



FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

LN MAG BATTEN T5 868

LINEAR MAGNETIC BATTEN T5 | Régua para TUBO T5 AC



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	868,00 mm
Largura	25,00 mm
Altura	45,00 mm
Peso do produto	520,00 g
Comprimento do cabo	600 mm



LN MAG BATTEN T5 868

MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Branco
Cor do corpo	Branco
Número RAL [PIM]	RAL 9016
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 protecção	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
 PDF	Instruções de utilização / instruções de segurança
 PDF	LN MAG BATTEN T5
 PDF	LINEAR MAGNETIC BATTEN T5
 PDF	Informações legais
 PDF	Legal Insert LN MAG BATTEN
 PDF	Informações legais
 PDF	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
 PDF	Informações legais
 PDF	Safety Insert G11205497
 PDF	Declarções de conformidade
 PDF	LN MAG BATTEN T5
 PDF	LN MAG BATTEN T5

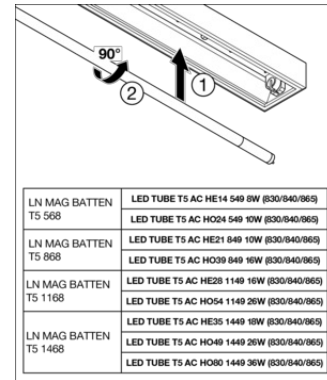
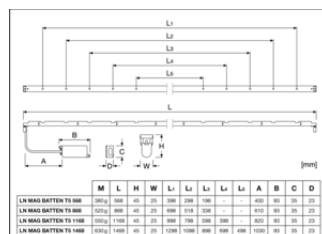
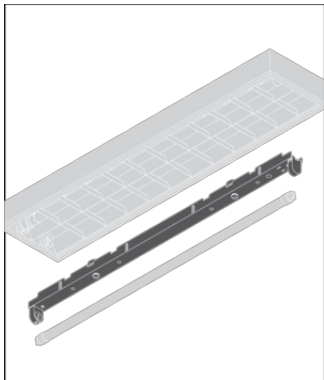
Textos descritivos	Nome do documento
 Text	Documentos do Concurso
	LINEAR MAGNETIC BATTEN T5 868-PT

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075821798	Folding box 1	70 mm x 882 mm x 37 mm	605.00 g	2.28 dm ³
4058075821804	Shipping box 10	904 mm x 372 mm x 90 mm	6542.00 g	30.27 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