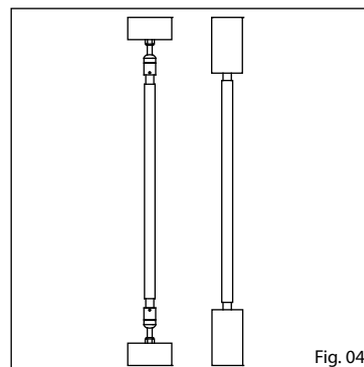
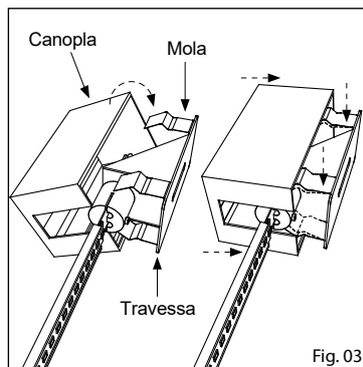
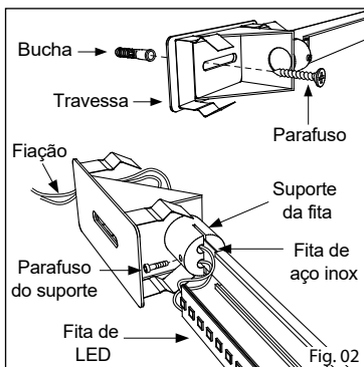
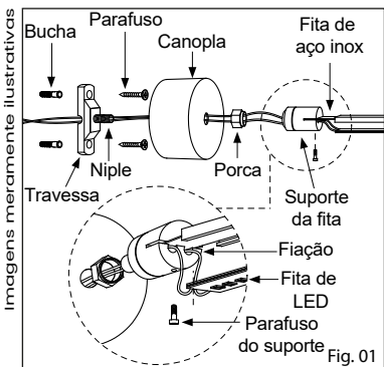


SISTEMA LINEAR TENSY

25140/2 /5 /7 /10 Fita de LED (não inclusa)
25141/3

Usina
design+iluminação



PARA 25140 (fig1):

- 1º - Utilize buchas e parafusos para prender a travessa na superfície desejada;
- 2º - Cole a fita de LED na fita de aço inox com fita dupla face;
- 3º - Passe a fiação da fita de LED por dentro do suporte da fita, depois pela porca e pela canopla. Após, passe por dentro do niple da travessa, saia com a fiação pela furação lateral da travessa e faça a ligação elétrica;

4º - Encaixe a canopla na travessa e rosqueie a porca no niple para fixar o produto na superfície;

PARA 25141 (fig 2 e 3):

- 1º - Utilize buchas e parafusos para prender a travessa na superfície desejada, passe o parafuso pelo furo maior e deslize a travessa para encaixar;
- 2º - Cole a fita de LED na fita de aço inox com fita dupla face;
- 3º - Passe a fiação da fita de LED por dentro do suporte da fita e depois pela travessa. Faça a ligação elétrica;

4º - Incline a canopla e encaixe as molas da travessa de um lado, aperte as molas e incline a canopla para o lado oposto para encaixar as 4 molas dentro da canopla. Pressione a canopla contra a travessa para fixar o produto na superfície;

PARA TODOS:

- 5º - Certifique-se que a fita está bem esticada. Para realizar ajustes, afrouxe o parafuso do suporte. Utilizando luvas, corte parte da fita e da capa com alicate de corte ou faça o

ajuste que for necessário e aperte novamente o parafuso de modo que ele pressione a fita de alumínio.

Produto montado. Indicado para áreas internas.

Obs.: 1. Fita de LED não inclusa.

2. Instalação dos produtos 25140 em superfícies paralelas. Instalação do produto 25141 em superfície única.

Obrigado por adquirir um produto com a qualidade e garantia Usina Design

IMPORTANTE: Para assegurar o correto e seguro funcionamento, é crucial seguir as instruções deste manual. É altamente recomendável que a instalação seja realizada por um profissional qualificado. Em instalações em forros rebaixados, é essencial garantir a fixação em um ponto de apoio rígido, adequado para o peso do produto. Em casos de instalações especiais, uma fixação diferenciada pode ser necessária, incluindo acessórios como buchas para forros de gesso ou outros materiais que não acompanham o produto.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO: Antes de qualquer procedimento, certifique-se de desligar a energia elétrica. Utilize apenas uma flanela umedecida com água para limpar, evitando o uso de produtos químicos ou abrasivos. Todos os materiais presentes no produto são atóxicos.

ATENÇÃO: Lâmpadas, transformadores e reatores não estão incluídos, a menos que indicado de outra forma. A não observância das instruções presentes no manual pode resultar em acidentes e acarretar na perda da garantia. Evite ajustar molas e suportes, a menos que seja expressamente recomendado. A garantia não cobre danos ocasionados por umidade, maresia ou outros fatores climáticos.

