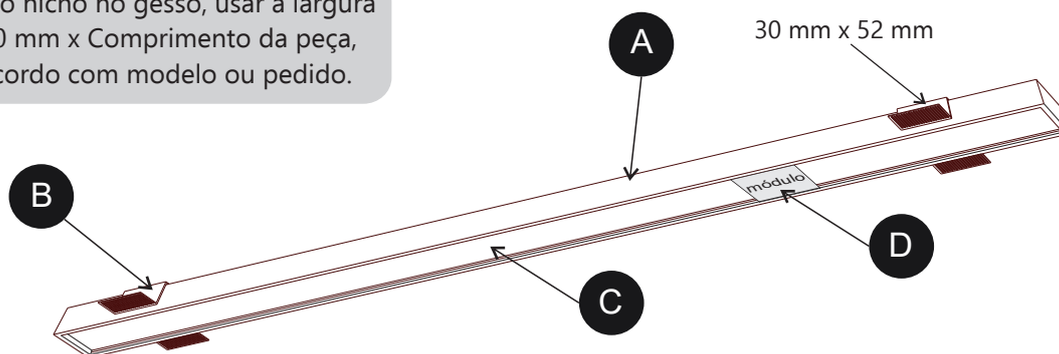


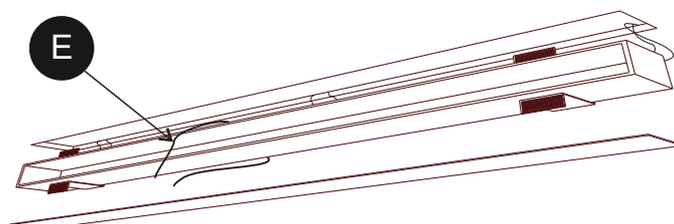
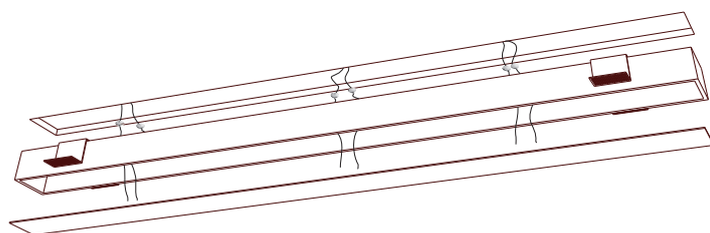


I N T E R P A M
ILUMINAÇÃO

Para o nicho no gesso, usar a largura de 20 mm x Comprimento da peça, de acordo com modelo ou pedido.

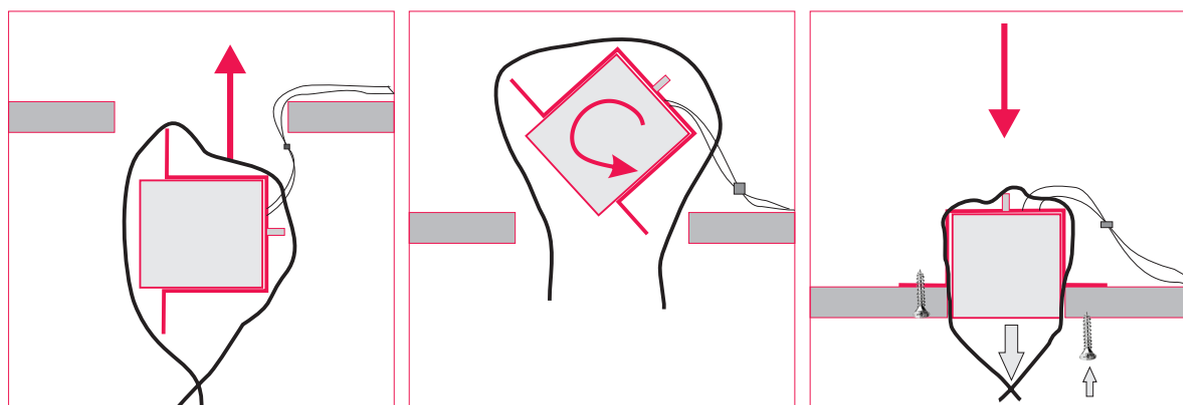


01. Retire o difusor (C) da peça ou a tampa de metal (D), caso a luminária não tenha difusor.



02. Passe toda fiação dos pontos de luz do forro e conecte com os módulos de luz da luminária.

03. Vire a caixa da luminária (A) de forma que ela entre lateralmente. Para facilitar, utilize um pedaço de fio ou cabo de aço (E) para segurar a peça no forro.

