

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

P DIM LINE 78.0 mm 75 8.5 W/2700K R7s

PARATHOM DIM LINE R7s | Lâmpadas LED especiais, para regulação com casquilho duplo



ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Hospitalidade
- Aplicações domésticas
- Aplicações de exterior apenas em luminárias apropriadas

BENEFÍCIOS DO PRODUTO

- Cinco anos de garantia
- Baixo consumo de energia
- Boa emissão de luz em todos os ângulos
- Adequado para luminárias com suporte R7s devido ao casquilho especial

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Alternativa LED para as lâmpadas convencionais R7s
- Com regulação (com muitos reguladores comuns, ver também www.ledvance.pt/dim)



DADOS TÉCNICOS

Dados Elétricos

Potência nominal	8,50 W
Potência nominal	8,50 W
Tensão nominal	220...240 V
Número máximo de lâmpadas por d 10 A (B)	131
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	210
Frequência de operação	50/60 Hz
Fator de potência λ	0,90

Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	1055 lm
Fluxo luminoso	1055 lm
Manutenção de Lumen (fim vida nominal)	0,70
Tonalidade (designação)	Warm White
Temperatura de cor	2700 K
Fluxo luminoso	1055 lm
Índice de reprodução de cor Ra	≥ 80
Desvio padrão de combinação de cores	≤ 6 sdc _m
Temperatura de cor estimada	2700 K
Índice de reprodução de cor Ra	≥ 80

Dados Luminotécnicos

Tempo de aquecimento (60 %)	< 0,50 s
Ângulo de abertura	300,00 °
Tempo de ligamento	< 0,5 s

Dimensões e peso



Comprimento	78,0 mm
-------------	---------

Diâmetro	29,0 mm
Bulbo externo	-
Comprimento	78,0 mm

Temperaturas e condições de funcionamento

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura máxima no ponto TC	92 °C

Espectativa de Vida

Vida nominal	25000 h
Vida	25000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	100000
Manutenção do fluxo no final de vida	0,70

Informação adicional do produto

Soquete (base)	R7s
Quantidade de mercúrio	0,0 mg
Sem mercúrio	Sim
Design / versão	Clara
Mostrar pictograma da Diretiva WEEE	Sim

Atributos

Dimerizável	Sim
--------------------	-----

Normas e Certificações

Classe de eficiência energética	A++
Consumo de energia	8 kWh/1000h

Categoria específica para o país

ILCOS	DRDG-8/827-230-R7s-114,2
Referência do pedido	LEDPLI 7875D 8,

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Para garantir toda a eficiência luminosa e a vida do produto, recomenda-se que seja retirado vidro ou tampa da luminária.

DADOS DE LOGÍSTICA

Código do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075811874		30 mm x 30 mm x 82 mm	55,00 g	0.07 dm ³
4058075811881		159 mm x 129 mm x 91 mm	1145,00 g	1.87 dm ³

4058075040144

269 mm x 169 mm x 291 mm

7025,00 g

13.23 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.

REFERÊNCIAS / LINKS

Para conhecer outros produtos e obter informações atuais sobre lâmpadas de LED, consulte

▶ www.ledvance.com/led-systems

Para garantia, consulte

▶ www.ledvance.pt/garantia

Para conformidade de dimerização, consulte

▶ www.ledvance.pt/dim

RETRATAÇÃO

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