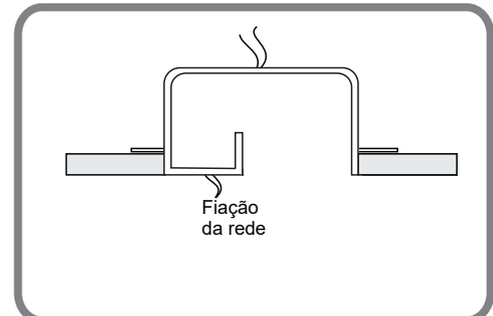
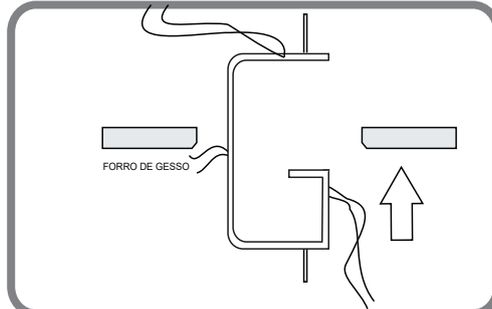
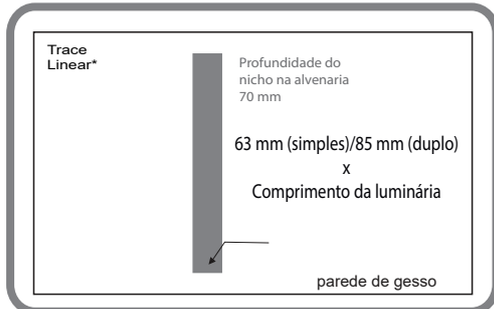


Gesso/Acartonado 12mm TETO



01. Faça uma abertura no gesso, cuja largura será de 63 mm (simples) / 85 mm (duplo) e o comprimento de acordo com o comprimento da peça adquirida.

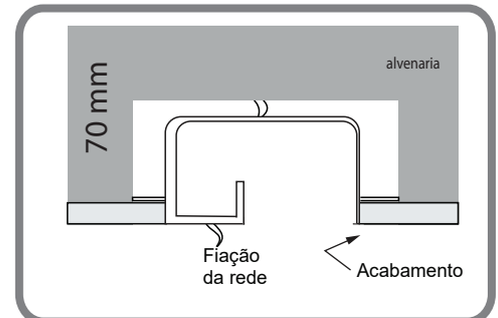
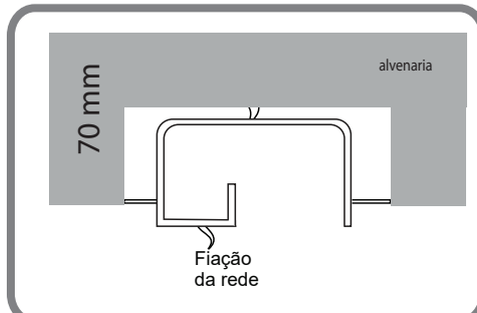
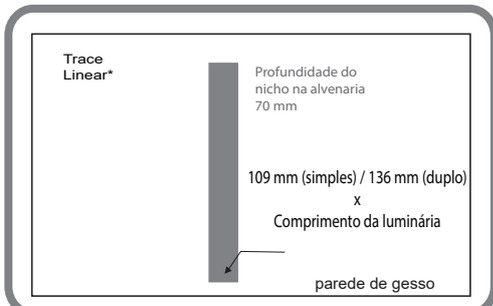
02. Passe a fiação elétrica da rede prevendo ligações elétricas para cada ponto de alimentação, através dos furos laterais. Coloque a caixa, passando pela abertura e apoiando sobre o gesso.

03. Encaixe a caixa ao gesso e faça acabamentos na borda, deixando os fios de alimentação de cada régua, soltos para fora.



04. Aplique massa até a borda da luminária, por cima da parte de metal branca, ficando visível apenas a abertura. Recomendamos usar a Fita tela para gesso PerfectFinish.

Alvenaria TETO



01. Faça uma abertura na alvenaria, cuja largura será de 109 mm (simples) / 136 mm (duplo) e o comprimento de acordo com o comprimento da peça adquirida.

