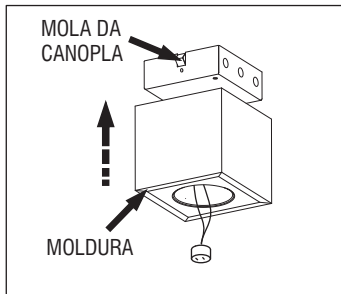


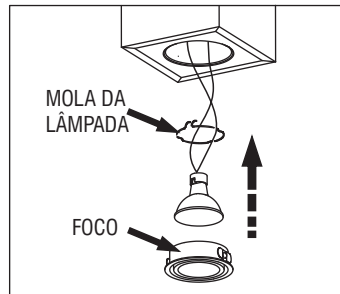
Produto indicado para áreas internas.

- 1º- Faça a ligação elétrica do transformador com o SOQUETE (quando necessário) e acomode-o dentro da CANOPLA, tomando o cuidado de passar o fio pelo furo central.
- 2º- Fixe a CANOPLA no teto com buchas e parafusos.

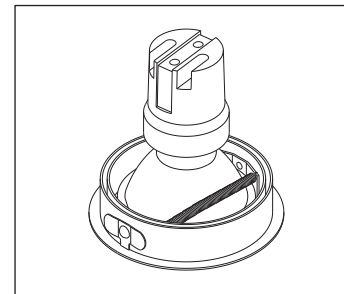
IN40111 DIM. 117X117X105MM- 1X DICRÓICA 50W GU 5,3 12V	POT MÁX. 50W	PESO LÍQ. 0,40KG
IN40112 DIM. 117X117X105MM- 2X DICRÓICA 50W GU 5,3 12V	POT MÁX. 100W	PESO LÍQ. 0,40KG
IN40113 DIM. 117X117X105MM- 3X DICRÓICA 50W GU 5,3 12V	POT MÁX. 150W	PESO LÍQ. 0,40KG
IN40114 DIM. 219X219X105MM- 4XDICRÓICA 50W 12V GU 5,3	POT MÁX. 200W	PESO LÍQ. 0,94KG
IN40121 DIM. 117X117X105MM- 1XPAR16 50W 127/220V GU10 GZ10	POT MÁX. 50W	PESO LÍQ. 0,41KG
IN40122 DIM. 117X219X105MM- 2XPAR16 50W 127/220V GU10 GZ10	POT MÁX. 100W	PESO LÍQ. 0,62KG
IN40123 DIM. 117X324X105MM- 3XPAR16 50W 127/220V GU10 GZ10	POT MÁX. 150W	PESO LÍQ. 0,88KG
IN40124 DIM. 219X219X105MM- 4XPAR16 50W 127/220V GU10 GZ10	POT MÁX. 200W	PESO LÍQ. 0,97KG
IN40131 DIM. 117X117X105MM- 1XPAR20 50W E27 127/220V	POT MÁX. 50W	PESO LÍQ. 0,44KG
IN40132 DIM. 117X219X105MM- 2XPAR20 50W E27 127/220V	POT MÁX. 100W	PESO LÍQ. 0,70KG
IN40133 DIM. 117X324X105MM- 3XPAR20 50W E27 127/220V	POT MÁX. 150W	PESO LÍQ. 1,03KG
IN40134 DIM. 219X219X105MM- 4XPAR20 50W E27 127/220V	POT MÁX. 200W	PESO LÍQ. 1,14KG
IN40141 DIM. 117X117X105MM- 1XAR70 50W 12V BA15D	POT MÁX. 50W	PESO LÍQ. 0,40KG
IN40142 DIM. 117X219X105MM- 2XAR70 50W 12V BA15D	POT MÁX. 100W	PESO LÍQ. 0,64KG



- 3º- Pressione a MOLDURA na CANOPLA até ser travada pelas MOLAS DA CANOPLA deixando o soquete para fora
- 4º- Coloque as lâmpadas. Todas as luminárias necessitam de transformadores, exceto as referências IN40131, IN40132, IN40133 e IN40134



- 5º- Coloque a lâmpada dentro do FOCO e trave-a com a MOLA DA LÂMPADA.
- 6º- Leve todo o conjunto para cima pressionando até ficar fixo.



- Para as referências IN40131, IN40132, IN40133, IN40134 coloque as lâmpadas entre as molas, como ilustra a figura acima.

IN40143 DIM. 117X324X105MM- 3XAR70 50W 12V BA15D	POT MÁX. 150W	PESO LÍQ. 0,90KG
IN40144 DIM. 219X219X105MM- 4XAR70 50W 12V BA15D	POT MÁX. 200W	PESO LÍQ. 1,00KG
IN40151 DIM. 158X158X105MM- 1XAR111 50W 12V G53	POT MÁX. 50W	PESO LÍQ. 0,51KG
IN40152 DIM. 158X302X105MM- 2XAR111 50W 12V G53	POT MÁX. 100W	PESO LÍQ. 0,82KG
IN40153 DIM. 158X447X105MM- 3XAR111 50W 12V G53	POT MÁX. 150W	PESO LÍQ. 1,14KG
IN40154 DIM. 302X302X105MM- 4XAR111 50W 12V G53	POT MÁX. 200W	PESO LÍQ. 1,26KG
IN41141 DIM. 117X117X105MM- 1XAR70 LED GU10 GZ10 127 220V	POT MÁX. 50W	PESO LÍQ. 0,40KG
IN41142 DIM. 117X117X105MM- 2XAR70 LED GU10 GZ10 127 220V	POT MÁX. 100W	PESO LÍQ. 0,64KG
IN41143 DIM. 117X219X105MM- 3XAR70 LED GU10 GZ10 127 220V	POT MÁX. 150W	PESO LÍQ. 0,90KG
IN41144 DIM. 219X219X105MM- 4XAR70 LED GU10 GZ10 127 220V	POT MÁX. 200W	PESO LÍQ. 1,00KG
IN41151 DIM. 158X158X105MM- 1XAR111 LED GU10 GZ10 127 220V	POT MÁX. 50W	PESO LÍQ. 0,51KG

Atenção

Siga as instruções para garantir um funcionamento correto e seguro. Recomendamos que a instalação seja feita por profissional habilitado. Instalações em forro rebaixado necessitam de fixação em ponto de apoio rígido e instalações especiais necessitam de fixação diferenciada.

Importante

Lâmpadas, transformadores e reatores não acompanham o produto, exceto quando indicado. O não cumprimento das instruções do manual poderá causar acidentes e a perda da garantia. Não ajustar molas e suportes, exceto se indicado. **GARANTIA:** 1 ano para produto e 5 anos para LED e driver.

Limpeza e Manutenção

Antes de qualquer ação desligue a corrente elétrica. Limpe somente com flanela umedecida com água, nunca utilize produtos químicos ou abrasivos. Os materiais que compõem o produto são atóxicos.

www.newline.ind.br
SAC: 11 4751-6350
CNPJ 12.077.181/0001-33
 Rua Sonia, 101
 Suzano SP / Ind. brasileira