

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:

O perfil deverá ser ligado a uma fonte de tensão constante 12Vdc. A mesma deverá ser dimensionada utilizando o seguinte critério: Comprimento X Potência do metro do perfil SLED 9002 + 20% de segurança.

| Potência Fonte  |                  |                   |                   |
|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|
| Potência Perfil | Até 1,0M         | Entre 1,0M a 2,0M | Entre 2,0M a 3,0M |
| 9,6W / 11W      | 18W (12V x 1.5A) | 30W (12V x 2.5A)  | 60W (12V x 5A)    |
| 14,4W / 15W     | 18W (12V x 1.5A) | 60W (12V x 5A)    | 60W (12V x 5A)    |

A Tensão de entrada da fonte poderá ser 127V ou 220V ou ainda 127V-240V. A tensão de saída SEMPRE deverá ser constante em 12Vdc.

CARACTERÍSTICAS

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Aplicação:            | Marcenaria            |
| Fonte de Alimentação: | 12 VDC – Fonte remota |
| Material:             | Alumínio Extrudado    |
| Ótica:                | PMMA                  |
| 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.

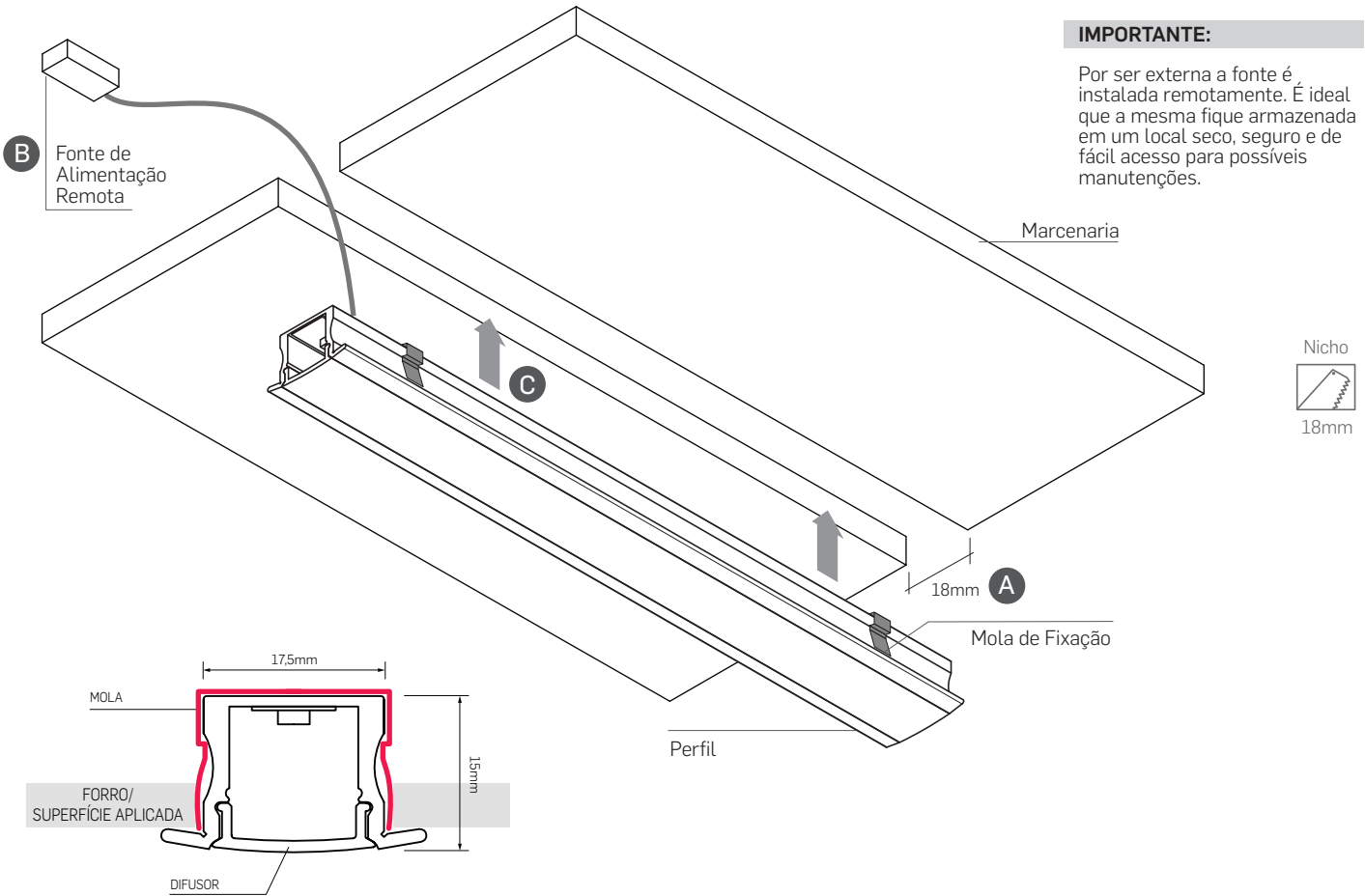
INSTALAÇÃO:

- 1.Faça o nicho (A) na superfície de instalação com largura de 18mm x comprimento do perfil.
- 2.Conecte o cabo de alimentação a fonte de alimentação (B). Por ser externa a fonte é instalada remotamente, é ideal que a mesma fique armazenada em um local de fácil acesso para possíveis manutenções.
- 3.Insira o perfil SLED 9002 (C) no nicho.

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 DO PERFIL



IMPORTANTE:

Por ser externa a fonte é instalada remotamente. É ideal que a mesma fique armazenada em um local seco, seguro e de fácil acesso para possíveis manutenções.

TABELA DE ESPECIFICAÇÃO DE BITOLA DE CABOS

| COMPRIMENTO DO CABO | BITOLA DO CABO     |
|---------------------|--------------------|
| 0 — 2m              | 1,5mm <sup>2</sup> |
| 2 — 4m              | 2,0mm <sup>2</sup> |
| 4 — 5m              | 2,5mm <sup>2</sup> |

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.

FERRAMENTAS NECESSÁRIAS

(Não acompanham o produto)

- Chave Philips
- Alicates de corte
- Furadeira