02. Passe a fiação elétrica da rede e coloque a caixa, passando pelo furo e apoiando sobre o fundo do nicho da alvenaria.

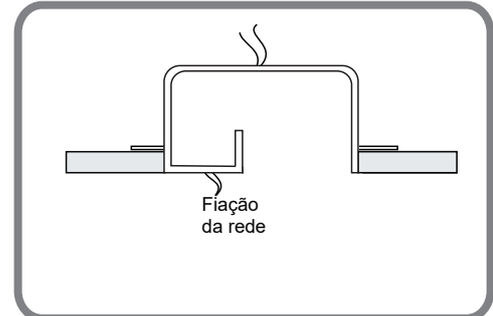
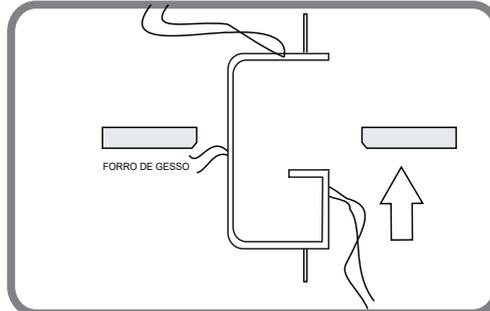
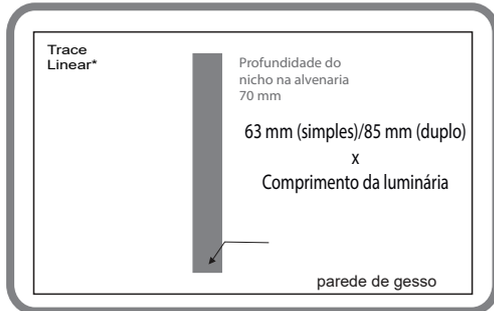
03. Aplicar massa até a borda da luminária, por cima da parte de metal branca ranhurada, ficando visível apenas a abertura.



04. Na parte de trás da régua, retire a película azul para a fita dupla face. LIMPE BEM a área antes de aplicar a régua no nicho da luminária.

05. Nesta vista, por dentro da luminária, observe que a régua deve ficar bem encostada e fixada como fita dupla face e com o fio saindo pelo furo. Cada régua possui seu furo de alimentação.

Gesso/Acartonado 12mm PAREDE



01. Faça uma abertura no gesso, cuja largura será de 63 mm (simples) / 85 mm (duplo) e o comprimento de acordo com o comprimento da peça adquirida.

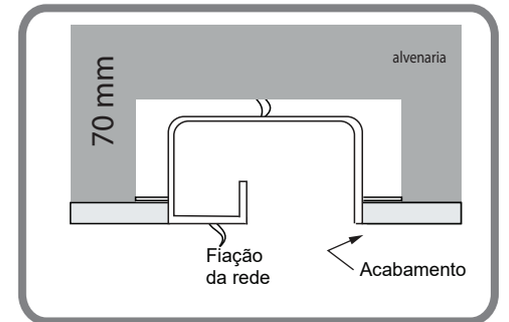
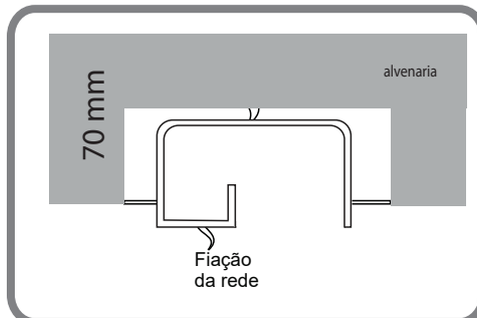
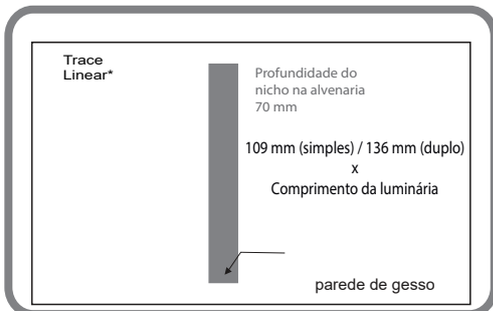
02. Passe a fiação elétrica da rede prevendo ligações elétricas para cada ponto de alimentação, através dos furos laterais. Coloque a caixa, passando pela abertura e apoiando sobre o gesso.

