



# TL5 Essential HE Super 80

## 14 W G5 Cool white Linear fluorescent tube

A lâmpada Philips TL5 Essential Super80 é uma nova lâmpada fluorescente que proporciona aos usuários finais uma solução de iluminação estética e miniaturizada com alta confiabilidade a baixo preço.

### Avisos e Segurança

- 20.000 horas de vida com reator tipo partida programada compatível com ENEC.

### Dados do produto

Informações gerais	
Casquilho	G5
Vida útil nominal	15.000 hora(s)

Dados técnicos de luz	
Código da cor	840 [CCT of 4000K]
Fluxo luminoso	1.350 lm
Designação da cor	Luz natural fria (CW)
Eficiência luminosa (nominal) (Nom.)	88 lm/W
Temperatura de cor correlacionada (Nom.)	4000 K
Color rendering index (CRI)	82

Dados elétricos e de operação	
Consumo de energia	14,3 W
Corrente de lâmpada (Nom.)	0,170 A

Controles e dimerização	
Regulável	Não

Dados mecânicos e de compartimento	
Forma da lâmpada	T5

Aprovação e aplicação	
Conteúdo de mercúrio (Hg) (Nom.)	2,0 mg
Consumo de energia kWh/1000 h	15 kWh

Dados do produto	
Nome de produto da encomenda	14 W G5 Cool white Linear fluorescent tube
Nome do produto completo	14 W G5 Cool white Linear fluorescent tube
Full EOC	871150057033855
Descrição do código local	LAMPADA FLUOR TUBULAR TL5-14W-ESS/840
Código de encomenda	927925984058
Nº do material (12NC)	927925984058
Código local	TL5-14W-ESS/840
Numerador — Quantidade por embalagem	1
Peso líquido (peça)	0,043 kg
EAN/UPC - produto/caixa	8711500570338

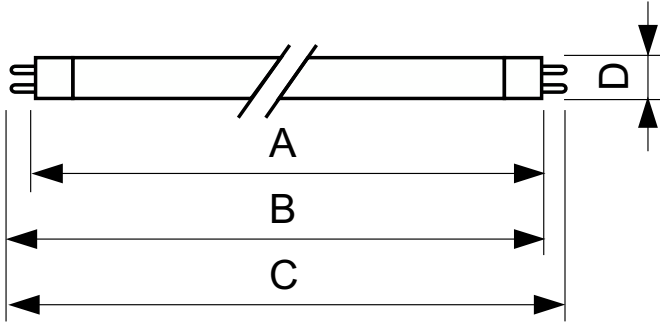
# TL5 Essential HE Super 80

Numerador SAP – Embalagens por exterior 40

EAN/UPC – caixa

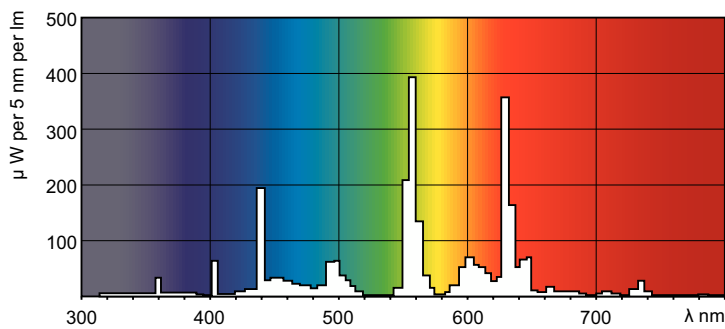
8711500570345

## Desenho dimensional



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
14 W G5 Cool white Linear fluorescent tube	17,0 mm	549,0 mm	556,1 mm	553,7 mm	563,2 mm

## Dados fotométricos



Spectral Power Distribution Colour - TL5 Essential 14W/840 1SL/40

