

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 9101 + 20% de segurança.

Potência Perfil	Potência Fonte		
	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.

**LIMPEZA E MANUTENÇÃO:**

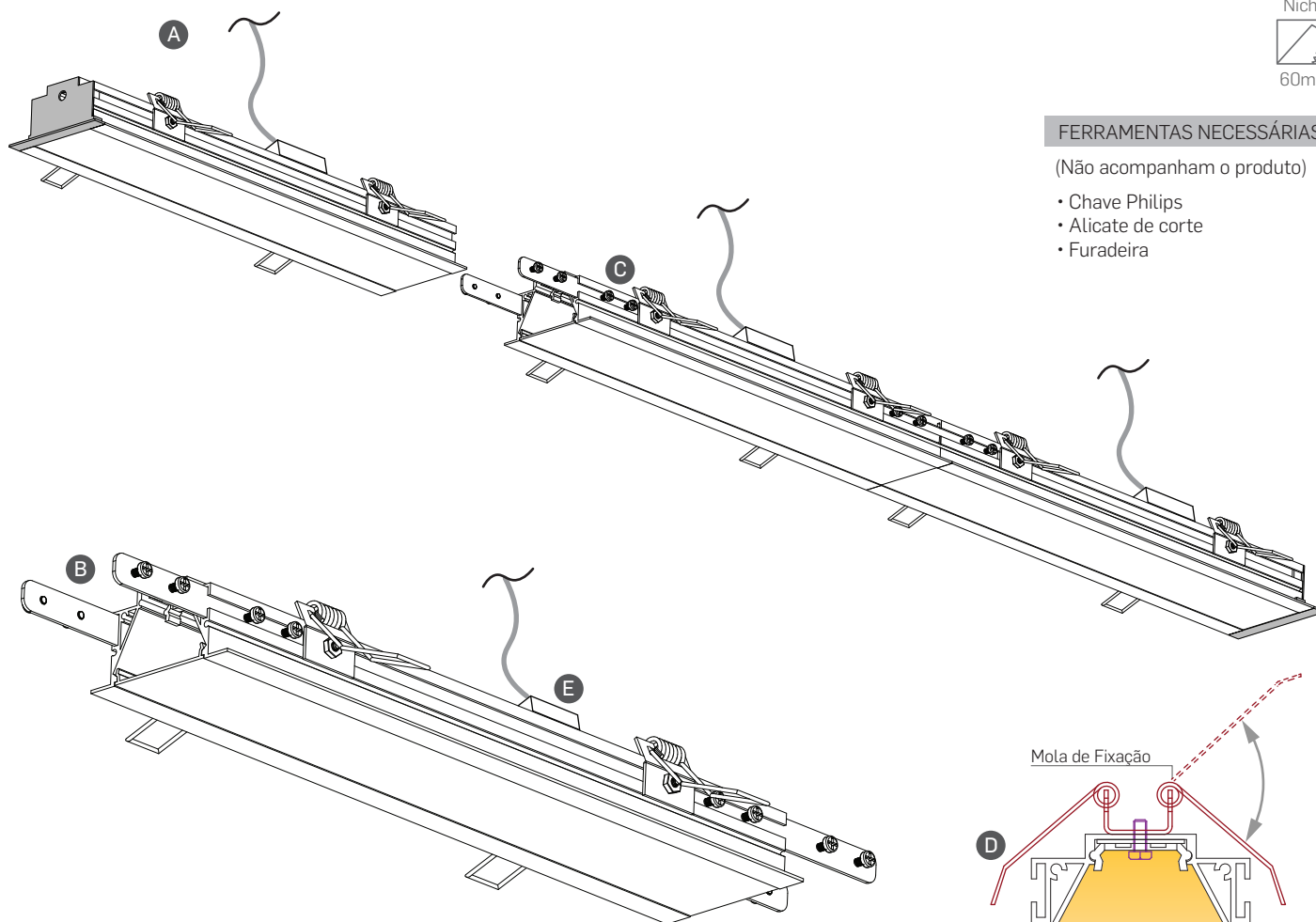
Sempre que for limpar o produto, certifique-se que o mesmo esteja desligado. Nunca use produtos químicos, (**inclusive álcool**), use apenas um pano umedecido em água. Certifique-se que antes de religar o produto, o mesmo esteja completamente seco.

**INSTALAÇÃO:**

1. Faça o nicho na superfície de instalação com largura de 60mm x comprimento do perfil.
2. A fonte já encontra-se devidamente instalada. Conecte o cabo de alimentação da rede a fonte de alimentação (E).
3. Para unir duas ou mais partes, use a barra de junção (B). Encaixe a barra de junção, ajuste bem os perfis o mais justo possível, e parafuse lateralmente para fixar as partes.
4. Insira o perfil SLED 9101 (C) no nicho pressionando as molas (D) na direção oposta, de modo que a mesma pressione o perfil no fôrro.

**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****FERRAMENTAS NECESSÁRIAS**

(Não acompanham o produto)

- Chave Philips
- Alicate de corte
- Furadeira

**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.

