

Obrigado por adquirir um produto MisterLED. **Para sua segurança DESLIGUE a energia antes de fazer a ligação elétrica.** Recomendamos que a instalação seja feita por um profissional.

CARACTERÍSTICA DO PRODUTO

Grau de Proteção: IP 20 - USO INTERNO.
Dados Elétricos: Fonte de LUZ, circuito de LED SMD, PCB corrente constante.
Potência do Produto: 9071 / 9084-10W / 9073 / 9086-20W
Temperatura de Cor: 2700K/3000K/4000K
Composição do Produto: Base em alumínio injetado, placa em alumínio com LED de alta performance, bloco ótico e Anti Glare com proteção Anti Ofuscamento, driver de corrente constante.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Sempre que for limpar o produto, certifique-se que o mesmo esteja desligado. Nunca use nenhum produto químico, **(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

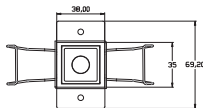
1. Faça o nicho, deixando rebaxos laterais (A) para o devido encaixe do suporte de fixação, como ilustrado na Fig. 01;
 2. Passe as chapas perfuradas (B) pelo interior do nicho e as encaixe na parte interna do drywall, exatamente acima dos rebaxos laterais (A), como exemplificado na Fig.02;
- IMPORTANTE:** Antes de parafusar, segure a chapa perfurada (B), já posicionada exatamente acima dos furos do suporte (C), com os dedos através do interior do nicho.
3. Fixe o suporte (C) com auxílio de parafusos, transpassando o drywall e chapa perfurada;

APLICAÇÃO

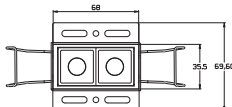
Drywall ou gesso.

GARANTIA DO PRODUTO: 2 anos

* A garantia se aplica somente ao produto, nos isentamos por eventuais problemas de instalação.



SLED 9171



SLED 9173

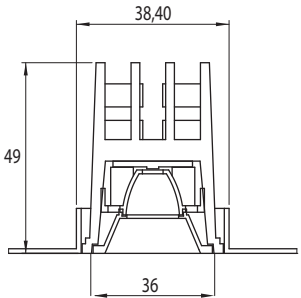
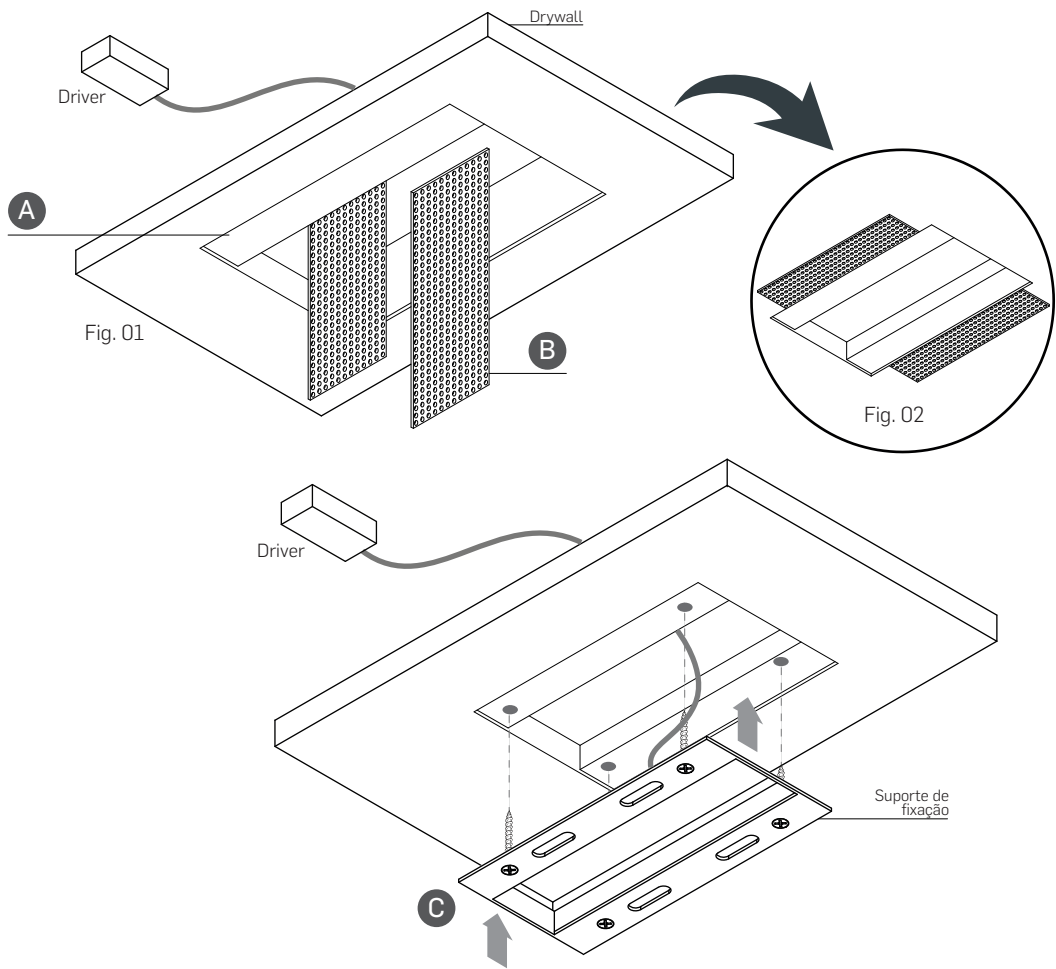


Nicho
37X37mm



Nicho
37X67mm

FIXAÇÃO DO PERFIL NO FORRO



No Frame

FERRAMENTAS NECESSÁRIAS

- (Não acompanham o produto)
- Chave Philips
 - Alicates de corte
 - Furadeira

COMPONENTES DE FIXAÇÃO

- (Não acompanham o produto)
- 4 Parafusos de fixação por suporte
- Utilizar parafusos e buchas de acordo com a superfície de aplicação.

