

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

LED VINTAGE CLÁSSICA 40 5.5 W/2500 K E27

AMBAR (VINTAGE) | Lâmpadas LED Vintage, várias formas, casquilhos E14 e E27



Áreas de Aplicação

- Perfeita para instalações decorativas
- Todos os ambientes domésticos, especialmente onde as lâmpadas são visíveis
- Somente para uso interno

Vantagens do Produto

- Lâmpadas com a inovadora tecnologia LED de "filamento"
- Luz 100% instantânea, sem período de aquecimento
- Baixo consumo de energia
- Três anos de garantia

Características do Produto

- Vida útil: até 15.000 h
- Sem mercúrio e em conformidade com RoHS
- Tipo de proteção: IP20
- Casquilho: E27, E14



DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	5.50 W
Tensão nominal	BI OLTAGE (100... V
Lâmpada equivalente	40 W
Corrente nominal	70 mA
Tipo de corrente	Corrente alternada (AC)
Frequência de operação	50...60 Hz
Frequência da rede	50...60 Hz
Fator de potência λ	$\geq 0,50$

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	550 lm
Rendimento luminoso	100 lm/W
Manutenção de Lumen (fim vida no	0.70
Tonalidade (designação)	Warm White
Temperatura de cor	2500 K
Índice de reprodução de cor Ra	≥ 80
Tonalidade da luz	825
Desvio padrão de combinação de cores	≤ 6 sdcm

Dados Luminotécnicos

Ângulo de abertura	300 °
Tempo de ligamento	< 0.5 s
Ang. Abert. Méd. (metade valor d	300.00 °

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	112.00 mm
Diâmetro	66,00 mm
Peso do produto	30,00 g

TEMPERATURAS & CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
----------------------	--------------

Vida Útil

Vida Útil	15000 h
-----------	---------

Número de ciclos de Liga e Desliga	25000
Manutenção do fluxo no final de	0.70

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Soquete (base)	E27
Quantidade de mercúrio	0.0 mg
Sem mercúrio	Sim
Observação de produto	Todos os parâmetros técnicos aplicam-se à lâmpada completa / Devido ao complexo processo de produção de díodos emissores de luz, os valores típicos apresentados para os parâmetros técnicos dos LED são valores puramente estatísticos que não necessariamente correspondem aos atuais parâmetros técnicos de cada produto, que pode variar do valor típico

ATRIBUTOS

Regulável	No
-----------	----

CERTIFICADOS & NORMAS

Consumo de energia	5.50 kWh/1000h
Tipo de protecção	IP20
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG0

Categorizações específicas de cada país

Referência do pedido	1906 CLAAMBER5,
----------------------	-----------------

Dados do Regulamento de Etiquetagem Energética conforme EU 2019/2015

Tipo de casquilho da fonte de luz (ou outra interface elétrica)	E27
Comprimento	112.00 mm
Altura (incl.luminárias cilind.)	66.00 mm
Largura (incl.luminárias redondas)	66.00 mm

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075079571	Folding box 1	67 mm x 67 mm x 122 mm	74.00 g	0.55 dm ³
4058075079588	Shipping box 12	275 mm x 211 mm x 139 mm	1273.00 g	8.07 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.



Referências / Links

- Para garantia, consulte www.ledvance.pt/garantia

AVISO LEGAL

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

