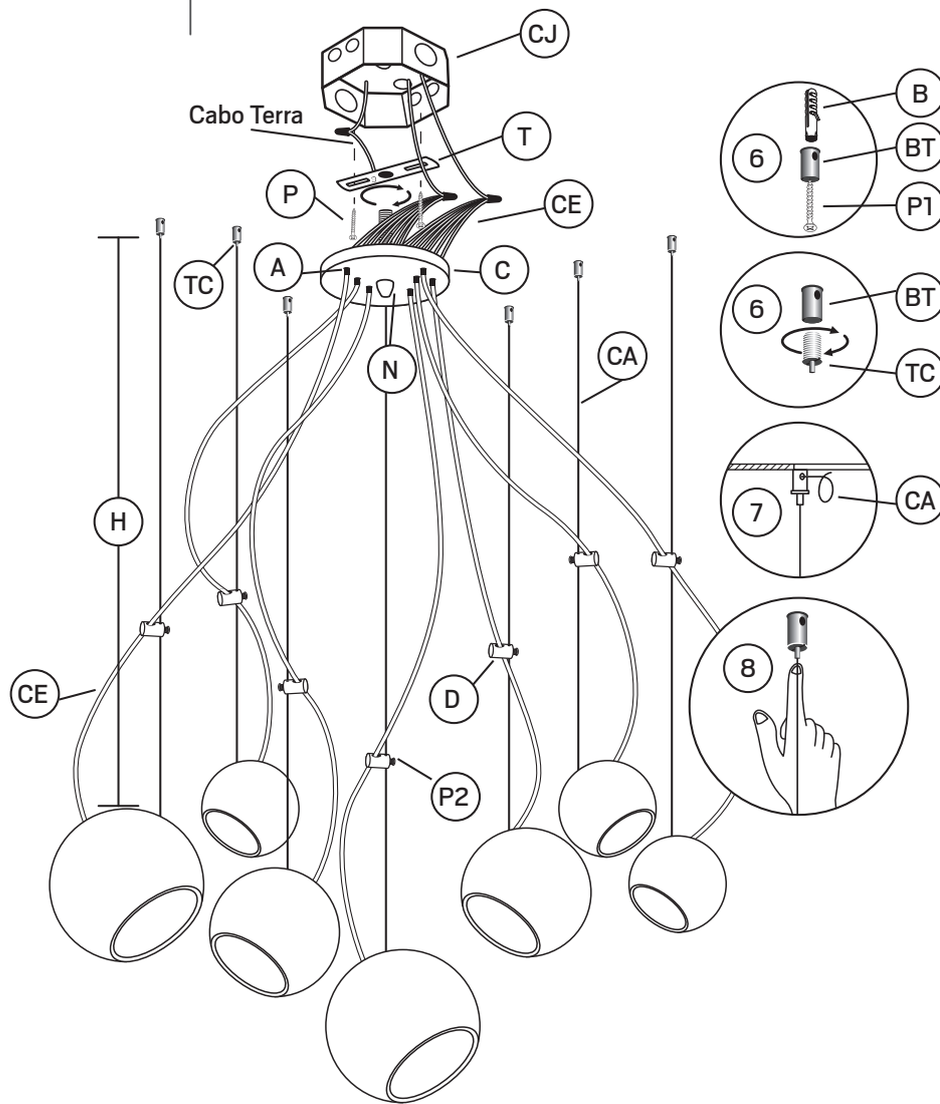


## INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

**!** CUIDADO: certifique-se de que a energia elétrica esteja desligada antes e durante a instalação ou manutenção. A luminária deve ser instalada por um profissional habilitado de acordo com todas as normas locais aplicáveis.

A luminária foi desenvolvida para uso interno ou abrigado. O local escolhido para instalação deve suportar o peso do produto. Se necessário, fixe a luminária a elementos estruturais como vigas e lajes. Instalações em locais especiais exigem fixações apropriadas.

