

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Decor Spot Hornet 4X2.8W 827 E14 Black

Decor Spot Hornet | Luminárias de teto em metal dourado e tecido com casquilho E14



Áreas de Aplicação

- Aplicações de interior
- Corredores, entradas, escadarias, salas de estar, caves
- Quartos

Vantagens do Produto

- Interruptor on/off na versão de 1 spot para um funcionamento mais conveniente
- Solução sustentável graças a lâmpadas substituíveis
- Montagem fácil
- Lâmpadas LED OSRAM reguláveis incluídas

Características do Produto

- Material do corpo: metal e tecido
- A família de Spots apresenta cinco versões com até 4 focos
- Cabeçotes ajustáveis



DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

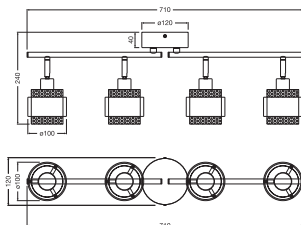
Potência nominal	2,80 W
Tensão nominal	220...240 V
Frequência da rede	50...60 Hz
Corrente nominal	52,000 mA
Corrente elétrica de entrada	0.052 A
Corrente entrada T_{h50}	160 μ s
Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A	246
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	153
Número max. de luminárias por disjuntor C16	246
Fator de potência λ	0,9
Distorção harmônica total	< 70 %
Grau de proteção	I
Modo de funcionamento	Mains voltage

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	400 lm
Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas	1000 lm
Rendimento luminoso	35.7 lm/W
Temperatura de cor	2700 K
Tonalidade (designação)	Branco quente
Índice de reprodução de cor Ra	80
Desvio padrão de combinação de cores	6 sdcm
Métrica de Cintilação (Pst LM)	0,7
Métrica de Efeito Estroboscópico (SVM)	0,25
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG0
Ângulo de abertura	285.00 °

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	710,00 mm
Largura	120,00 mm
Altura	240,00 mm
Peso do produto	1250,00 g



DECOR SPOT HORNET 4X2.8W
827 E14

MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Preto/Dourado
Cor do corpo	Preto/Dourado
Material do corpo	Aço Algodão poliéster
Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	650 °C

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura de armazenagem	-20...+80 °C
Tipo de ligação	Terminal, 3 condutores (L, N, PE)
Tipo de protecção	IP20
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM])	IK03
Regulável	Não
Tipo de montagem	Surface
Local de montagem	Teto
Aplicação	Interior
Com fonte de luz	Sim
Replaceable light source	Não
Designação da base	E14

Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	15000 h ¹⁾
Número de ciclos de Liga e Desliga	100000

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

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Observação de produto	Potência máxima da lâmpada: 5 W LED
Número de fontes de luz	4

Aviso de Segurança

- Todas as ligações elétricas devem ser feitas por um técnico qualificado.
- Atenção, risco de choque elétrico.
- Produto com classe de proteção I. Todas as partes metálicas do corpo que são condutoras e podem absorver tensão durante o funcionamento ou durante a manutenção em caso de falha, devem ser continuamente conectadas ao condutor com proteção terra.
- Verifique se a parede e o teto são adequados. Em caso de dúvida, procure aconselhamento profissional.

DOWNLOADS

Documentos e certificados	Nome do documento
 Instruções de utilização / instruções de segurança	DECOR SPOT HORNET E14
 Declarações de conformidade	LUM DECOR SPOT HORNET
 Declarações de conformidade UKCA	LUM DECOR SPOT HORNET

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075847804	Folding box 1	209 mm x 232 mm x 443 mm	1589.00 g	21.48 dm ³
4058075847811	Shipping box 4	478 mm x 456 mm x 440 mm	7577.00 g	95.91 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.

AVISO LEGAL

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