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.

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.

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.

IMPORTANTE:

O driver deve ser conectado à rede elétrica antes da instalação do produto.

Obrigado por adquirir um produto MisterLED. **Para sua segurança DESLIGUE a energia antes de fazer a ligação elétrica.** Recomendamos que a instalação seja feita por um profissional.

CARACTERÍSTICA DO PRODUTO

Grau de Proteção: IP 20 - USO INTERNO.
Dados Elétricos: Fonte de LUZ, circuito de LED SMD, PCB corrente constante.
Potência do Produto: 9071 / 9084-10W / 9073 / 9086-20W
Temperatura de Cor: 2700K/3000K/4000K
Composição do Produto: Base em alumínio injetado, placa em alumínio com LED de alta performance, bloco ótico e Anti Glare com proteção Anti Ofuscamento, driver de corrente constante.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Sempre que for limpar o produto, certifique-se que o mesmo esteja desligado. Nunca use nenhum produto químico, **(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

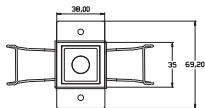
- 4. Faça o acabamento no forro;
- 5. Conecte o cabo de alimentação do produto ao driver;
- 6. Pressione as molas para cima, as insira no vão do nicho e solte-as, de modo que as mesmas pressionem o produto ao forro.

APLICAÇÃO

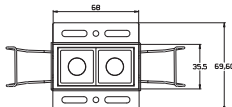
Drywall ou gesso.

GARANTIA DO PRODUTO: 2 anos

* A garantia se aplica somente ao produto, nos isentamos por eventuais problemas de instalação.



SLED 9171



SLED 9173

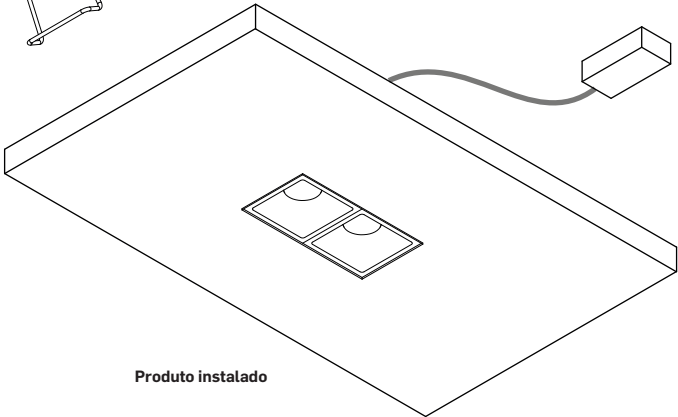
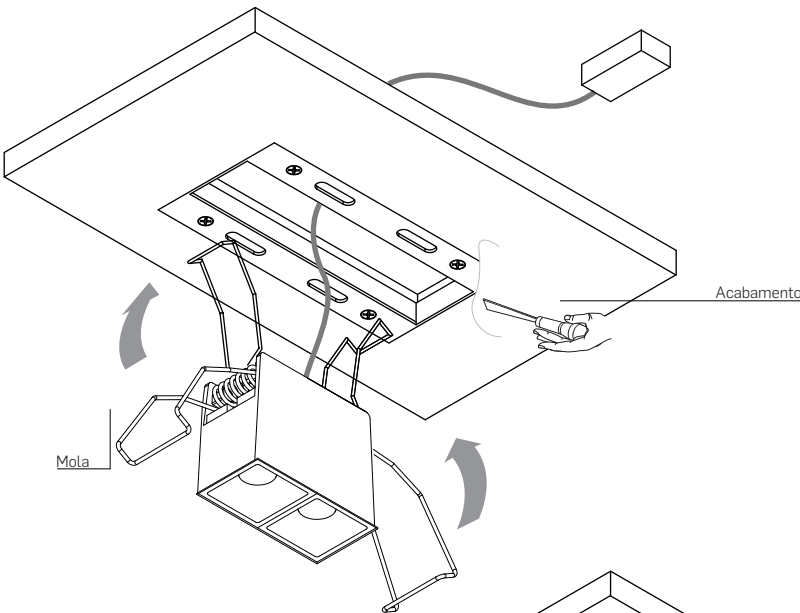


Nicho 37X37mm

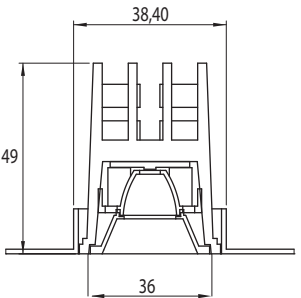


Nicho 37X67mm

FIXAÇÃO DO PERFIL NO FORRO



Produto instalado



No Frame

FERRAMENTAS NECESSÁRIAS

- (Não acompanham o produto)
- Chave Philips
 - Alicates de corte
 - Furadeira

COMPONENTES DE FIXAÇÃO

(Não acompanham o produto)

4 Parafusos de fixação por suporte
Utilizar parafusos e buchas de acordo com a superfície de aplicação.

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.

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.

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.

IMPORTANTE:

O driver deve ser conectado à rede elétrica antes da instalação do produto.