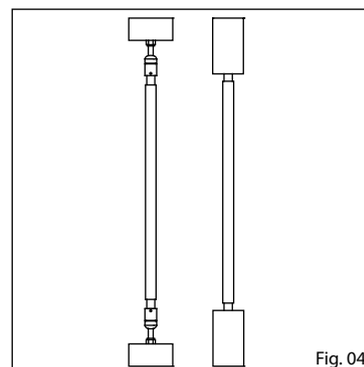
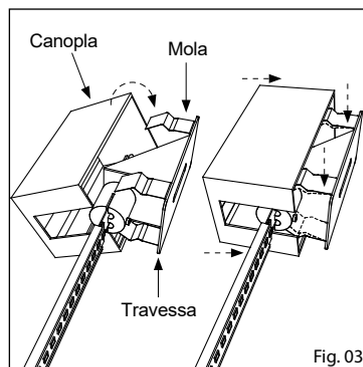
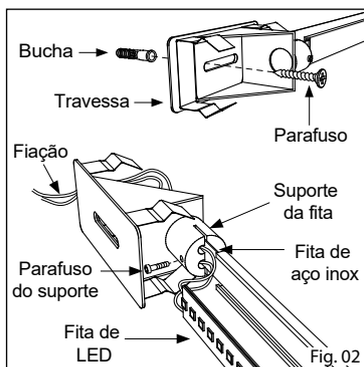
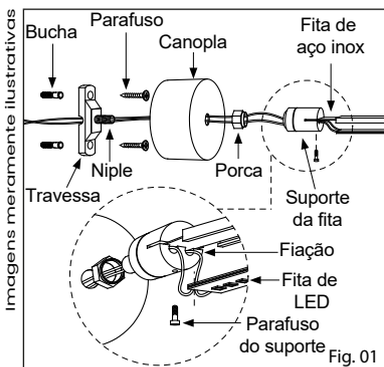
GARANTIA: Este produto é garantido por 1 ano contra defeitos de fabricação.

www.usinadesign.com.br | Av. Robert Kennedy, 715 São Bernardo do Campo - SP | CNPJ 10.713.321/0001-12 | SAC : (11) 2763-3616 | sac@usinadesign.com.br

SISTEMA LINEAR TENSY

25140/2 /5 /7 /10 Fita de LED (não inclusa)
25141/3

Usina
design+iluminação



PARA 25140 (fig1):

- 1º - Utilize buchas e parafusos para prender a travessa na superfície desejada;
- 2º - Cole a fita de LED na fita de aço inox com fita dupla face;
- 3º - Passe a fiação da fita de LED por dentro do suporte da fita, depois pela porca e pela canopla. Após, passe por dentro do niple da travessa, saia com a fiação pela furação lateral da travessa e faça a ligação elétrica;

4º - Encaixe a canopla na travessa e rosqueie a porca no niple para fixar o produto na superfície;

PARA 25141 (fig 2 e 3):

- 1º - Utilize buchas e parafusos para prender a travessa na superfície desejada, passe o parafuso pelo furo maior e deslize a travessa para encaixar;
- 2º - Cole a fita de LED na fita de aço inox com fita dupla face;
- 3º - Passe a fiação da fita de LED por dentro do suporte da fita e depois pela travessa. Faça a ligação elétrica;

4º - Incline a canopla e encaixe as molas da travessa de um lado, aperte as molas e incline a canopla para o lado oposto para encaixar as 4 molas dentro da canopla. Pressione a canopla contra a travessa para fixar o produto na superfície;

PARA TODOS:

- 5º - Certifique-se que a fita está bem esticada. Para realizar ajustes, afrouxe o parafuso do suporte. Utilizando luvas, corte parte da fita e da capa com alicate de corte ou faça o

ajuste que for necessário e aperte novamente o parafuso de modo que ele pressione a fita de alumínio.

Produto montado. Indicado para áreas internas.

Obs.: 1. Fita de LED não inclusa.

2. Instalação dos produtos 25140 em superfícies paralelas. Instalação do produto 25141 em superfície única.

Obrigado por adquirir um produto com a qualidade e garantia Usina Design

IMPORTANTE: Para assegurar o correto e seguro funcionamento, é crucial seguir as instruções deste manual. É altamente recomendável que a instalação seja realizada por um profissional qualificado. Em instalações em forros rebaixados, é essencial garantir a fixação em um ponto de apoio rígido, adequado para o peso do produto. Em casos de instalações especiais, uma fixação diferenciada pode ser necessária, incluindo acessórios como buchas para forros de gesso ou outros materiais que não acompanham o produto.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO: Antes de qualquer procedimento, certifique-se de desligar a energia elétrica. Utilize apenas uma flanela umedecida com água para limpar, evitando o uso de produtos químicos ou abrasivos. Todos os materiais presentes no produto são atóxicos.

ATENÇÃO: Lâmpadas, transformadores e reatores não estão incluídos, a menos que indicado de outra forma. A não observância das instruções presentes no manual pode resultar em acidentes e acarretar na perda da garantia. Evite ajustar molas e suportes, a menos que seja expressamente recomendado. A garantia não cobre danos ocasionados por umidade, maresia ou outros fatores climáticos.

GARANTIA: Este produto é garantido por 1 ano contra defeitos de fabricação.

www.usinadesign.com.br | Av. Robert Kennedy, 715 São Bernardo do Campo - SP | CNPJ 10.713.321/0001-12 | SAC : (11) 2763-3616 | sac@usinadesign.com.br