

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:	Gesso, Drywall, Alvenaria e Mobiliário
Fonte de Alimentação:	12 VDC – Fonte remota
Material:	Alumínio Extrudado
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

LIGAÇÃO DOS FIOS

1. Determine em qual local da base (A) (S33) o módulo será instalado, conecte a emenda rápida (B) nos fios de alimentação que passam na base (A)
2. Encaixe o modulo (B) na base (A), até ouvir o click.

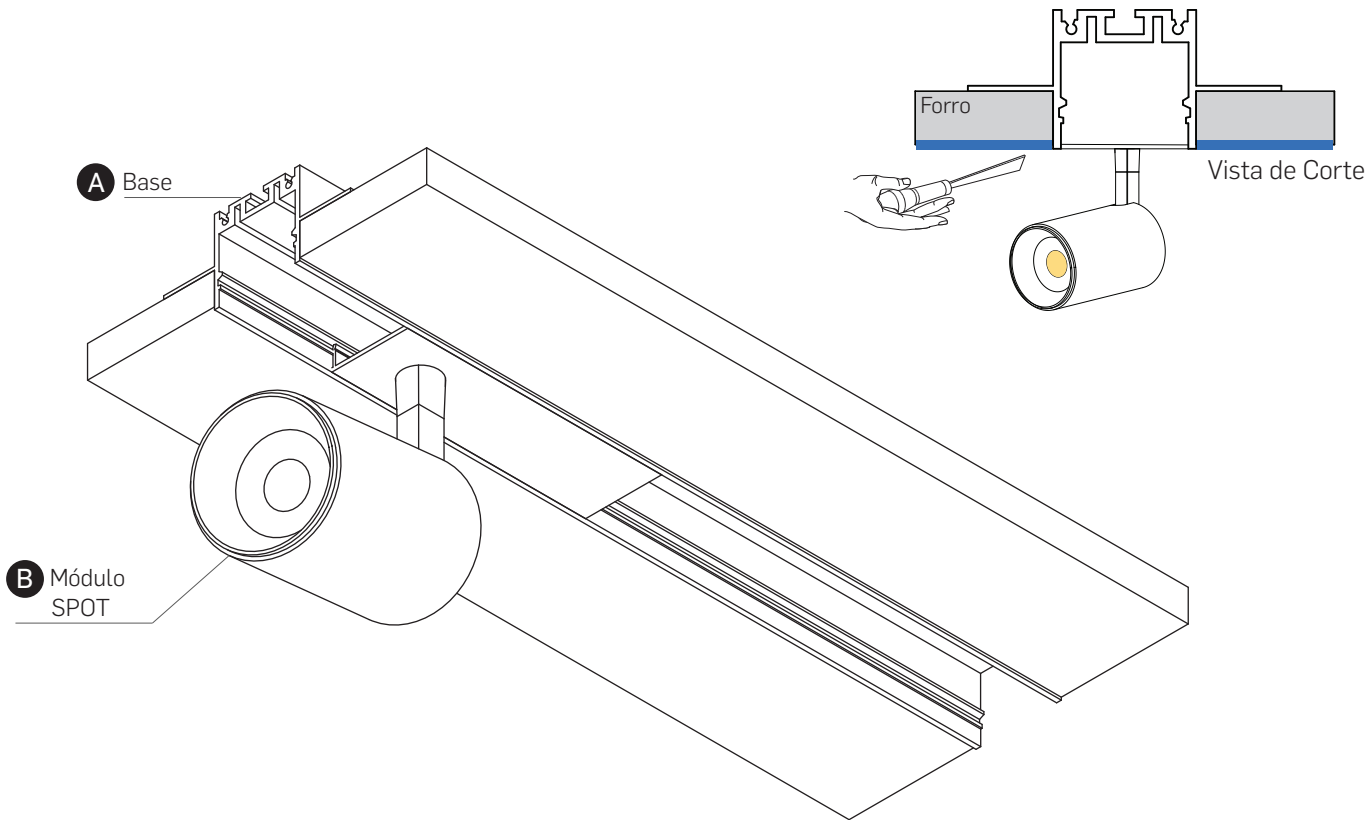
APLICAÇÃO

Este produto foi desenvolvido pra aplicação específica nas bases S33. Consulte o manual de instalação das bases S33 para um perfeito funcionamento do produto.

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



Detalhe do módulo SPOT montado

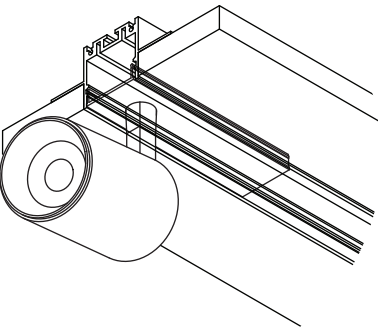


TABELA DE ESPECIFICAÇÃO DE BITOLA DE CABOS	
COMPRIMENTO DO CABO	BITOLA DO CABO
0 — 2m	1,5mm²
2 — 4m	2,0mm²
4 — 5m	2,5mm²

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
 - Alicate de corte
 - Furadeira

