

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO P CLAS B 60 6.5 W/2700K E14

PARATHOM Retrofit CLASSIC B DIM | Lâmpadas LED reguláveis, forma clássica



ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Perfeita para instalações decorativas
- Aplicações domésticas
- Iluminação em geral
- Uso externo somente em luminárias para iluminação de exteriores (IP65 mínimo)

BENEFÍCIOS DO PRODUTO

- Forma, dimensões e fluxo luminoso idênticos a uma lâmpada incandescente
- Consumo de energia muito baixo
- Robusta contra vibrações
- Luz 100% instantânea, sem período de aquecimento
- Pode ser instalada facilmente no lugar das lâmpadas comuns

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Lâmpadas de LED profissionais para tensão de linha
- Com regulação (com muitos reguladores comuns, ver também www.ledvance.pt/dim)
- Vida útil: até 15.000 h
- Ângulo: até 300°
- Lâmpada em vidro
- Boa qualidade de luz, índice de reprodução de cor R_a: ≥ 80; cromaticidade constante



DADOS TÉCNICOS

Dados Elétricos

Potência nominal	6,50 W
Potência nominal	6,50 W
Tensão nominal	220240 V
Número máximo de lâmpadas por d 10 A (B)	85
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	130
Frequência de operação	5060 Hz
Fator de potência λ	> 0,50
Lâmpada equivalente	60 W

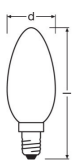
Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	806 lm
Fluxo luminoso	806 lm
Manutenção de Lumen (fim vida nominal)	0,70
Tonalidade (designação)	Warm White
Temperatura de cor	2700 K
Fluxo luminoso	806 lm
Índice de reprodução de cor Ra	≥80
Desvio padrão de combinação de cores	≤6 sdcm
Temperatura de cor estimada	2700 K

Dados Luminotécnicos

Tempo de aquecimento (60 %)	< 0,50 s
Tempo de ligamento	< 0,5 s

Dimensões e peso



Comprimento	97,0 mm
Diâmetro	35,0 mm

Bulbo externo	B35
Comprimento	97,0 mm

Temperaturas e condições de funcionamento

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura máxima no ponto TC	65 °C

Espectativa de Vida

Vida nominal	15000 h
Vida	15000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	100000

Informação adicional do produto

Soquete (base)	E14	
Quantidade de mercúrio	0,0 mg	
Sem mercúrio	Sim	
Mostrar pictograma da Diretiva WEEE	Sim	
Observação de produto	Todos os parâmetros técnicos se aplicam à lâmpada inteira/Devido ao complexo processo de produção de diodos emissores de luz, os valores típicos apresentados para os parâmetros técnicos de LED são valores puramente estatísticos que não necessariamente correspondem aos atuais parâmetros técnicos de cada produto, que pode variar do valor típico/As lâmpadas LED contêm vários componentes eletrónicos. Em condições menos favoráveis, pode ocorrer ruído. Em caso de ressonância, pode ser audível mesmo ruído baixo. Possíveis fatores que influenciam esta situação, pode ser a instalação, o tipo de suporte da lâmpada e da luminária (efeito de ressonância acústica), bem como o dimmer ou o transformador (harmónicas ou ressonância eletrónica).	

Atributos

Normas e Certificações

Classe de eficiência energética	A++
Consumo de energia	7 kWh/1000h

Categoria específica para o país

Referência do pedido	LEDPCLB60D 6,5W
----------------------	-----------------

DADOS DE LOGÍSTICA

Código do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075438835		39 mm x 39 mm x 109 mm	27,00 g	0.17 dm³
4058075438842		205 mm x 87 mm x 123 mm	283,00 g	2.19 dm³

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.

RETRATAÇÃO

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