

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO Spot Set Recess CCT Adjustable 4.9W CCT 120° White

LED Spot Set Recess CCT | Instalação embutida, com LED CCT integrado



Áreas de Aplicação

 Aplicações domésticas (salas de estar, salas de jantar, casas de banho, etc.)

Vantagens do Produto

- Altamente versátil devido à CCT selecionável
- Rotativa e basculante para uma iluminação otimizada
- Possibilidade de repicagem com terminal de ligação incluído
- Montagem fácil

Características do Produto

- Montagem embutida no teto
- Versão Click-CCT: temperatura de cor ajustável em três patamares por comutação repetida
- Ângulo de rotação ajustável
- Com módulo LED integrado e driver
- Disponível com temperatura de cor: 2,700 K, 4,000 K, 6,500 K
- Fiação completa possível
- Tipo de proteção: IP20



CCT 120° White

DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	4,90 W
Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	5060 Hz
Corrente nominal	42,000 mA
Corrente elétrica de entrada	7,5 A
N°. máx. de luminárias por disjunt B16 A	80
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	63
Número max. de luminárias por disjuntor C16	102
Fator de potência λ	0,40
Grau de proteção	II
Modo de funcionamento	Mains voltage

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	230 lm	
Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas	420 lm	
Rendimento luminoso	47 lm/W	
Temperatura de cor	2700 K / 4000 K / 6500 K	
Definição do controlo de referência da fonte de luz contida (Kelvin)	2700 K	
Tonalidade (designação) Branco quente / Branco Neutro / Branco Frio		
Índice de reprodução de cor Ra	80	
Desvio padrão de combinação de cores	6 sdcm	
Métrica de Cintilação (Pst LM)	<1	
Métrica de Efeito Estroboscópico (SVM)	< 0.4	
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG1	
Ângulo de abertura	120 °	

DIMENSÕES & PESO

Diâmetro	90,00 mm
Altura	27,50 mm
Peso do produto	96,00 g



MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Branco
Cor do corpo	Branco
Material do corpo	Aluminum Plastic
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, 2 condutores (L, N)	
Tipo de protecção	IP20/IP20	
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM]	IK03	
Regulável	Não	
Tipo de montagem	Encastrado	
Local de montagem	Teto	
Diâmetro de montagem	75 mm	
Profundidade de montagem	40 mm	
Com fonte de luz	Sim	
Replaceable light source	Não	

Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Número de ciclos de Liga e Desliga	15000

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

ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

Tipo de teste em modo de emergência	Nenhum
-------------------------------------	--------

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superfície limitada	Não
Proteção contra impactos	Não
Módulos LED substituíveis	Não substituível

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Observação de produto	Available from November 2025
-----------------------	------------------------------

Aviso de Segurança

- Desligue a luminária da tensão de alimentação para instalação, manutenção e remoção do difusor
- Verifique se a parede e o teto são adequados. Em caso de dúvida, procure aconselhamento profissional.
- Todas as ligações elétricas devem ser feitas por um técnico qualificado.
- Atenção, risco de choque elétrico.

DOWNLOADS

	Documentos e certificados	Nome do documento	
PDF	Instruções de utilização / instruções de segurança	Spotlights Adjustable CCT 3x4.9W 827	
PDF	Informações legais	Legal insert	
PDF	Informações legais	Safety insert G11222465	
PDF	Declarações de conformidade	Spotlights	
PDF	Declarações de conformidade UKCA	Spotlights	

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854595745	Folding box 3	94 mm x 202 mm x 103 mm	348.00 g	1.96 dm ³
4099854595752	Shipping box 24	392 mm x 216 mm x 231 mm	3242.00 g	19.56 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.

	\sim		O 4 1
AV	15(-)	-	(GAI

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