

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO SP DK FIX P 8W 927 PS DIM IP44 WT

SPOT DARKLIGHT | Spotlight para instalação embutida em tetos, com anti-encandeamento melhorado UGR<19, fixo



#### Áreas de Aplicação

- Substituição direta para projetores embutidos com lâmpadas de halogéneo
- Iluminação em geral
- Quartos de hotel e corredores
- Bares, restaurantes
- Iluminação de destaque
- Galerias, museus
- Interiores de residências

#### Vantagens do Produto

- Darklight: conceção especial para permitir luz confortável sem encandeamento
- Aspeto discreto graças à ótica reduzida
- Powerselect: Ajuste da luminosidade através do dip switch no driver
- Fácil substituição do driver externo graças à ficha tipo baioneta
- Fácil instalação e ligação elétrica graças aos conectores sem ferramentas
- Design SCALE aspecto e materiais de qualidade, pequenas dimensões que se adequam a todos os ambientes
- 5 anos de garantia

#### Características do Produto

- Índice de reprodução de cor Ra: 90
- Tipo de proteção: IP44 (ao nível do difusor)
- Beam angle: 36°
- Corpo em alumínio fundido
- Molas protegidas com almofadas de silicone



_ (	Com regulação (	(com muitos	reguladores	comuns.	ver tambén	n www.ledvance.i	ot/dim)	١

- É possível a repicagem

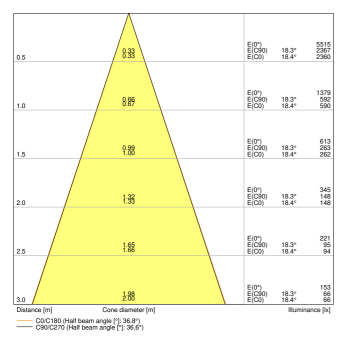
# DADOS TÉCNICOS

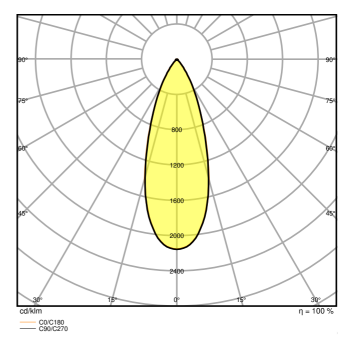
# DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	8 W / 6 W / 4 W	
Tensão nominal	220240 V	
Frequência da rede	5060 Hz	
Corrente nominal	37mA / 28mA / 20 mA	
Corrente elétrica de entrada	2 A	
Corrente entrada T <sub>h50</sub>	60 µs	
Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A	336	
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	210	
Número max. de luminárias por disjuntor C16	336	
Fator de potência $\lambda$	0,9	
Distorção harmónica total	< 20 %	
Grau de proteção	II .	
Resistente a surto de tensão (F/N)	1 kV	
Resistente a surto de tensão (F/N-Terra)	1 kV	
Modo de funcionamento	Electronic control gear (ECG)	
Interface dimerizável	Corte de fase	

# Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	640 lm / 480 lm / 320 lm
Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas	620 lm
Rendimento luminoso	80 lm/W
Temperatura de cor	2700 K
Definição do controlo de referência da fonte de luz contida (Kelvin)	2700 K
Tonalidade (designação)	Branco quente
Índice de reprodução de cor Ra	90
Desvio padrão de combinação de cores	≤3 sdcm
Intensidade luminosa	1350 cd
Sem cintilações	Sim
Métrica de Cintilação (Pst LM)	<1
Métrica de Efeito Estroboscópico (SVM)	<0.4
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG1
Ângulo de abertura	36 °
UGR longitudinal	< 28



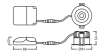


SP DK FIX P 8W 927 PS DIM IP44 WT

SP DK FIX P 8W 927 PS DIM IP44 WT

#### **DIMENSÕES & PESO**

Diâmetro	81,00 mm
Altura	54,00 mm
Peso do produto	260,00 g



SP DK FIX P 8W PS DIM IP44

# MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Branco
Cor do corpo	Branco
Número RAL [PIM]	RAL 9016
Material do corpo	Alumínio
Material do difusor	Polimetilmetacrilato (PMMA)
Material da superfície emissora de luz	PMMA

Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	650 °C
Quantidade de mercúrio	0.0 mg

# APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-20+40 °C	
Temperatura de armazenagem	-20+80 °C	
Tipo de ligação	Terminal de pressão	
Tipo de protecção	IP44/IP20	
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM]	IK03	
Regulável	Sim	
Type of dimming [GMS]	PHASE CUT	
Tipo de montagem	Embutida	
Local de montagem	Teto	
Aplicação	Interior	
Diâmetro de montagem	68 mm	
Profundidade de montagem	60,0 mm	
Ajustável	Não	
Com fonte de luz	Sim	
Replaceable light source	Não	

# Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Vida mediana L80/B10 @ 25 °C	41000 h <sup>1)</sup>
Vida nominal L80/B50 a 25 °C	41000 h
Vida mediana L90/B10 @ 25 °C	18000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	30000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

# **BALASTRO**

Corrente de saída	180 mA
ECG - Oscilação da corrente de saída	< 10 %
ECG - Comprimento	68.00 mm
ECG - Largura	55,0 mm
ECG - Altura	22,0 mm

## **CERTIFICADOS & NORMAS**

Normas	CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / UKCA / EAC
Temperatura de superfície limitada	Não
Proteção contra impactos	Não

#### DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Ī	Função adicionada	MULTI SELECT
	3 3	

## **ACESSÓRIOS OPCIONAIS**

Imagem do Produto	Nome do produto	EAN
	CONNECTOR BOX 3POLE L/N/E	4099854013508
M	SP HOLDER DN68 H65	4099854013478

## Equipamento / Acessórios

- Equipamento de controlo externo incluído com dip-switches para selecionar a potência durante a instalação
- Aros de remodelação disponíveis como acessório
- Drive DALI 2.0 selecionado disponível como acessório

# Aviso de Segurança

- Todas as ligações elétricas devem ser feitas por um técnico qualificado.
- Atenção, risco de choque elétrico.
- As luminárias não devem ser revestidas com material isolante térmico.

#### **DOWNLOADS**

	Documentos e certificados	Nome do documento
PDF	Instruções de utilização / instruções de segurança	UI SP DK FIX P
PDF	Informações técnicas do complemento	Dimmerlist SPOT GEN2
POF	Informações legais	Light source Insert SP DK FIX P PS DIM IP44

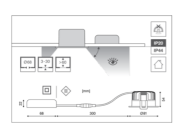
	Documentos e certificados	Nome do documento	
PDF	Informações legais	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
PDF	Informações legais	Legal Insert G11147511	
PDF	Informações legais	Safety Insert G11235001	
PDF	Declarações de conformidade	CE Declaration of Conformity SPOT DIM	
PDF	Declarações de conformidade UKCA	UKCA Declaration of Conformity SPOT DIM	
PDF	Declarações de conformidade UKCA	SP DIM	
PDF	Certificados	SP GEN2	
	Ficheiros fotométricos e luminotécnicos	Nome do documento	
	Ficheiro IES (IES)	SP DK FIX P 8W 927 PS DIM IP44 WT	
	Ficheiro LDT (Eulumdat)	SP DK FIX P 8W 927 PS DIM IP44 WT	
	Ficheiro ULD (DIALux)	SP DK FIX P 8W 927 PS DIM	
	Ficheiro ROLF (RELUX)	SP DK FIX P 8W 927 PS DIM	
	Ficheiro UGR (tabela UGR)	SP DK FIX P 8W 927 PS DIM IP44 WT	
	Curva de distribuição de luz tipo cone	SP DK FIX P 8W 927 PS DIM IP44 WT	
	Curva de distribuição de luz tipo polar	SP DK FIX P 8W 927 PS DIM IP44 WT	
	Ficheiros CAD/BIM	Nome do documento	
(BA)	BIM Revit 3D	SP DK FIX G2	
	CAD STEP 3D	SP DK FIX	
	Textos descritivos	descritivos Nome do documento	
	Documentos do Concurso	SPOT DARKLIGHT 8W 927 PS DIM IP44 WT-PT	

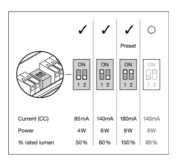
#### DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075799806	Folding box 1	100 mm x 105 mm x 105 mm	310.00 g	1.10 dm <sup>3</sup>
4058075799813	Shipping box 20	550 mm x 215 mm x 235 mm	6600.00 g	27.79 dm <sup>3</sup>

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.

# INFORMAÇÃO ADICIONAL DO CATÁLOGO





## Referências / Links

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

#### **AVISO LEGAL**

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