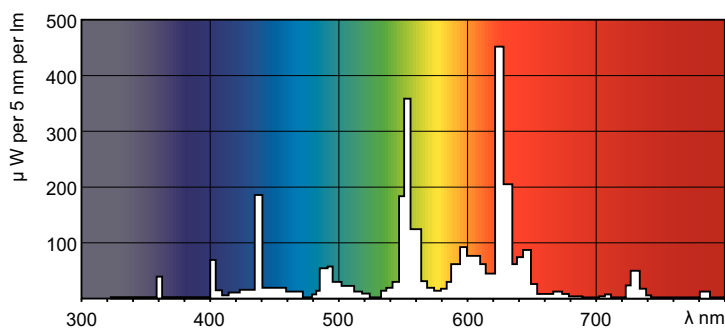
Numerador – Embalagens por caixa exterior	25
EAN/UPC - Caso	8711500264596

## Desenho dimensional



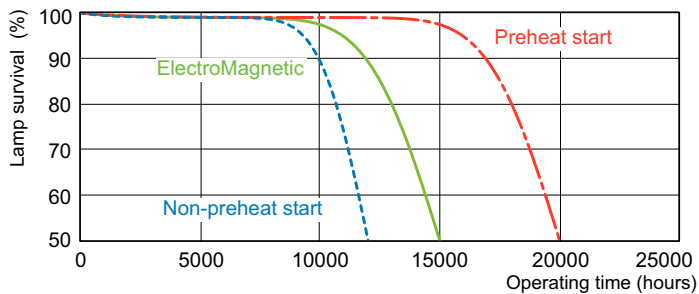
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Eco 32W/830 SLV/25	28 mm	1.199,4 mm	1.206,5 mm	1.204,1 mm	1.213,6 mm

## Dados fotométricos

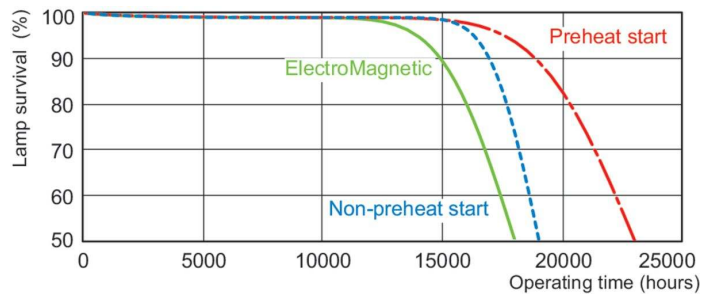


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Eco 32W/830 SLV/25

## Vida útil



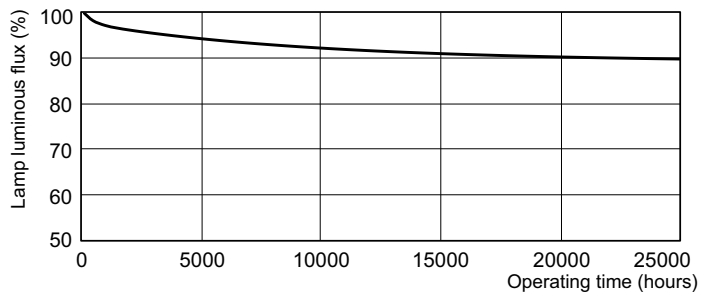
Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Eco 32W/830 SLV/25



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Eco 32W/830 SLV/25

# MASTER TL ECO

## Vida útil



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Eco 32W/830 SLV/25

