

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

## LED Spot Cylinder 3xGU10 Brushed Nickel

LED Spot Cylinder | Luminárias para instalação saliente com spots GU10 orientáveis

---

### Áreas de Aplicação

- Aplicações de interior



---

### Vantagens do Produto

- Design intemporal
- Flexível graças às lâmpadas LED substituíveis
- Montagem fácil

---

### Características do Produto

- A família de candeeiros apresenta quatro versões com até 4 focos
- Corpo em níquel escovado
- Cabeçote ajustável
- Interruptor On/Off na versão de 1 foco para fácil funcionamento



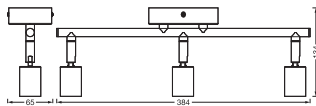
## DADOS TÉCNICOS

## DADOS ELÉTRICOS

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

## DIMENSÕES &amp; PESO

Comprimento	384,00 mm
Largura	65,00 mm
Altura	134,00 mm
Peso do produto	387,00 g



LED SPOT CYLINDER 3XGU10

## MATERIAIS &amp; CORES

Cor do produto	Níquel escovado
Cor do corpo	Níquel escovado
Material do corpo	Aço
Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	650 °C

## APLICAÇÃO &amp; 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
Regulável	Não
Tipo de montagem	Surface
Local de montagem	Parede / Teto
Ajustável	Sim
Com fonte de luz	Não

Replaceable light source	Sim
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 January 2026
Número de fontes de luz	3

Aviso de Segurança

- 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.
- 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.

DOWNLOADS

Documentos e certificados		Nome do documento
	Instruções de utilização / instruções de segurança	LED SPOT CYLINDER G11239548

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075852808	Folding box 1	82 mm x 106 mm x 392 mm	490.00 g	3.41 dm³
4058075852815	Shipping box 4	218 mm x 170 mm x 400 mm	2186.00 g	14.82 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.