03. Encaixe a caixa ao gesso e faça acabamentos na borda, deixando os fios de alimentação de cada régua, soltos para fora.



04. Aplique massa até a borda da luminária, por cima da parte de metal branca, ficando visível apenas a abertura. Recomendamos usar a Fita tela para gesso PerfectFinish.

Alvenaria PAREDE



01. Faça uma abertura na alvenaria, cuja largura será de 109 mm (simples) / 136 mm (duplo) e o comprimento de acordo com o comprimento da peça adquirida.

02. Passe a fiação elétrica da rede e coloque a caixa, passando pelo furo e apoiando sobre o fundo do nicho da alvenaria.

03. Aplicar massa até a borda da luminária, por cima da parte de metal branca ranhurada, ficando visível apenas a abertura.



04. Na parte de trás da régua, retire a película azul para a fita dupla face. LIMPE BEM a área antes de aplicar a régua no nicho da luminária.

05. Nesta vista, por dentro da luminária, observe que a régua deve ficar bem encostada e fixada com a fita dupla face e com o fio saindo pelo furo. Cada régua possui seu furo de alimentação.

Encaixes de módulos

- Caso tenha adquirido módulos da luminária afim de criar uma mesma linha, siga a numeração feita sob a luminária.
- Encaixe os mesmos números na sequência tipo «macho» com «fêmea».
- A primeira peça sempre será marcada com 0 (zero) e a última será marcada com X (xis).
- Siga essa ordem para que a linha seja completada de acordo com o projeto.



Nesse exemplo, o seguimento encaixa um com outro, macho com fêmea.

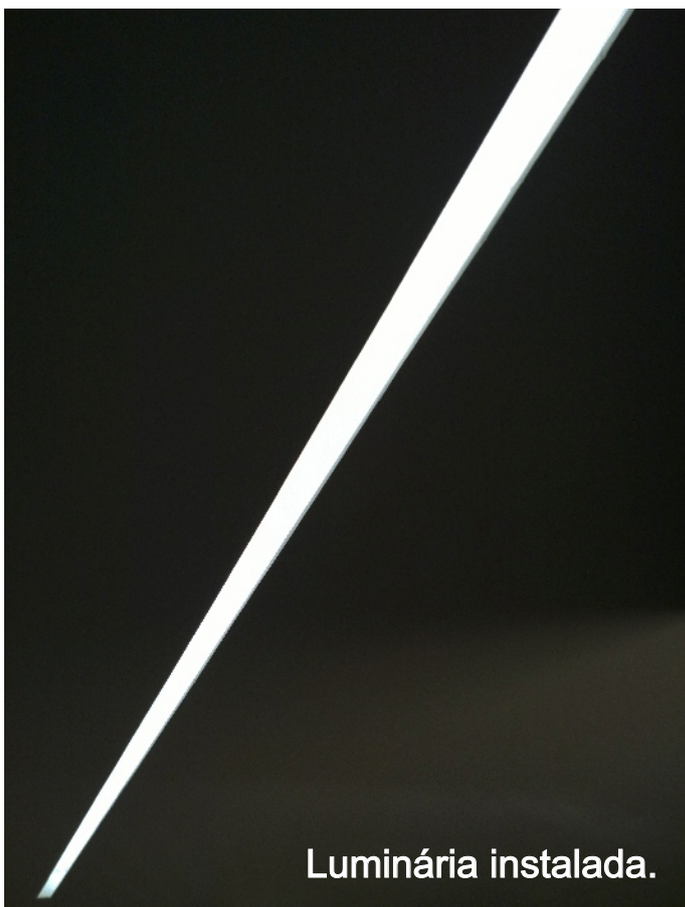
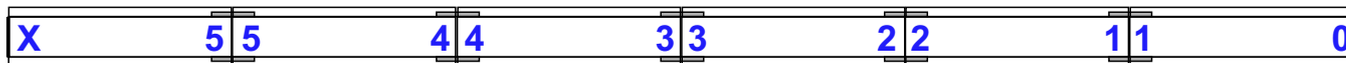
Término da linha, com letra X (xis).



