



# MASTER TL5 ALTO FLUXO (HO)



## MASTER TL5 HO 80W/830 1SL/40

Esta lâmpada TL5 (diâmetro do tubo de 16 mm) oferece uma emissão de luz elevada. A lâmpada TL5 HO é otimizada para instalações que exijam uma emissão de luz elevada e oferece uma manutenção de lúmens e uma composição de cores excelente. As áreas de aplicação variam desde escritórios e indústrias até escolas e ambientes comerciais.

### 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

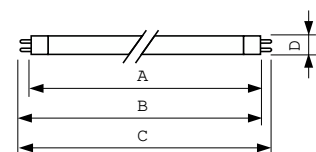
Informações gerais		Dados elétricos e de funcionamento	
Casquilho-Base	G5 [G5]	Consumo de energia	79,8 W
Características	na [Not Applicable]	Corrente de lâmpada (Nom.)	0,530 A
Referência de medição de fluxo	Sphere		
Dados técnicos de luminosidade		Controles e regulação	
Código da cor	830 [CCT of 3000K]	Intensidade regulável	Sim
Fluxo Luminoso	6.550 lm		
Designação da cor	Branco quente (WW)	Dados mecânicos e de revestimento	
Coordenada de cromaticidade X (Nom)	0,44	Forma da lâmpada	T5 [16 mm (T5)]
Coordenada de cromaticidade Y (Nom)	0,403		
Temperatura de cor correlacionada	3000 K	Aprovação e aplicação	
Eficiência Luminosa (nominal) (Nom)	82 lm/W	Classe de Eficiência Energética	G
Índice de restituição cromática (IRC)	81	Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	1,2 mg
		Consumo de energia kWh/1000 h	80 kWh

# MASTER TL5 ALTO FLUXO (HO)

Número de registo EPREL	423569
<b>Dados do produto</b>	
Full EOC	871150071040655
Nome de produto da encomenda	MASTER TL5 HO 80W/830 SLV/40
Código de encomenda	71040655
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1

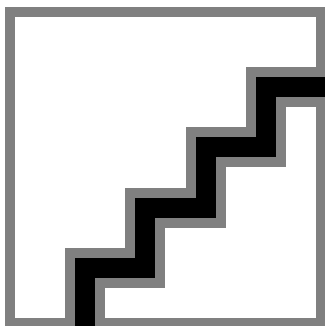
Numerador – Embalagens por caixa exterior	40
Número de material (12NC)	927929583057
Nome do produto completo	MASTER TL5 HO 80W/830 1SL/40
EAN/UPC – Caixa	8711500868855

## Desenho dimensional



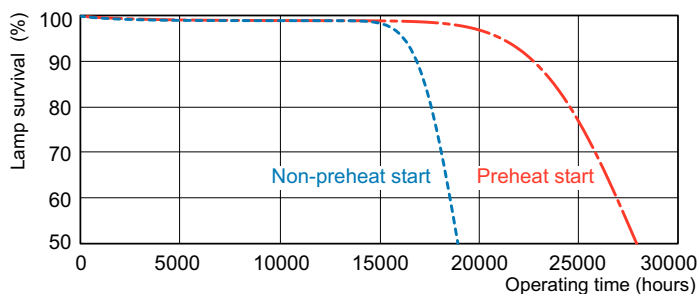
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 80W/830 SLV/40	17 mm	1.449,0 mm	1.456,1 mm	1.453,7 mm	1.463,2 mm

## Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL5 HO 80W/830 SLV/40

## Vida útil

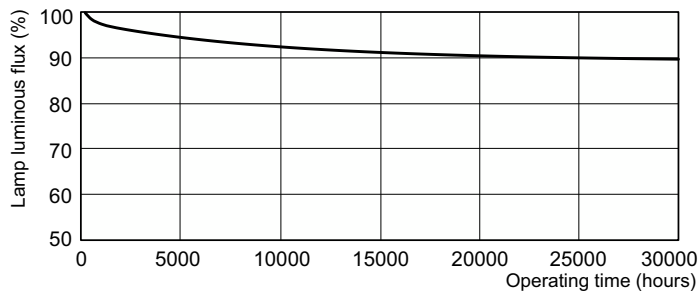


Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO 80W/830 SLV/40

Life Expectancy Diagram - MASTER TL5 HO 80W/830 SLV/40

## MASTER TL5 ALTO FLUXO (HO)

### Vida útil



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL5 HO 80W/830 SLV/40

