

COMPONENTES E/OU ACESSÓRIOS

20 - Protegido contra líquidos, incluindo solvente para o uso intenso.

Base:	LED	Materiais / Vidro / Metal	Dimensões: (D)14,5cm (A)56cm	Peso líquido: 0,6kg	Tensão: 220V	Potência Total: 2W
-------	-----	---------------------------	------------------------------	---------------------	--------------	--------------------

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

CUPULAS DE TECIDO

MARMORE

- Mármore é um material que pode ser cortado e polido.
- Mármore é um material que pode ser cortado e polido.
- Mármore é um material que pode ser cortado e polido.
- Mármore é um material que pode ser cortado e polido.
- Mármore é um material que pode ser cortado e polido.

VÍDROS E PLÁSTICOS

lisoool, assim como buchas, espumas de aço ou similares.

12
MESES •
GARANTIA

TERMO DE GARANTIA

Este produto possui garantia contra defeitos de fabricação pelo prazo de 12 meses, incluindo o prazo legal de 90 dias previsto pelo artigo 26 do Código de Defesa do Consumidor, contados à partir da data da aquisição.

A garantia não abrange:

- Lâmpadas, transformadores e/ou acessórios com garantias específicas (ex. LED integrado)
 - Defeitos e avarias causados durante o transporte realizado pelo cliente.
 - Manutenções, adaptações ou modificações realizadas por um profissional não habilitado.
 - Manutenções, adaptações ou modificações realizadas sem autorização prévia da Bella Iluminação.
 - Inobservância de quaisquer recomendações do Manual de Uso e Garantia.
 - Danos causados pela falta de cuidado, uso indevido e diferente daquele pelo qual o produto foi projetado e uso de produtos de limpeza inadequados.
 - Diferenças de tonalidades e/ou texturas devido a variações de lotes (tecido, mármore, madeira e pintura).
 - Variações de tonalidade, textura e padrão da madeira e do mármore, decorrentes das características da própria natureza e singularidade do material.
 - Descaracterização do produto causada por agentes externos, como água, maresias, ferrugem, fungos e outros.
 - Problemas relacionados ao acondicionamento (produtos embalados durante longo período com plástico ou embalagens fechadas e abafadas) ou local inadequado onde o produto foi colocado, tais como: paredes com umidade, infiltração ou pouca resistência, áreas externas com exposição solar, chuva e outros.
 - A solicitação de garantia deve ser feita exclusivamente através da loja em que o produto foi adquirido, mediante apresentação da Nota Fiscal de compra.

Para sua segurança, preencha os dados no ato da compra do produto.

Nota Fiscal / Cupom nº:

Data de aquisição:

Loja de aquisição do produto:

Distribuído por LUMIERE COMÉRCIO INTERNACIONAL LTDA
Rua Américo Brasiliense, nº 1923 - sl 1105 - Chácara Santo Antônio
São Paulo - SP | CEP: 04715-005 | CNPJ: 24.855.622/0001-40

SAC Bella: 11 3181 2244 • bellaluminacao.com.br

- Utilize somente limpaídas e/ou aditivos.
- Produtos que recebem to de maresia.
- Para os que só conseguem se alimentar de maresia.
- O local deve ser protegido de golpes, varas mentes e ambientes frios.
- Aqueles que só conseguem se alimentar de maresia.
- Utilizar um recipiente que possa ser feito com buecas e/ou partículas desdequadadas.

- Manutenha o produto de suas partes longe do alcance de crianças e animais domésticos, risco de asfixia é inegável
- O民主imo a um só gás inox, despar de banheiros permanente mente
- DE SEGURANÇA E RECOMENDAÇÕES

RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

**LIMPPEZA E MANUTENÇÃO
DO PRODUTO**

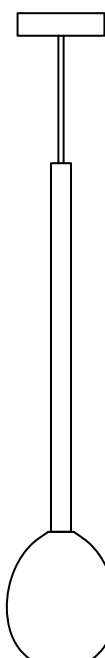
Por favor leia este manual cuidadosamente e guarde-o para futuras referências.



ATENÇÃO

PENDENTE

GUM
GLIM1PD01DR10



BELLA

**IMPORTANTE:**

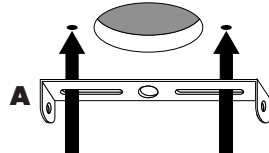
- Antes de iniciar a instalação certifique-se que a energia elétrica está desligada e o espaço livre de qualquer obstáculo.
- Não tente fazer a instalação/montagem caso não se sinta preparado para tal.

1

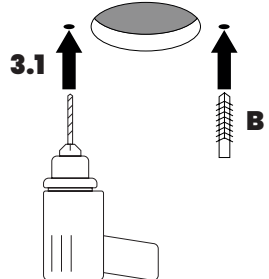
Identifique os cabos elétricos e prepare-os para serem instalados no conector do produto.

**2**

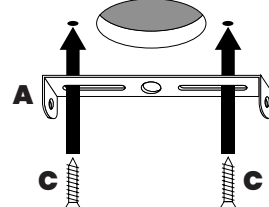
Utilize a travessa (A) para marcar os pontos de furação.

**3**

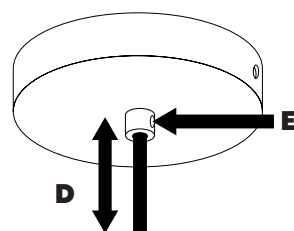
Fure o teto (3.1) e instale a bucha (B) adequada para a fixação.

**4**

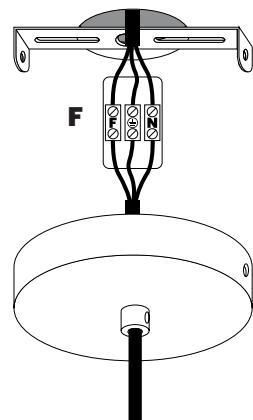
Fixe a travessa (A) com os parafusos (C) nas buchas (B) já instaladas.

**5**

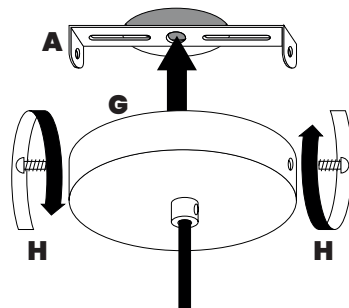
Ajuste a altura desejada do cabo (D) soltando o parafuso lateral (E).

**6**

Ligue os fios da rede elétrica no conector (F) do produto, respeitando a sequência da fase, do neutro e do terra.

**7**

Encaixe a canopla (G) na travessa (A) e fixe-a com rosqueando os parafusos laterais (H).

**8**

Rosqueie o vidro (I) na haste (J).

