

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO LED Spot Brick 3xGU10 White and Wood

LED Spot Brick | Luminárias de teto em materiais mistos com spots GU10 orientáveis



Áreas de Aplicação

- Aplicações de interior
- Corredores, zonas de entrada, escadarias, salas de estar, quartos, caves

Vantagens do Produto

- Corpo de elevada qualidade com superfície branca mate
- Flexível graças às lâmpadas LED substituíveis
- Montagem fácil

Características do Produto

- A família de Spots apresenta cinco versões com até 4 focos
- Material do corpo: metal e madeira
- Interruptor On/Off na versão de 1 foco para fácil funcionamento
- Cabeçotes ajustáveis



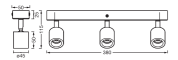
DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	5060 Hz
Grau de proteção	T .
Modo de funcionamento	Mains voltage

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	380,00 mm
Largura	50,00 mm
Altura	115,00 mm
Peso do produto	470,00 g



LED SPOT BRICK 3XGU10 WT

MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Branco Decoração em madeira	
Cor do corpo	Branco Decoração em madeira	
Material do corpo	Aço Madeira de seringueira	
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, 2 condutores (L, N)
Tipo de protecção	IP20
Regulável	Não
Tipo de montagem	Surface
Local de montagem	Parede / Teto
Ajustável	Sim
Com fonte de luz	Não

Replaceable light source	Não
Designação da base	GU10

ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

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

CERTIFICADOS & NORMAS

Noi	rmas	CE / UKCA
Ter	mperatura de superfície limitada	Não
Pro	oteção contra impactos	Não

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Observação de produto	Potência máxima da lâmpada: 5 W LED / Available from October 2025		
Número de fontes de luz	3		

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		LED SPOT BRICK G11238936	
PDF	Declarações de conformidade	LED SPOT CE declaration	

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075852549	Folding box 1	92 mm x 112 mm x 412 mm	626.00 g	4.25 dm ³
4058075852556	Shipping box 4	245 mm x 205 mm x 435 mm	2894.00 g	21.85 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.