

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

SPOT FIX DIM 8 W 4000 K IP44/IP20 SI

SPOT DIM | Spotlight para montagem embutida, redondo, regulável



ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Substituição de lâmpadas de halogéneo refletoras
- Iluminação geral
- Quartos de hotel
- Bares, restaurantes
- Iluminação de destaque
- Galerias, museus
- Interiores de residências

BENEFÍCIOS DO PRODUTO

- Alta eficácia luminosa
- Design idêntico à família de DOWNLIGHTS LEDVANCE
- Economia de energia até 90% em relação aos projetores com lâmpadas de halogéneo
- Design funcional e minimalista
- Instalação simples e rápida
- Driver externo para maior flexibilidade (compatível com drivers DALI selecionados)
- 3 anos de garantia

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Consistência inicial da cor: ≤ 4 SDCM
- Material do estojo: alumínio
- Material da lente: PMMA



DADOS TÉCNICOS

Dados Elétricos

Potência nominal	8,00 W
Modo de funcionamento	Electronic control gear (ECG)
Tensão nominal	220...240 V
Fator de potência λ	>0,90
Frequência da rede	50/60 Hz
Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A	200
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	100
Nº. máx. de luminárias por disjunt C16 A	200
Distorção harmónica total	20 %

Dados do driver da luminária

ECG - Length	120 mm
--------------	--------

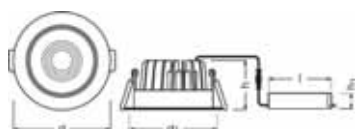
Dados fotométricos

Temperatura de cor	4000 K
Fluxo luminoso	670 lm
Rendimento luminoso	80 lm/W
Desvio padrão de combinação de cores	≤ 4 sdc _m
Tonalidade (designação)	Cool White
Índice de reprodução de cor Ra	>80

Dados Luminotécnicos

Ângulo de abertura	36 °
--------------------	------

Dimensões e peso



Diâmetro	81,0 mm
Altura	51,0 mm

Peso do produto	268,00 g
Diâmetro de montagem	68 mm

Cores e materiais

Material do corpo	Aluminum
Cor do produto	Silver
Cor do corpo	Silver
Material da superfície emissora de luz	PMMA

Temperaturas e condições de funcionamento

Temperatura ambiente	-20...+45 °C
----------------------	--------------

Espectativa de Vida

Número de ciclos de Liga e Desliga	100000
Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Vida mediana L80/B10 @ 25 °C	40000 h
Vida mediana L90/B10 @ 25 °C	20000 h

Informação adicional do produto

Tipo de montagem	Recessed
Local de montagem	Teto

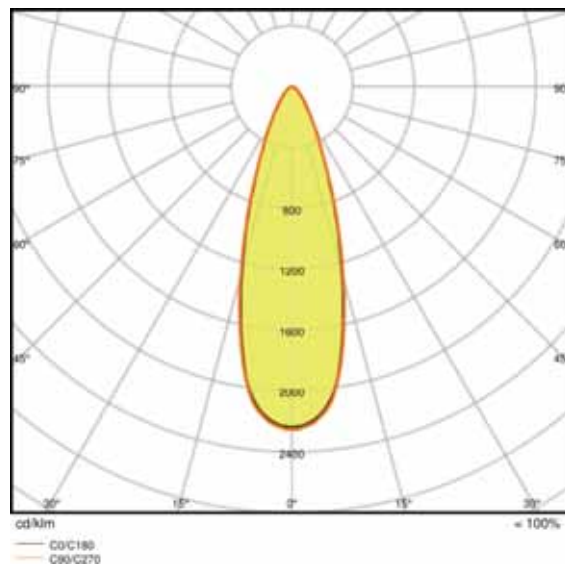
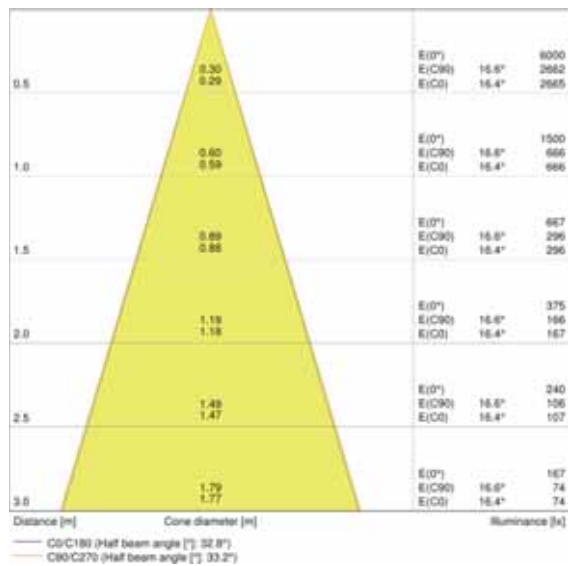
Atributos

Dimerizável	Sim
Tipo de ligação	Terminal de parafuso, 2 condutores (L,N)
Módulos LED substituíveis	Não substituível

Normas e Certificações

Grau de proteção (impacto mecânico)	IK06
Teste temperatura do fio conforme IEC	650 °C
Grupo segurança fotobiológica co EN62471	RG 0
Grau de proteção	II
Tipo de protecção	IP44/IP20
Normas	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

Curva de distribuição



LDC typ cone

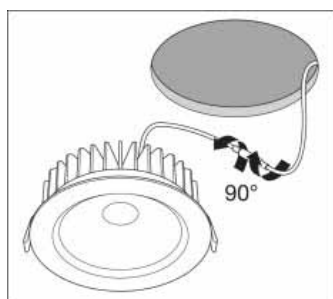
LDC typ polar

DADOS DE LOGÍSTICA

Código do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075127067		142 mm x 102 mm x 112 mm	354,00 g	1.62 dm ³
4058075127074		440 mm x 320 mm x 360 mm	10083,00 g	50.69 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.

ADDITIONAL CATALOG INFORMATION



REFERÊNCIAS / LINKS

Para garantia, consulte

▶ www.ledvance.pt/garantia

RETRATAÇÃO

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