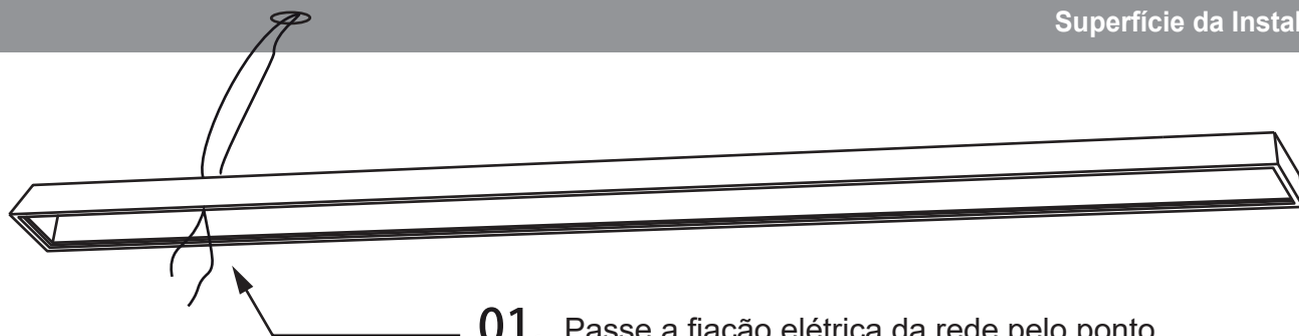


04. Gire e apoie as abas laterais(B) no forro. Puxe o fio ou cabo de aço (E) para segurar e aparafuse com parafuso auto atarraxante passando o parafuso de baixo para cima pelo forro e prendendo às abas laterais perfuradas. Depois de preso, solte o fio ou cabo de aço usado para segurar e dê acabamento nas fenda laterais.

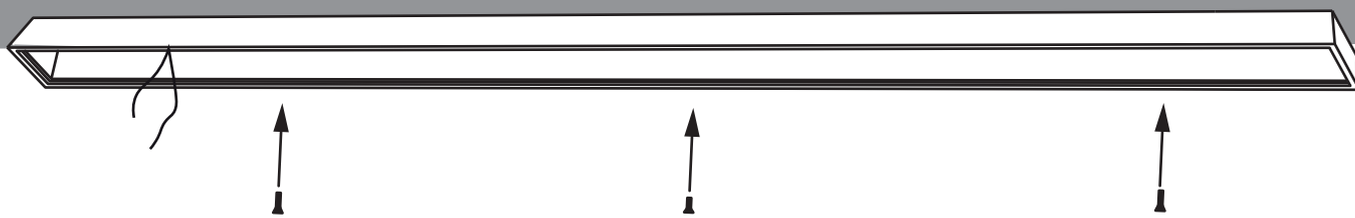


Usar parafuso auto atarraxante 4,2x16

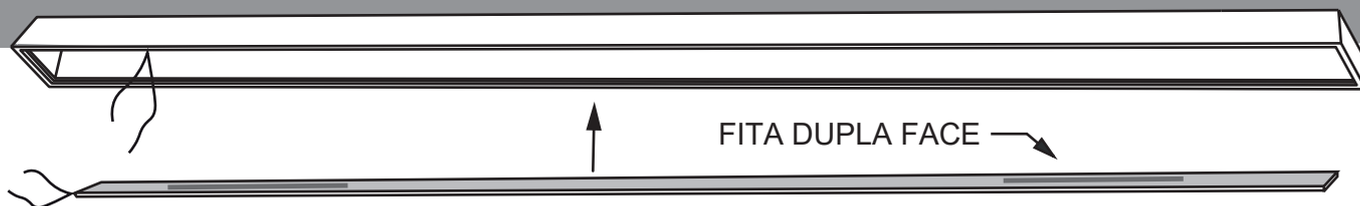
Superfície da Instalação



01. Passe a fiação elétrica da rede pelo ponto de luz do e conecte a luminária ao teto.



02. Aparafuse o fundo da luminária ao teto.

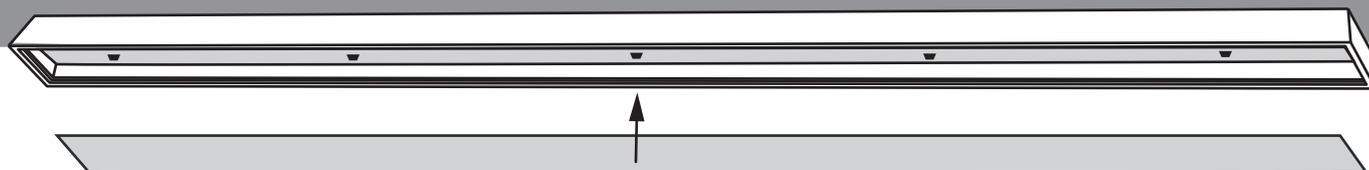


FITA DUPLA FACE

FITA OU RÉGUA DE LED

03. Retire a película protetora da fita dupla face encontrada na Fita ou Régua de Led. Encaixe o Led bem rente ao perfil e faça as conexões elétricas.

