

Ficha técnica do produto L 36 W/840

LUMILUX T8 | Lâmpadas fluorescentes tubulares de 26 mm, com base G13







Dados técnicos

Dados Elétricos

Corrente nominal	0.43 A A

Dados fotométricos

Tonalidade (designação)	LUMILUX Cool White				
Manutenção do fluxo luminoso em 2.000 h	0.96				
Manutenção do fluxo luminoso em 4.000 h	0.94				
Manutenção do fluxo luminoso em 6.000 h	0.93				
Manutenção do fluxo luminoso em 8.000 h	0.91				
Manutenção do fluxo luminoso em 12.000 h	0.91				
Manutenção do fluxo luminoso em 16.000 h	0.9				
Manutenção do fluxo luminoso em 20.000 h	0.96				
Fluxo luminoso	3250 lm				

Dimensões e peso



Diâmetro do tubo	26 mm			
Comprimento da base excluindo os pinos	1200 mm			
Peso do produto	160.00 g			
Comprimento total	1213.60 mm			

Espectativa de Vida

Tempo de operação	18000 h
-------------------	---------

Informação adicional do produto

Contém mercurio	3.0 mg			
Tratamento de resíduos conforme WEEE	Sim			
EAN sucessor	4050300517872			

EAN sucessor	4050300443300

Normas e Certificações

Classe de eficiência energética	G			
Consumo de energia	40.00 kWh/1000h			

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)				
Date of Declaration	19-01-2022			
Primary Article Identifier	4050300517872 4050300518091			
Declaration No. in SCIP database	In work			

Curva de distribuição

FL_840

Fator de potência λ

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

DUO CIRCUIT

Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4050300517872	L 36 W/840		142 mm x 145 mm x 1242 mm	25.57 dm³	5062.00 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.

Referências / Links

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

www.inventronics-light.com/multilevel-guarantees

Para mais informações sobre os reatores eletrônicos QUICKTRONIC, visite

www.osram.com/QUICKTRONIC

Retratação

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.

OSRAM is distribution partner of LEDVANCE of LAMPS



OSRAM GmbH Marcel-Breuer-Strasse 6 80807 Munich, Germany

L 36 W/840

LUMILUX T8 | Lâmpadas fluorescentes tubulares de 26 mm, com base G13

Nome do produto	Nome do reator	EAN	Corrente nominal	Perda de potência	Fluxo luminoso a 35 °C	Número de pontos de venda
L 36 W/840	QT-M 2x26-42/220-240 S	4008321110022	0.30 A	70.00 W	3200 lm	2
	QTP-M 1x26-42	4008321329134	0.16 A	35.00 W	3350 lm	1