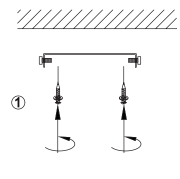


FLUIPDOITRO40 / FLUIPDOICQ040

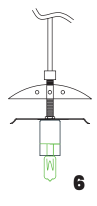
Desenho técnico e manual de instalação

IMPORTANTE: ANTES DE INICIAR A INSTALAÇÃO CERTIFIQUE-SE QUE A REDE ELÉTRICA ESTÁ DESLIGADA E QUE O LOCAL DE INSTALAÇÃO SUPORTA O PESO TOTAL DO PRODUTO - UTILIZE OS MEIOS ADEQUADOS DE FIXAÇÃO PARA CADA MATERIAL.

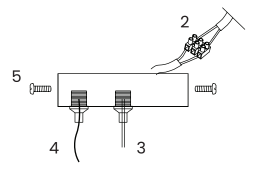
1 - Fixe a travessa no teto através de bucha e parafuso



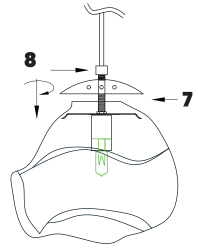
6 - Instale a lâmpada (vendida separadamente) e faça o teste de acendimento.



- 2 Conecte os fios elétricos à rede (certifique-se que a mesma está desligada)
- 3 Ajuste o cabo de aço na altura desejada.
- 4 Ajuste a altura do cabo elétrico de forma a permitir o ajuste e movimentação do pendente.
- 5- Fixe a canopla na travessa através dos parafusos laterais.



- 7 Encaixe o vidro entre o suporte e o acabamento superior.
- 8 Fixe o acabamento superior através da rosca próxima ao cabo.



Para sua seguran	ça, preencha os	dados
ao lado no ato d	da compra do p	roduto

Nota Fiscal / Cupom nº:	
Data de aquisição:	
Loja de aquisição do produto:	

MANUAL DE GARANTIA



Obrigado por adquirir um produto Bella Iluminação!

dentro de critérios e padrões que oferecem ao usuário perfeitas condições de uso e de qualidade.

Este produto foi desenvolvido e fabricado Antes de descartar a embalagem, verifique se todas as peças, partes e acessórios foram retirados.

Atenção: Esta embalagem pode conter peças pequenas.

Instruções de Instalação

- Recomendamos que produtos elétricos sejam instalados por um profissional habilitado;
- Realize a instalação elétrica sempre com a energia deligada;
- Verifique se a tensão é 127V ou 220V e compatível com a tensão dos elementos elétricos que compõe o produto;
- Utilize sempre lâmpadas de mesma potência conforme aquela indicada nas características técnicas do produto.
- O local escolhido para a instalação deve ser protegido de goteiras, vazamentos e em ambientes livres de umidade;
- Assegure-se que, para instalações externas, o produto esteja protegido das intempéries;
- Use bucha de parafuso de 6mm de diâmetro em produtos de até 5Kg e 8mm de diâmetro em produtos acima de 5Kg;
- · Quando a bucha não acompanhar o produto, assegurese a qualidade do material escolhido;
- · A fixação do produto deve ser feita em parede, laje ou estrutura que suporte o peso do mesmo;
- Instalações em locais específicos exigem fixações apropriadas: Nas luminárias de parede e chão, retire o pino da tomada antes de instalar a lâmpada;
- Para forro de gesso ou similar, utilizar produtos de fixação adequado.

Atenção: O não cumprimento dessas instruções poderá causar acidentes e a perda de garantia do produto.

Limpeza e Manutenção do Produto

Antes de qualquer ação, desligue a corrente elétrica.

Em relação a limpeza do produto:

- · Não utilize água, solvente ou material abrasivo;
- · Peças de vidro ou de acrílico, quando removíveis, podem ser lavadas com sabão neutro. Certifique-se de
- que estão secas quando for recolocá-las no corpo do produto.
- · Nunca utilize álcool para a limpeza de peças de acrílico.

Termo de Garantia

Este produto tem garantia pelo período de um ano, a contar a partir da data de aquisição e cobre:

- Defeito de fabricação abrangendo fiação, soquetes e acabamento;
- O prazo acima não se aplica para lâmpadas, transformadores ou acessórios com garantias específicas (por exemplo LED acoplado);
- A garantia é anulada em caso de instalação incorreta do produto, de evidente falta de manutenção ou de utilização inadequada;
- Para validar este termo de garantia, o reclamante deverá apresentar a nota fiscal de compra do produto;
- 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 ou maresia.

Composição do Produto								
A composição	dos materiais utiliza	dos na fabricação de	esse produto são a	tóxicas e formadas	por:			
Vidro (glass)	Acrílico (acrilic	Cristal (crystal)	Metal (metal)	☐ Tecido (fabric)	Couro (leather)			
☐ Madeira (woo	od) 🗌 Outros (other):							
	Esp	ecificação Té	cnica do Pro	duto:				
Tipo de soquete: G9 Quantidade de lâmpadas: 1 Potência total (W): 25W		Voltagem (V): 127-220V Dimensões (cm): D40XH35CM Peso Líquido (kg): 3,75kg						
	C	omponentes e	e/ou acessói	ios:				
Bucha	Parafuso	_ Lâmpada	Chave Allen	Luva	Outros:			