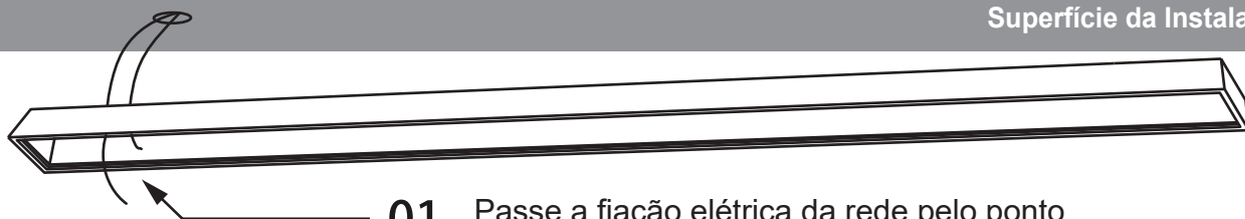
ATENÇÃO: Limpe bem o nicho antes de encaixar o Led.



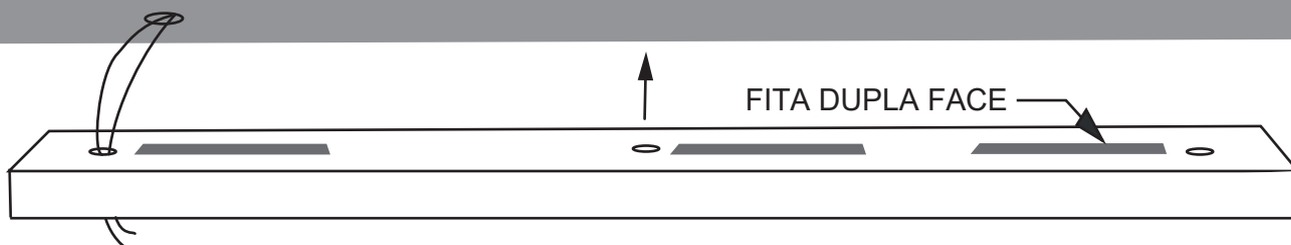
DIFUSOR

04. Encaixe o difusor da luminária.

Superfície da Instalação



01. Passe a fiação elétrica da rede pelo ponto de luz.

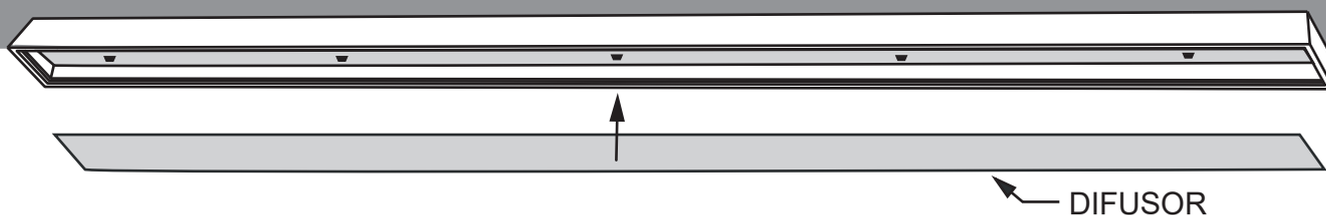


02. Retire a película protetora da fita dupla face da face da luminária. Cole a luminária ao teto.
ATENÇÃO! Prepare a superfície de acordo com as orientações do fabricante da fita dupla face.



03. Retire a película protetora da fita dupla face encontrada na Fita ou Régua de Led. Encaixe o Led bem rente ao perfil e faça as conexões elétricas.
ATENÇÃO: Limpe bem o nicho antes de encaixar o LED.

FITA OU RÉGUA DE LED



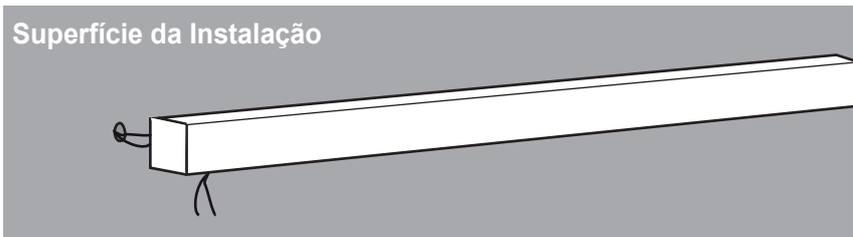
04. Encaixe o difusor da luminária.

