

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO P STICK 75 FR 10 W/2700K E27

PARATHOM STICK | Lâmpadas LED, forma stick clássica



ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Todos os ambientes domésticos, especialmente onde as lâmpadas são visíveis
- Sempre que lâmpadas compactas e eficientes forem exigidas
- Uso externo somente em luminárias para iluminação de exteriores (IP65 mínimo)

BENEFÍCIOS DO PRODUTO

- Baixo consumo de energia
- Lâmpada com aspecto atraente
- Luz 100% instantânea, sem período de aquecimento

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Alternativa LED às lâmpadas convencionais
- Vida útil: até 15.000 h
- Não dimerizável
- Boa qualidade de luz, índice de reprodução de cor R_a : \geq 80; cromaticidade constante



DADOS TÉCNICOS

Dados Elétricos

Potência nominal	10,00 W
Potência nominal	10,00 W
Tensão nominal	220240 V
Número máximo de lâmpadas por d 10 A (B)	135
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	216
Frequência de operação	5060 Hz
Fator de potência λ	> 0,50
Lâmpada equivalente	75 W

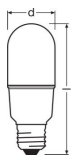
Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	1050 lm
Fluxo luminoso	1050 lm
Manutenção de Lumen (fim vida nominal)	0,70
Tonalidade (designação)	Warm White
Temperatura de cor	2700 K
Fluxo luminoso	1050 lm
Índice de reprodução de cor Ra	≥80
Desvio padrão de combinação de cores	≤6 sdcm
Temperatura de cor estimada	2700 K
Índice de reprodução de cor Ra	≥80

Dados Luminotécnicos

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

Dimensões e peso



omprimento	115,0 mm
------------	----------

Diâmetro	40,4 mm
Bulbo externo	-
Comprimento	115,0 mm

Temperaturas e condições de funcionamento

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura máxima no ponto TC	97.1 °C

Espectativa de Vida

Vida nominal	15000 h
Vida	15000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	100000
Manutenção do fluxo no final de vida	0,70

Informação adicional do produto

Soquete (base)	E27		
Quantidade de mercúrio	0,0 mg		
Sem mercúrio	Sim		
Design / versão	Fosca		
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		

Atributos

Dimerizável	Não
-------------	-----

Normas e Certificações

Classe de eficiência energética	A+
Consumo de energia	10 kWh/1000h

Categoria específica para o país

Referência do pedido	LEDPSTICK75 10W
----------------------	-----------------

DADOS DE LOGÍSTICA

Código do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075125827		37 mm x 37 mm x 123 mm	51,00 g	0.17 dm³
4058075125834		197 mm x 85 mm x 138 mm	561,00 g	2.31 dm³

4058075292673	43 mm x 43 mm x 117 mm	44,00 g	0.22 dm³
4058075292680	218 mm x 92 mm x 132 mm	443,00 g	2.65 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.

RETRATAÇÃO

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