

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

## L 36 W/865

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



### Áreas de Aplicação

- Edifícios públicos
- Iluminação de escritórios
- Indústria
- Lojas
- Supermercados e lojas
- Iluminação de rua
- Aplicações de exterior apenas em luminárias apropriadas

### Vantagens do Produto

- Tecnologia da lâmpada comprovada

### Características do Produto

- Ótima manutenção da luminosidade: 90 % ao longo da vida útil da lâmpada
- Bom índice de restituição de cor
- Dimerizável



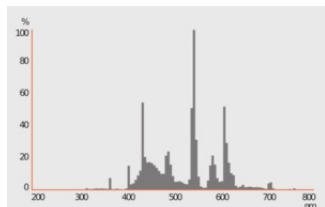
## DADOS TÉCNICOS

## DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	36 W
Potência do Sistema	39.40 W
Tensão nominal	103 V
Corrente nominal	0,43 A

## Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	3150 lm
Rendimento luminoso	80 lm/W
Tonalidade (designação)	LUMILUX Cool Daylight
Temperatura de cor	6500 K
Índice de reprodução de cor Ra	≥80
Tonalidade da luz	865
Manutenção do fluxo luminoso em	0.96



349641\_FL\_865

## DIMENSÕES &amp; PESO

Comprimento	1213.60 mm
Comprimento da base excluindo os pinos	1200 mm
Diâmetro	25,50 mm
Diâmetro do tubo	26 mm
Peso do produto	160,00 g

## Vida Útil

Tempo de operação	18000 h <sup>1)</sup>
Índice de mortalidade em 2.000 h	0.99
Índice de mortalidade em 4.000 h	0.99

Índice de mortalidade em 6.000 h	0.99
Índice de mortalidade em 8.000 h	0.99
Índice de mortalidade em 12.000	0.99
Índice de mortalidade em 16.000	0.99
Índice de mortalidade em 20.000 [PICOS]	0.50
Vida mediana	20000 h

1) Com pré-aquecimento ECG

### DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Soquete (base)	G13
Quantidade de mercúrio	3.0 mg

### ATRIBUTOS

Regulável	Sim
-----------	-----

### CERTIFICADOS & NORMAS

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

### Categorizações específicas de cada país

ILCOS	FD-36/865-E-G13-26/1200
Referência do pedido	L 36W/865

### Dados do Regulamento de Etiquetagem Energética conforme EU 2019/2015

Tecnologia de iluminação utilizada	OTHER_FL
Não direcional ou direcional	NDLS
Tensão de rede ou não indicado para tensão de rede	NMLS
Tipo de casquinho da fonte de luz (ou outra interface elétrica)	G13
Fonte de luz conectada (CLS)	Não
Fonte de luz com alternância de cor	Não
Envelope	Não
Fonte de luz de elevada luminância	Não
Proteção anti-encandeamento	Não
Temperatura de cor semelhante	SINGLE_VALUE
Indicação de potência equivalente	Não
Comprimento	1213,60 mm
Altura (incl.luminárias cilind.)	25.50 mm

Largura (incl.luminárias redondas)	25.50 mm
Coordenada de cromaticidade x	0,313
Coordenada de cromaticidade y	0,337
Correspondência com o ângulo de feixe	SPHERE_360
EPREL ID	546335,546339,1282755
Referência do modelo	AC34106,AC34102,AC44081

## Aviso de Segurança

- No caso de quebra da lâmpada: [www.ledvance.com/brokenlamp](http://www.ledvance.com/brokenlamp)

## DOWNLOADS

Documentos e certificados	Nome do documento
 PDF	Declarações de conformidade EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4071456-EN-01 - T8
 PDF	Declarações de conformidade L 18W, 36W, 58W
Ficheiros fotométricos e luminotécnicos	Nome do documento
 PDF	Distribuição da potência espectral 349641_FL_865

## DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4050300517858	Sleeves 1	27 mm x 28 mm x 1,210 mm	174.43 g	0.91 dm <sup>3</sup>
4050300517865	Shipping box 25	1,234 mm x 150 mm x 155 mm	4892.13 g	28.69 dm <sup>3</sup>

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.

## AVISO LEGAL

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.