DIFUSOR

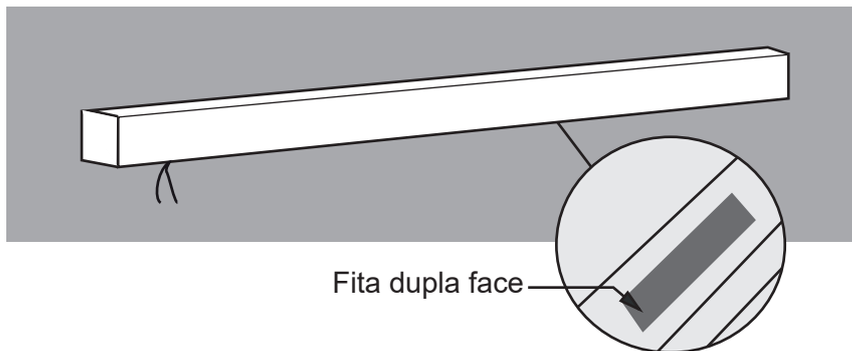
FITA DUPLA FACE 3M

- Instruções de uso:
- As superfícies devem estar limpas, secas e livres de gorduras (ceras, óleos, etc).
 - Aplicar uma quantidade de fita de, no mínimo, 55cm de fita para cada quilograma de peso do objeto.
 - Aplicar a fita numa das superfícies sem a esticar, fazendo pressão para garantir o contato.
 - Remover o liner protetor e aplicar pressionando contra a outra superfície.
- Cuidados:
- Aplique somente em superfícies lisas e não porosas
 - Não se recomenda para azulejo, paredes de alvenaria, concreto e madeira.
 - Indicada somente para alicações internas, não deve ficar exposta ao sol.
 - Em caso de dúvidas ou irregularidades, a 3M deve se consultada.

Superfície da Instalação

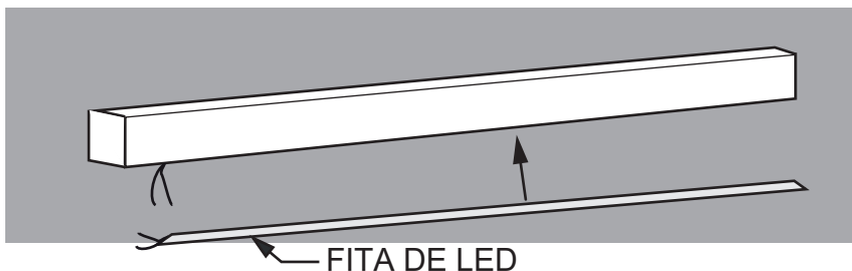


01. Passe a fiação elétrica da rede pelo ponto de luz na lateral da Luminária.



Fita dupla face

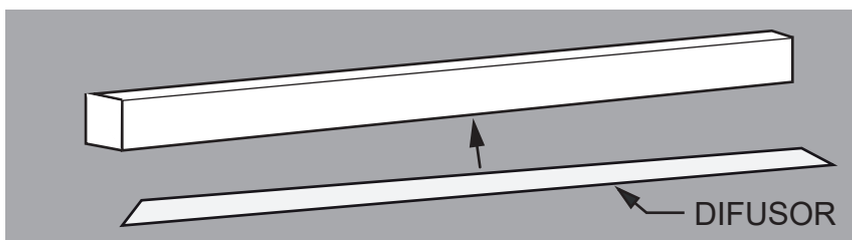
02. Retire a película protetora da fita dupla face da face da luminária. Cole a luminária na parede.
ATENÇÃO! Prepare a superfície de acordo com as orientações do fabricante da fita dupla face.



FITA DE LED

03. Retire a película protetora da fita dupla face encontrada na Fita ou Régua de Led. Encaixe o Led bem rente ao perfil. Faça as conexões elétricas.

ATENÇÃO: Limpe bem o nicho antes de encaixar o LED.



DIFUSOR

04. Encaixe o difusor da luminária.

ATENÇÃO!

Micro perfil **NÃO COMPORTA EQUIPAMENTO** o mesmo precisa ficar remoto.

FITA DUPLA FACE 3M

Instruções de uso:

- As superfícies devem estar limpas, secas e livres de gorduras (ceras, óleos, etc).
- Aplicar uma quantidade de fita de, no mínimo, 55cm de fita para cada quilograma de peso do objeto.
- Aplicar a fita numa das superfícies sem a esticar, fazendo pressão para garantir o contato.
- Remover o liner protetor e aplicar pressionando contra a outra superfície.

Cuidados:

- Aplique somente em superfícies lisas e não porosas
- Não se recomenda para azulejo, paredes de alvenaria, concreto e madeira.
- Indicada somente para alicações internas, não deve ficar exposta ao sol.
- Em caso de dúvidas ou irregularidades, a 3M deve se consultada.