

Obrigado por adquirir um produto MisterLED. Leia atentamente todo o manual antes de começar a instalação. O funcionamento do produto e sua garantia* estão assegurados de acordo com as instruções contidas neste manual. Para sua segurança DESLIGUE a rede de energia antes de fazer a ligação elétrica. Recomendamos que a instalação elétrica seja feita por um profissional qualificado. A instalação elétrica deve seguir a norma NBR 5410 e outras normas pertinentes.

IMPORTANTE:

A Tensão de entrada da luminária poderá ser 127V ou 220V ou ainda 127V-240V.

CARACTERÍSTICAS

Aplicação:	Gesso, Drywall, Alvenaria e Marcenaria
Alimentação:	Bivolt
Material:	Alumínio Extrudado
Ótica:	Refletor ABS + Anti glare
Grau de Proteção:	IP 20 - USO INTERNO

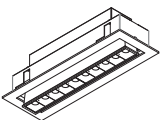
Este produto não deve ser usado em atmosferas com salinidade e ou com umidade excessiva.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO:

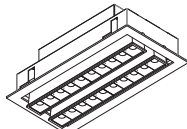
Sempre que for limpar o produto, certifique-se que o mesmo esteja desligado. Nunca use produtos químicos, (inclusive álcool), use apenas um pano umedecido em água. Certifique-se que antes de religar o produto, o mesmo esteja completamente seco.

INSTALAÇÃO:

1. Faça a instalação elétrica na parte interna do nicho através do cabo de alimentação;
2. Antes de fixar a peça ao nicho, ajuste as travas metálicas para largura do fôrro, usando uma chave Philips e girando os parafusos para aumentar ou diminuir o espaço, como ilustrado na Fig. 02;
3. Encaixe o produto no interior do nicho;
4. Após encaixado o nicho e com auxílio dos dedos, posicione a trava metálica na posição indicada na Fig. 03, através da parte interna do produto;
5. Utilize novamente a chave Philips, girando os parafusos para ajustar e fixar as travas metálicas ao fôrro, como demonstrado na Fig. 04.



SLED 9061



SLED 9062



Nicho
140X290mm

Garantia do produto: 2 anos

Não terá cobertura de garantia em casos de mau uso ou instalação indevida, a instalação deve seguir as orientações que constam neste manual.

FIXAÇÃO DA LUMINÁRIA

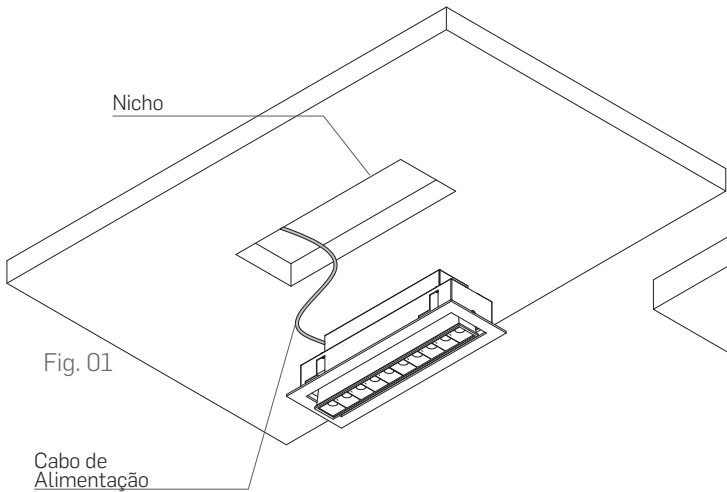


Fig. 01

Cabo de Alimentação

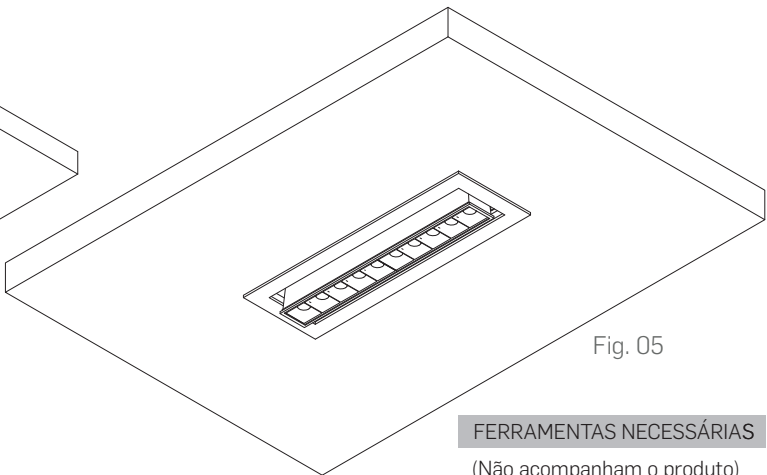


Fig. 05

FERRAMENTAS NECESSÁRIAS

(Não acompanham o produto)

- Chave Philips
- Alicates de corte

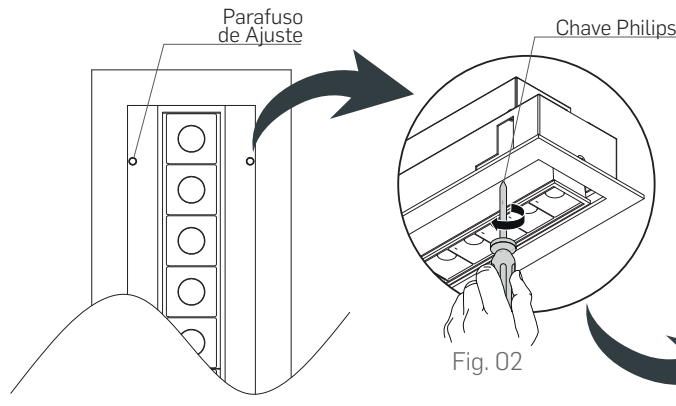


Fig. 02

Chave Philips

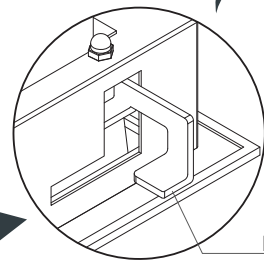


Fig. 03

Trava Metálica

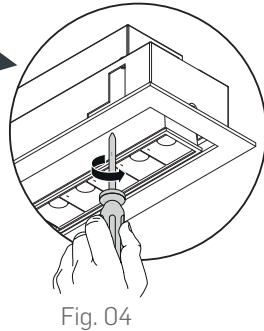


Fig. 04

TABELA DE ESPECIFICAÇÃO DE BITOLA DE CABOS

COMPRIMENTO DO CABO	BITOLA DO CABO
0 — 2m	1,5mm ²
2 — 4m	2,0mm ²
4 — 5m	2,5mm ²

Siga as orientações da tabela acima para uma melhor performance do fluxo luminoso da luminária. Recomendamos que o comprimento do cabo entre a fonte e a luminária não seja superior a 5 metros, evitando queda de tensão acentuada.

IMPORTANTE:

A paginação e sustentação do forro, assim como sua instalação, é de total responsabilidade do cliente, recomendamos que a instalação mecânica da luminária seja realizada por um profissional especializado para garantir a estabilidade do forro (estrutura e alinhamento), e para que não comprometa a qualidade do acabamento do produto.

