

MANUAL DE INSTALAÇÃO

Modelo(s): 3619 / 3639 / 3649

Composição

- 1x luminária
- 1x alojamento plástico
- 1x manual de instalação
- 1x ventosa

Especificações

- Descrição: **Embutido de piso**
Fonte iluminação: **LED**
Indicação: **Áreas Externas (Piso e solo)**
Classe: **I**
Peso: **0,84 Kg**



Dados técnicos

- Potência total: **8W**
Tensão nominal: **90-240V (127/220V)**
Temperatura cor: **2700K (branco quente) / 4000K (branco neutro)**
Fluxo luminoso: **650lm (2700K) / 690lm (4000K)**
Ângulo do fecho: **10° / 20° / 30°**
Grau de Proteção: **IP67**

Protegido contra jatos d'água e totalmente contra a poeira.

interlight
Soluções em iluminação

Indústria Brasileira

Interlight Sistemas de Iluminação Ltda.
CNPJ 58.329.608/0001-44

Endereço: Rua João Dias Ribeiro, 245
Sagrado Coração de Jesus - Itapevi/SP

Atendimento ao Cliente Interlight

Tel 11 4789 9892

E-mail: sac@interlight.com.br

www.interlight.com.br

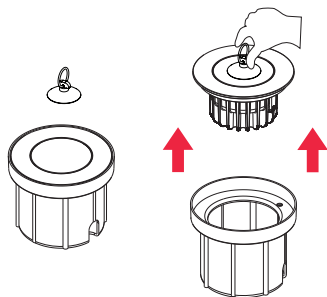
OBSERVAÇÕES

1. É obrigatório o uso de dispositivo de proteção contra surtos de tensão (DPS), conforme estabelece as normas NBR 5419 e NBR 5410. A falta de dispositivos DPS no quadro elétrico e próximo as luminárias anula a garantia.
2. Por favor, leia atentamente esse manual antes da instalação e entregue ao cliente para guardar.
3. Perigo! Risco de choque elétrico! Antes da instalação da luminária desconecte a energia elétrica e certifique-se que a energia esteja desligada.
4. A responsabilidade do fabricante somente é garantida, se as normas nacionais vigentes forem respeitadas, bem como as instruções de montagem contida nesse manual de instalação.
5. Na instalação, o profissional deve ser qualificado pelas normas nacionais (NBR 5410) e de prevenção de acidentes (NR 10) vigentes para segurança da instalação, e garantia do produto.
6. Não abra a luminária. Se estiver danificada, precisará retornar a luminária inteira para a fábrica. Nunca instale com os cabos da luminária danificados.
7. Para a limpeza, recomendamos a interrupção da energia elétrica para o produto. Sempre limpe com um pano macio e produtos com pH neutro, sem álcool, sem solventes e sem agentes abrasivos.
8. Produto com 05 anos de garantia contratual pelo fabricante, contra qualquer defeito de fabricação nas partes metálicas e mecânicas, exceto componentes eletrônicos (LED e Driver) que são 02 anos.
9. Os componentes elétricos utilizados nos nossos produtos seguem as normas brasileiras. Produto não tóxico.

Os dados contidos nesse manual poderão ser alterados a qualquer momento sem prévio aviso. Consulte nosso Atendimento ao Cliente ou www.interlight.com.br para informações atualizadas. Interlight 2021®. R.06.mar/21

Manual 0196.R6

1. Encaixe a ventosa no vidro e puxe para cima para soltar a peça.

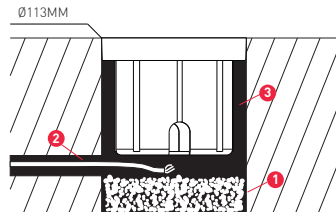


Nota: Produto lacrado, não abrir em hipótese alguma. Sob perda de garantia.

PERIGO! Proteger os cabos de alimentação ao acesso de animais de estimação e trabalhos de jardinagem que possam danificá-lo, ocasionando risco de choque elétrico.



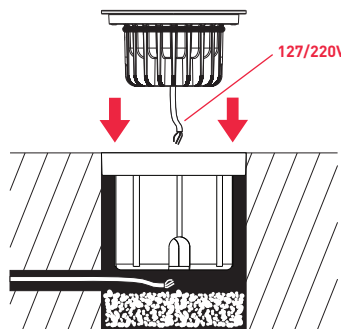
2. Preparar o local onde será instalado o alojamento (3) de isolamento deixando o espaço para colocação do elemento de drenagem (1) (pedra britada ou argila expandida), sendo importante que haja saída de água em locais onde exista possibilidade de inundação. Passar a fiação (2) de alimentação de rede elétrica pelo orifício do alojamento de isolamento (3). Instalar o alojamento de isolamento (3).



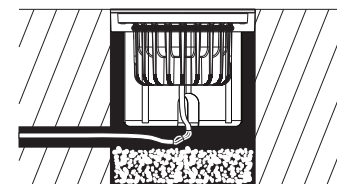
ATENÇÃO! Não utilizar qualquer tipo de silicone para vedar o produto, caso isso seja feito, o produto perderá a sua garantia. Obrigatório sistema de drenagem. Tempo máximo de submersão 20 minutos. Realizar teste antecipado do local prevendo a correta drenagem.



3. Faça a ligação elétrica entre os cabos da luminária aos cabos da rede elétrica (127/220V), para esta ligação é recomendado utilizar fita de auto fusão ou fita isolante líquida. Pressione a luminária contra o alojamento até que ela fique rente ao solo.



4. Luminária Instalada.



ATENÇÃO! O acabamento em **cobre** e **latão**, em ambiente aberto sofre com a ação do tempo e/ou por ataque químico, causando alterações na superfície podendo mudar de cor, ficando mais escura e eventualmente liberando fuligem que podem mancharem sua volta pedras porosas, tais como mármore e granito. Neste caso recomendamos sua aplicação apenas em decks de madeira ou pisos cerâmicos vitrificadas.

