

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

## LED Spot Vase 3xG9 Brushed Nickel

LED Spot Vase | Surface mounted luminaires with adjustable G9 spotlights

---

### Áreas de Aplicação

- Aplicações de interior



---

### Vantagens do Produto

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

---

### Características do Produto

- Família de luminárias compreende cinco versões com até 6 projetores
- Housing surface made of brushed and chrome nickel
- Cabeçotes ajustáveis
- Interruptor On/Off na versão de 1 foco para fácil funcionamento
- Diffuser made of glass



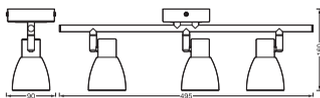
## DADOS TÉCNICOS

## 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	495,00 mm
Largura	90,00 mm
Altura	160,00 mm
Peso do produto	740,00 g



LED SPOT VASE 3XG9

## MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Níquel escovado cromo
Cor do corpo	Níquel escovado cromo
Material do corpo	Aço
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)
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	G9
--------------------	----

## 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 VASE G11239551

## DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075853041	Folding box 1	102 mm x 132 mm x 506 mm	917.00 g	6.81 dm <sup>3</sup>
4058075853058	Shipping box 4	276 mm x 216 mm x 532 mm	4242.00 g	31.72 dm <sup>3</sup>

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.

