### GARANTIA

Esta luminária tem sua qualidade assegurada contra eventuais defeitos de fabricação, que porventura possam ocorrer durante o período de 1(um) ano, contados a partir da data de emissão de nota fiscal de venda ao consumidor. A necessidade de avaliação do local onde será aplicada a luminária é fundamental, bem como a instalação, caso contrário poderá comprometer a vida útil da mesma. Em se tratando de um aparelho que sofre muito com as interpéries (sol, chuva), ainda assim, estará sujeito a necessidade de manutenção permanenté.

Manutenção Preventiva:

Recomendamos fazer a troca da borracha de vedação na troca da lâmpada.

#### LEGENDA







Lâmpada









Luz de





Alumínio





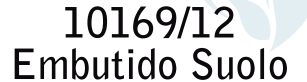
Rua Parapuã, 958 - 02831.001 Freq. do ó - São Paulo - SP - Brasil Tel +55 (11) 2344-5861 lumivita@lumivita.com.br

M N

Ç Ã







Obrigado por comprar os produtos da Lumivita.





# DESCRIÇÃO

Embutido orientável, com aro redondo de arremate. Aro em alumínio com pintura eletrostática. Vidro de proteção temperado.

## DADOS TÉCNICOS

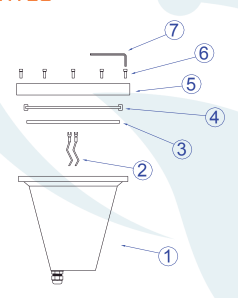
- Medidas aproximadas em mm.



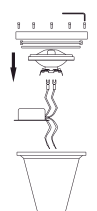


### COMPONENTES

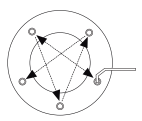
- 1 Corpo com prensa cabo
- 2 Terminal de conexão
- 3 Grelha anti-ofuscamento
- 4 Vidro com junta de borracha de vedação
- 5 Aro externo
- 6 Parafusos de fixação Allen
- 7 Chave Allen



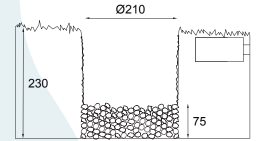
# INSTALAÇÃO



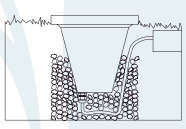
- 1º Retire os 5 parafusos com a chave Allen fornecida.
- 2º Remover o aro,vidro e grelha.
- 3° Fixar os terminais na lâmpada e alojar o transformador.



4º - Para fechar a tampa, aperte os parafusos em forma de cruzeta (máximo de aperto).



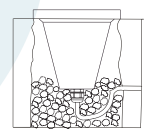
- 4º Faça um buraco com as dimensões indicadas e preencha com pedriscos.
- 5º Colocar caixas de passagem e eletrodutos para fazer as ligações elétricas.



- 6° Ligações elétricas e aterramento com cabo PP 3 x 1,5mm².
- 7º Coloque a luminária e preencha com pedriscos e terra.

## Piso / Alvenaria

- 8° Fazer o nicho no concreto colocar as britas para drenagem.
- 9º Deixar a área ao redor do corpo do embutido livre para a circulação de ar.



02 Embutido Suolo