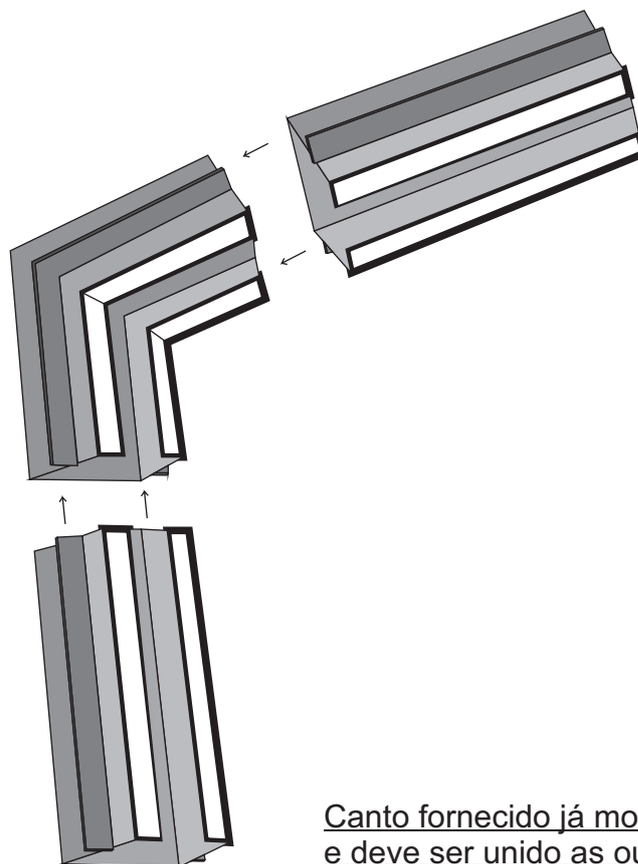
Começo da linha, com número 0 (zero).



Linha montada



Luminária instalada.

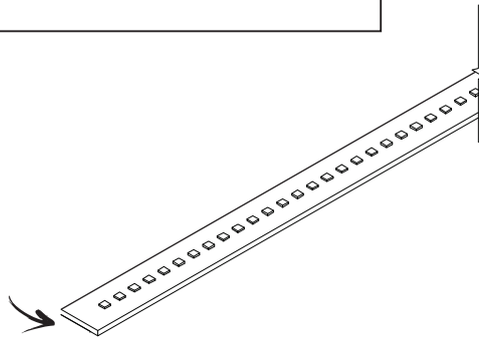


Canto fornecido já montado e deve ser unido as outras peças conforme projeto.

ILUMINADOR 1011

Para remover as réguas de leds, se utiliza uma chave de fenda de 4 a 5mm de largura para que se possa formar uma alavanca por baixo da régua descolando o adesivo térmico progressivamente, até que se consiga desprender a régua completamente. Insira a nova régua, colando-a na luminária e fazendo a conexão elétrica.

fita adesiva
abaixo da régua

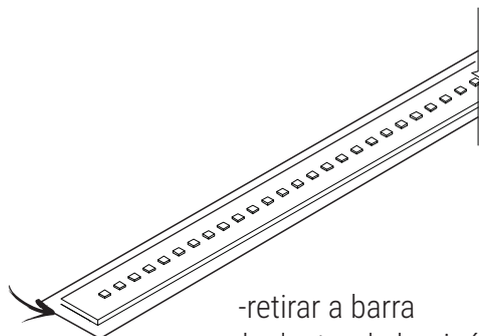


-remoção progressiva
iniciando pelas pontas
-fazer a substituição.

ILUMINADOR 1003 e FITAS DE LED

Para remover as réguas de leds, remova a barra (a qual o led está colado) de dentro da luminária, desconecte os fios. Faça as conexões elétricas da nova barra com o led e insira dentro da luminária.

barra de metal
abaixo da régua



-retirar a barra
de dentro da luminária
-fazer a substituição.