Modelo Lâmpada  
Conjunto E-27



**Descrição:** pendentes de teto com 1 cabo de aço

**Material:** cerâmica

**Instruções:**

- 1) Retire a embalagem protetora do produto, tomando cuidado para não danificar nenhuma das peças com superfícies ou objetos cortantes.  
Coloque as partes da luminária em uma superfície horizontal para conectá-las. Se necessário, use o pacote de proteção para amaciar a superfície e proteger as peças de serem arranhadas ou danificadas.
- 2) Desligue a energia antes de começar a instalação.
- 3) Remova a tampa ou a luminária antiga da caixa de junção (CJ).
- 4) Fixe a travessa (T), da luminária na caixa de junção (CJ), utilizando os parafusos (P), não inclusos.
- 5) Determine as posições dos pendentes no teto, onde serão fixados os trava cabos (TC), e marque as posições.
- 6) Utilize uma furadeira, uma broca, faça os furos e coloque as buchas (B), e utilize os parafusos (P1), não inclusos para parafusar as bases (BT), dos trava cabos (TC), nas posições definidas no teto. Rosqueie os trava cabos (TC), nas bases (BT).
- 7) Insira os cabos de aço (CA), nos desviadores de cabo (D), e nos trava cabos (TC), e eleve os pendentes até a altura desejada; os excessos dos cabos de aço (CA) deverão sair pela lateral das bases (BT) dos trava cabos (TC). Após ajuste final esses excessos de cabos de aço (CA) deverão ser cortados.
- 8) Após a fixação dos pendentes nos trava cabos (TC), ajuste a altura dos pendentes conforme ilustração.

**Ajuste para altura da peça:**

Escolha a altura (H) em que a peça ficará.

Os cabos de energia (CE) deverão ter um comprimento maior que os cabos de aço (CA), para poder fazer as curvas conforme desenho. O que determinará o formato das curvas dos pendentes é o posicionamento do desviador de cabo (D).

Pressione os trava cabos (TC) para liberar os cabos de aço (CA), ajuste a altura e solte-os para travar. Ajustes finais podem ser feitos após a peça estar instalada.

- 9) Insira os cabos de energia (CE), através dos desviadores de cabo (D), e pelos acabamentos (A) da canopla (C).
- 10) Ajuste o comprimento dos cabos de energia (CE), fixe o desviador de cabo (D), utilizando o parafuso (P2), conforme ilustração.
- 11) Conecte os cabos de energia (CE), de acordo com as normas locais aplicáveis.
- 12) Depois de ter feito a conexão elétrica, insira os excessos dos cabos de energia (CE), para dentro da caixa de junção (CJ).
- 13) Eleve a canopla (C), para o teto e fixe-a, parafusando o niple (N) à travessa (T), até que a canopla (C) esteja apertada contra o teto.
- 14) Uma vez que os pendentes estejam suspensos, se necessário, ajuste os desviadores de cabo (D), instale as lâmpadas (não fornecida), ligue a energia elétrica e sua luminária estará pronta para ser utilizada.

**!** ATENÇÃO: o não cumprimento das instruções contidas neste manual poderá causar acidentes e perda da garantia do produto. Recomenda-se a leitura completa e cuidadosa destas instruções antes de prosseguir. Certifique-se de que os requisitos de tensão nominal da luminária sejam compatíveis com a rede elétrica. Instalações inadequadas podem causar danos à propriedade, incêndio, lesões corporais, ou morte. Este Manual de instalação é dirigido apenas a eletricitistas qualificados, que tenham conhecimento do assunto de instalações elétricas, e deve ser usado como um manual para instalações de luminárias. Todas as instruções do fabricante que acompanham o produto devem ser seguidas. Salientamos a necessidade de ter conhecimento de instalação elétrica, contrate um eletricitista.

A Geo Luz&Cerâmica garante cobertura contra defeitos de fabricação, incluindo componentes e acabamentos elétricos, pelo período de 1 ano, em condições normais, a partir da data de compra. Para serviços de garantia, entre em contato com o revendedor local para obter mais informações. Será necessário o comprovante da data de compra para a validação da garantia.

A responsabilidade do Fabricante quanto à garantia do produto está relacionada à correta observação das instruções contidas neste Manual. O Fabricante não se responsabiliza por qualquer dano ao produto causado por acidentes, alterações de qualquer natureza, uso indevido ou instalação inadequada. Consulte o site para obter mais detalhes sobre as condições de garantia.

Guarde estas instruções para consultas futuras.