

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

LN MAG BATTEN T5 1168

LINEAR MAGNETIC BATTEN T5 | Régua para TUBO T5 AC



PERFOR-
MANCE
CLASS

Áreas de Aplicação

- Kit de substituição para modernizar as luminárias de teto metálicas existentes (T8 e T5 fluorescentes) para a tecnologia LED economizadora de energia
- Escritórios, prédios públicos
- Supermercados e lojas
- Indústria
- Corredores, halles de entrada, salas de espera

Vantagens do Produto

- Retrofit sem substituir completamente as luminárias existentes
- Se necessário, a luminária antiga pode permanecer instalada no teto durante o processo de conversão
- O equipamento de controlo e a cablagem podem permanecer na luminária antiga, se necessário
- A fácil substituição do LED TUBE T5 AC permite participar na evolução da tecnologia LED ao longo do tempo
- Solução de atualização simples e rápida
- Fusível integrado para segurança adicional
- 5 anos de garantia

Características do Produto

- Disponível em 4 comprimentos diferentes: 568 mm, 868 mm, 1168 mm e 1468 mm
- Suporte da luminária para colocação de um Tubo LED T5 AC 230V
- Adequado para LED TUBE T5 AC, HE ou HO, 830/840/865
- Ímanes de neodímio fortes



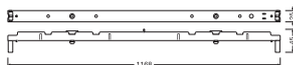
DADOS TÉCNICOS

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	1168,00 mm
Largura	25,00 mm
Altura	45,00 mm
Peso do produto	550,00 g
Comprimento do cabo	800 mm



LN MAG BATTEN T5 1168

MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Branco
Cor do corpo	Branco
Material do corpo	Aço
Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	850 °C
Quantidade de mercúrio	0.0 mg

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-20...+45 °C
Temperatura de armazenagem	-20...80 °C
Tipo de ligação	Terminal sem parafuso, 3 condutores
Tipo de proteção	IP20
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM])	IK02
Regulável	Não
Tipo de montagem	Surface

Local de montagem	Teto
Aplicação	Interior
Com fonte de luz	Não
Replaceable light source	Não
Designação da base	G5

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / UKCA / ENEC / CB / DEKRA
Temperatura de superfície limitada	Não
Proteção contra impactos	Não

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Número de fontes de luz	1
-------------------------	---

DOWNLOADS

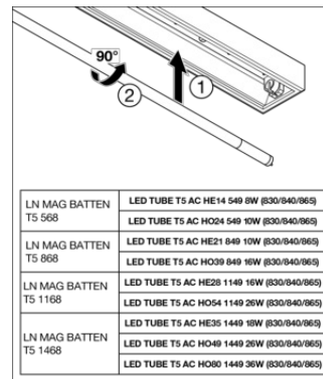
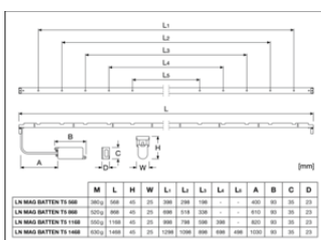
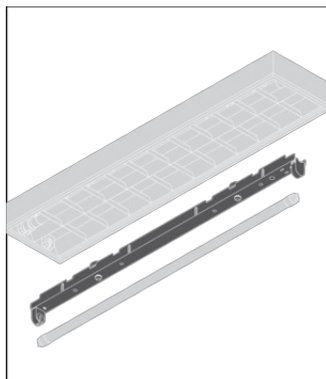
Documentos e certificados		Nome do documento
	Instruções de utilização / instruções de segurança	LN MAG BATTEN T5
	Instruções de utilização / instruções de segurança	LINEAR MAGNETIC BATTEN T5
	Informações legais	Legal Insert LN MAG BATTEN
	Informações legais	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Informações legais	Safety Insert G11205497
	Declarações de conformidade	LN MAG BATTEN T5
	Declarações de conformidade UKCA	LN MAG BATTEN T5
Textos descritivos		Nome do documento
	Documentos do Concurso	LINEAR MAGNETIC BATTEN T5 1168-PT

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854009747	Folding box 1	70 mm x 1,182 mm x 37 mm	662.00 g	3.06 dm ³
4099854009754	Shipping box 10	1,204 mm x 372 mm x 90 mm	7229.00 g	40.31 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.

INFORMAÇÃO ADICIONAL DO CATÁLOGO



Referências / Links

– Para garantia, consulte www.ledvance.pt/garantia

AVISO LEGAL

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