



# TL5 Essential HO Super 80

## TL5 Essential HO 54W/850 1SL/40

Lâmpada fluorescente tubular T5 de mercúrio (baixa pressão de descarga) com 16 mm de diâmetro e alto fluxo luminoso.

### Avisos e Segurança

- 20.000 horas de vida com reator de partida programada (pré-aquecimento).

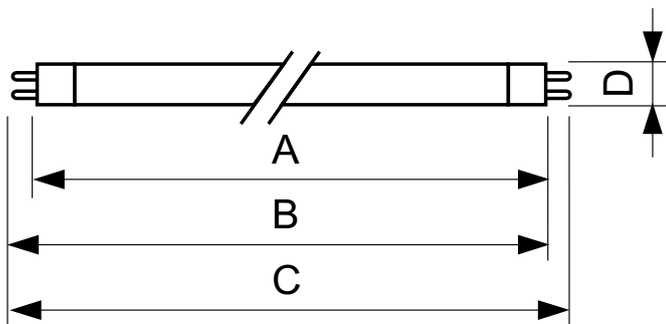
### Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	G5
Características	HO [High Output]
Dados técnicos de luz	
Código da cor	850 [CCT of 5000K]
Fluxo luminoso	4.850 lm
Designação da cor	850
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	5000 K
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	84 lm/W
Color rendering index (CRI)	82
Dados elétricos e de operação	
Consumo de energia	54 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	0,460 A
Controles e dimerização	
Regulável	Sim

Dados mecânicos e de compartimento	
Forma da lâmpada	T5 [16 mm (T5)]
Aprovação e aplicação	
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	2,2 mg
Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	TL5 Essential HO 54W/850 1SL/40
Nome do produto completo	TL5 Essential HO 54W/850 1SL/40
Full EOC	871829118276400
Descrição do código local	LAMPADA FLUOR TUBULAR TL5-54W-ESS/850
Código de encomenda	927929385040
Nº do material (12NC)	927929385040
Código local	TL5-54W-ESS/850
Numerador — Quantidade por embalagem	1
EAN/UPC - produto/caixa	8718291182764
Numerador SAP — Embalagens por exterior	40
EAN/UPC - caixa	8718291182771

## TL5 Essential HO Super 80

### Desenho dimensional



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL5 Essential HO 54W/850 1SL/40	17,0 mm	1.149,0 mm	1.156,1 mm	1.153,7 mm	1.163,2 mm



© 2023 Signify Holding Todos os direitos reservados. Signify não oferece qualquer representação ou garantia quanto à precisão ou à integridade das informações incluídas aqui e não se responsabiliza por qualquer ação em função disso.

As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não compõem parte de qualquer cotação ou contrato, a menos que seja acordado pela Signify. Philips e o Philips Shield Emblem são marcas comerciais registradas da Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)

2023, Abril 14 - Dados sujeitos a alteração