

Ficha técnica do produto

L 32 W/840 G10Q

LUMILUX T9 C | Lâmpadas fluorescentes circulares de 29 mm, com base G10Q



Dados técnicos

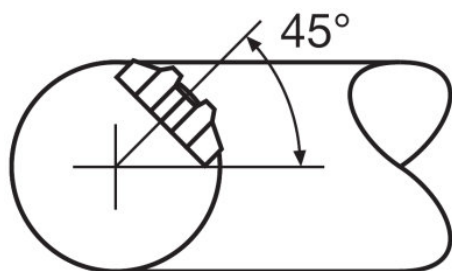
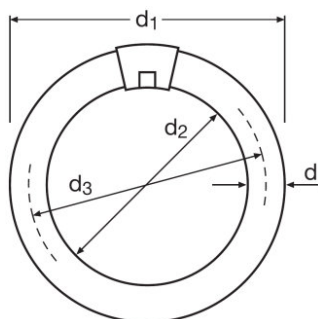
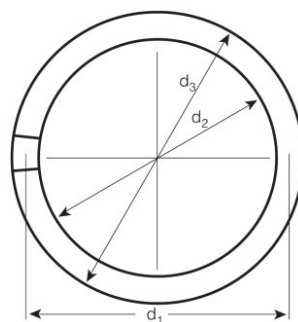
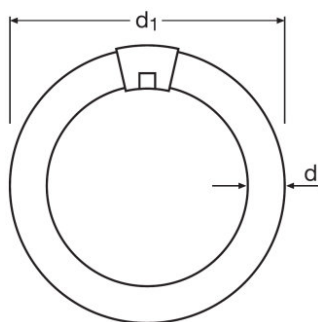
Dados elétricos

Tensão nominal	84 V
Potência nominal	34,10 W
Potência nominal	34,10 W
Corrente da lâmpada	0,45 A
Corrente nominal	0,45 A

Dados fotométricos

Índice de reprodução de cor Ra	≥80
Fluxo luminoso	2100 lm
Fluxo luminoso a 25 °C	2250 lm
Tonalidade da luz	840
Temperatura de cor nominal	4000 K
Fluxo luminoso nominal	2100 lm
Tonalidade (designação)	LUMILUX Cool White
Temperatura de cor	4000 K
Fluxo luminoso	2100 lm

Dimensões e peso



Diâmetro do tubo	29 mm
Comprimento	299,0 mm
Diâmetro	305,0 mm
Peso do produto	176,00 g
Bulbo externo	T29

Vida útil

Tempo de operação	6300 h
-------------------	--------

Ficha técnica do produto

Vida mediana	9000 h
Vida	9000 h

Informação adicional do produto

Soquete (base)	G10q
Quantidade de mercúrio	4,8 mg
Tratamento de resíduos conforme WEEE	Sim

Atributos

Dimerizável	Sim
-------------	-----

Normas e Certificações

Classe de eficiência energética	G
Consumo de energia	35 kWh/1000h

Categoria específica para o país

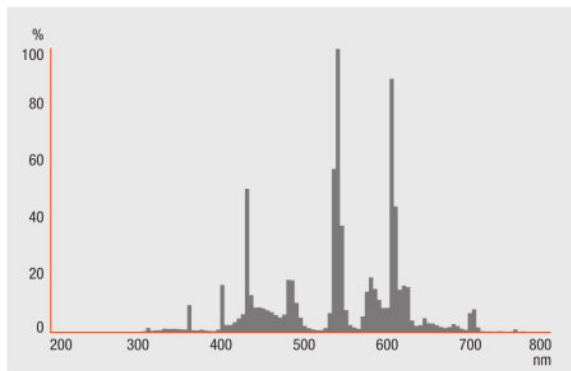
Referência do pedido	L 32W/840 C G10
----------------------	-----------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

Date of Declaration	14-04-2022
Primary Article Identifier	4008321581143
Declaration No. in SCIP database	In work

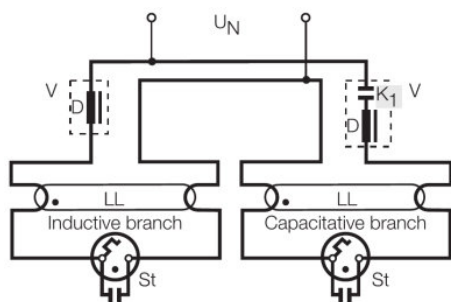
Curva de distribuição



FL_840

Equipamento / Acessórios

- Adequada para operação em reatores eletrônicos ou convencionais



DUO CIRCUIT

Ficha técnica do produto

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
4008321581143	L 32 W/840 G10Q	Shipping carton box 12 Pieces Sleeves	452 mm x 320 mm x 323 mm	46.72 dm ³	4228.20 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 os reatores eletrônicos QUICKTRONIC, visite

▶ www.osram.com/QUICKTRONIC

Retrato

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

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