

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

LED Spot Brick 1xGU10 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



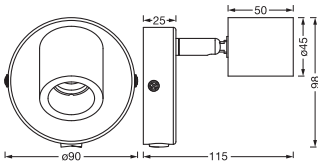
DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

| | |
|-----------------------|---------------|
| Tensão nominal | 220...240 V |
| Frequência da rede | 50...60 Hz |
| Grau de proteção | I |
| Modo de funcionamento | Mains voltage |

DIMENSÕES & PESO

| | |
|-----------------|-----------|
| Comprimento | 90,00 mm |
| Largura | 115,00 mm |
| Altura | 98,00 mm |
| Peso do produto | 190,00 g |



LED SPOT BRICK 1XGU10 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 |
| 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

| | |
|------------------------------------|-----------|
| 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 / Available from October 2025 |
| Número de fontes de luz | 1 |

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 |
|  | 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 |
|-------------------|------------------------------------|--|------------|----------|
| 4058075852488 | Folding box 1 | 87 mm x 102 mm x 102 mm | 259.00 g | 0.91 dm³ |
| 4058075852495 | Shipping box 4 | 225 mm x 195 mm x 130 mm | 1221.00 g | 5.70 dm³ |

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.