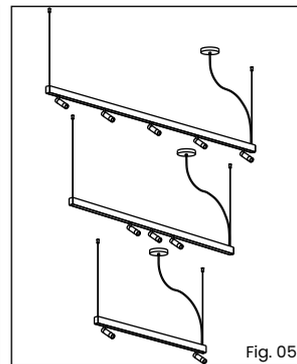
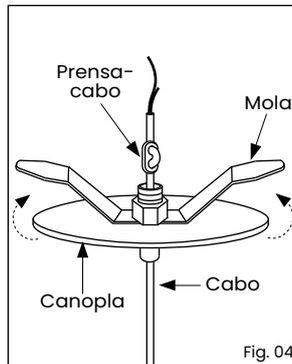
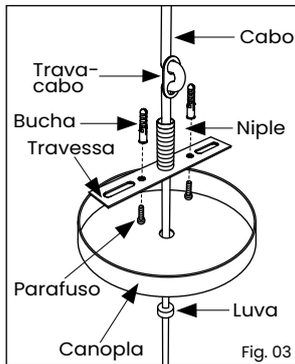
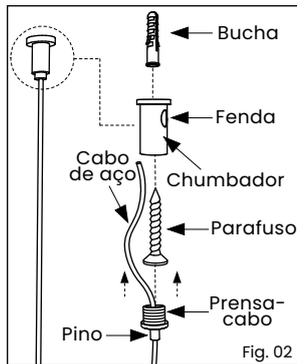
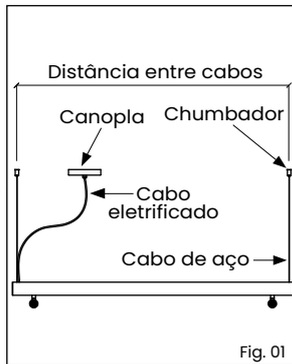


# PENDENTE FUSION

19990 19991-100LED2 - LED 32W 2680LM 2700K BIVOLT  
19990 19991-100LED3 - LED 32W 2860LM 3000K BIVOLT  
19990 19991-100LED4 - LED 32W 3040LM 4000K BIVOLT  
19990 19991-150LED2 - LED 57W 4020LM 2700K BIVOLT  
19990 19991-150LED3 - LED 57W 4290LM 3000K BIVOLT

19990 19991-150LED4 - LED 57W 4560LM 4000K BIVOLT  
19990 19991-200LED2 - LED 79W 5740LM 2700K BIVOLT  
19990 19991-200LED3 - LED 79W 6110LM 3000K BIVOLT  
19990 19991-200LED4 - LED 79W 6480LM 4000K BIVOLT

**Usina**  
design+iluminação



1º - Meça a distância entre cabos de aço no corpo da luminária e faça a furação no teto para fixar o chumbador;  
2º - Utilize buchas e parafusos adequados para fixar os chumbadores no teto;  
3º - Passe os cabos de aço através do prensa-cabo, pressionando o pino e rosqueie o prensa-cabo ao

chumbador;  
4º - Ajuste a altura do pendente pressionando o pino do prensa-cabo;  
5º - Direcione o excesso do cabo de aço para a fenda e corte o excesso ao finalizar;  
**Para canopla PADRÃO:**  
6º - Desrosqueie a luva da canopla para separá-la da travessa;

7º - Fixe a travessa no teto utilizando buchas e parafusos adequados;  
8º - Ajuste a altura desejada através do trava-cabo;  
9º - Faça a ligação elétrica;  
10º - Suba a canopla até a travessa, encaixando o niple da travessa no furo central e rosqueie a luva no niple para fixar o produto no teto.

**Para canopla BLANK:**  
6º - Faça um furo no forro rebaixado de cerca de 4 cm;  
7º - Passe o cabo pela canopla e regule a altura do pendente ajustando o comprimento do fio pelo prensa-cabo;  
8º - Faça a ligação elétrica;  
9º - Pressione a mola da canopla e insira-a dentro do

furo do forro.  
**Obs.:** LED e drivers já estão inclusos no produto. Produto permite acendimento dos spots separado do acendimento difuso.  
Produto indicado para áreas internas.

## Você adquiriu 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.

**LIQEZA 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 inclusos, 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 2 anos contra defeitos de fabricação. Para validar este termo de garantia, é necessário apresentar a nota fiscal de compra do produto. A garantia é anulada em caso de instalação incorreta do produto, de evidente falta de manutenção, utilização inadequada ou inobservância dos itens listados nas instruções deste impresso. A solicitação de troca ou reparação deve ser feita exclusivamente através da loja em que o produto foi adquirido. A garantia não cobre danos causados por umidade, maresia ou demais intempéries. Sempre consulte um profissional qualificado para instalação e manutenção de produtos elétricos.