

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 do perfil poderá ser 127V ou 220V ou ainda 127V-240V.

CARACTERÍSTICAS

Aplicação:	Base S40B - SLED9008B
Potência:	3W / 6W / 9W
Material:	Alumínio Extrudado
Grau de Proteção:	IP 20 - USO INTERNO

*Este produto foi desenvolvido para aplicação diretamente na base S40B, confira o manual de instalação da base para uma perfeita instalação.

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 DO PRODUTO**LIGAÇÃO DOS FIOS**

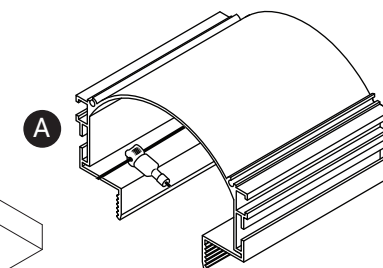
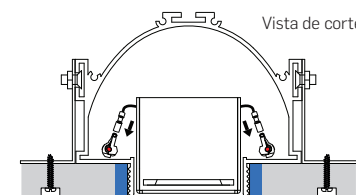
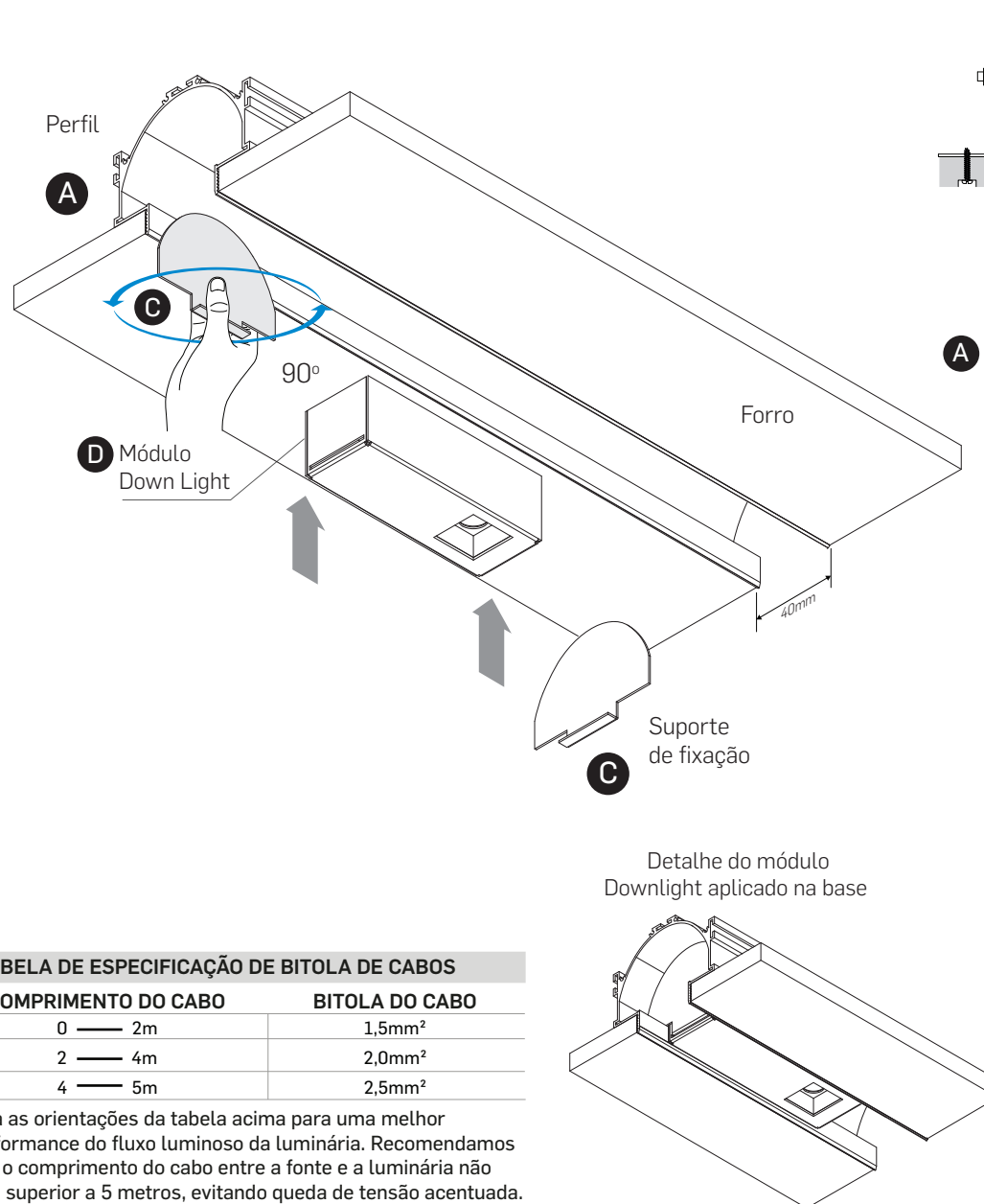
1. Determine em qual local da base (A) (SLED 9008 B) o módulo será instalado, conecte a emenda rápida (B) nos fios de alimentação que passam na base (A), se necessário utilize uma fita adesiva para que os fios laterais da base não fiquem aparente.

INSTALAÇÃO DOS MÓDULOS:

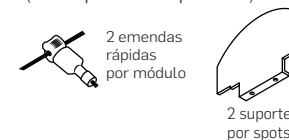
2. Encaixe as tampas laterais (C) na base (A), girando-as em 90°. Depois encoste o módulo na tampa lateral e encaixe o resalto da tampa lateral (C) no rasgo do módulo.

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 NO FORRO**COMPONENTES P/ MONTAGEM**

(Acompanham o produto)

**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 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.