

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

DULUX D/E 26 W/865

OSRAM DULUX® D/E | Fluorescentes compactas de dois tubos, casq. 4 pinos para funcionamento com balastro electrónico



Áreas de Aplicação

- Escritórios, prédios públicos
- Lojas
- Supermercados e lojas de departamentos
- Hotéis, restaurantes
- Indústria

Vantagens do Produto

- Extremamente econômica
- Boa qualidade de luz
- Excelente fluxo luminoso
- Longo tempo de utilização
- Melhor manutenção

Características do Produto

- Vida útil média da lâmpada: 20.000 h (com QUICKTRONIC)
- Índice de restituição de cor R_a : ≥ 80
- Dimerizável (3...100 %)



- Lâmpada com base de pino curta e compacta com tubos de giro duplo
- Base G24q de conexão de quatro pinos com terminação simples
- Opera com bateria, energia CA e solar com reator eletrônico adequado

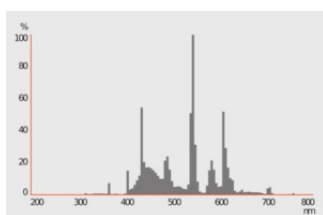
DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

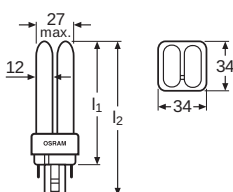
Potência nominal	27.30 W
Tensão nominal	105 V
Corrente nominal	0,33 A

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	1600 lm
Rendimento luminoso	66 lm/W
Fluxo luminoso a 25 °C	1710 lm
Tonalidade (designação)	LUMILUX Cool Daylight
Temperatura de cor	6500 K
Índice de reprodução de cor Ra	≥ 80
Tonalidade da luz	865



DIMENSÕES & PESO



Comprimento	164.50 mm
Comprimento conforme Norma IEC	160 mm
Comprimento da base excluindo os pinos	149,00 mm

Largura (incl.luminárias redondas)	12 mm
Altura (incl.luminárias cilind.)	12 mm
Diâmetro	12 mm
Diâmetro do tubo	12 mm
Peso do produto	41,5 g

TEMPERATURAS & CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO

Temperatura ambiente	-5...+40 °C
----------------------	-------------

Vida Útil

Vida nominal	20000 h
Tempo de operação	13000 h

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Soquete (base)	G24q-3
Quantidade de mercúrio	1.6 mg

ATRIBUTOS

Dimmable	Yes
----------	-----

CERTIFICADOS & NORMAS

Classe de eficiência energética	G
Consumo de energia	28.00 kWh/1000h

Categorizações específicas de cada país

ILCOS	FSQH-26/865-/P/-G24q-3
Referência do pedido	DULUX D/E 26W/8

Dados do Regulamento de Etiquetagem Energética conforme EU 2019/2015

Tecnologia de iluminação utilizada	CFLNI
Não direcional ou direcional	NDLS
Tensão de rede ou não indicado para tensão de rede	NMLS
Tipo de casquilho da fonte de luz (ou outra interface elétrica)	G24q-3
Connected light source (CLS)	No
Fonte de luz com alternância de cor	No
Envelope	Não
Fonte de luz de elevada luminância	No
Proteção anti-encandeamento	No

Temperatura de cor semelhante	SINGLE_VALUE
Indicação de potência equivalente	Não
Coordenada de cromaticidade x	0,313
Coordenada de cromaticidade y	0,337
Ângulo	SPHERE_360
Fonte de luz LED substitui fonte de luz fluorescente	not applicable
EPREL ID	546452
Model number	AC34227


EQUIPMENT / ACCESSORIES

- Adequada para operação com reatores eletrônicos

Aviso de Segurança

- No caso de quebra da lâmpada: www.ledvance.com/brokenlamp

DOWNLOADS

DOWNLOADS	
	Declarations of conformity EC Declaration of Conformity - 2021 9C1-4077878-EN-00 - DULUX D

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4008321185877	Folding box 1	180 mm x 36 mm x 36 mm	56.00 g	0.23 dm ³
4008321185884	Shipping box 10	192 mm x 191 mm x 93 mm	624.00 g	3.41 dm ³

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.