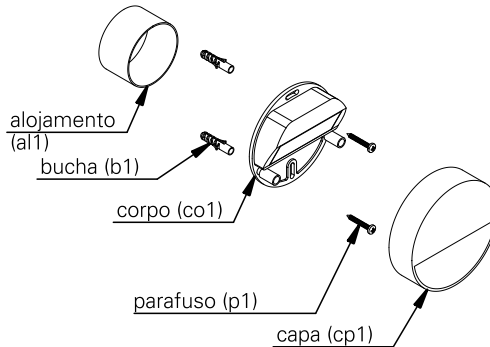


manual do usuário

low
low w



atenção!

na instalação o profissional deve ser qualificado pela norma nacional nbr-5410 e de prevenção de acidentes nr-10, vigentes para segurança da instalação e garantia do produto.
não abra e nem faça modificações elétricas ou mecânicas no produto, não utilize de materiais selantes como silicone para vedação, tais procedimentos acarretará na perda da garantia e pode trazer riscos aos usuários.
nunca instale a luminária com cabo danificado, e somente a instale para a finalidade que foi projetada.
nunca transporte a luminária tracionando-a pelo cabo de alimentação elétrica.
prever na instalação elétrica disjuntor diferencial residual (dr) de sensibilidade 30ma.
por questões de segurança, as instalações em locais próximos a piscina e em áreas molhadas, é preciso respeitar uma distância mínima de 3,5m entre a luminária de tensão elétrica alternada e a área molhada.
certifique-se de conectar a luminária de tensão alternada (110Vac ou 220Vac) ao sistema de aterramento elétrico. em caso de luminária com driver em ponto remoto, tensão elétrica contínua, o sistema de aterramento não deve ser conectado na luminária.
manter sempre a luminária limpa para obter melhores resultados luminosos e garantir vida útil do produto, limpe com um pano macio e produtos com pH neutro, sem álcool, sem solventes e sem agentes abrasivos para evitar riscos e deformações à luminária.
as luminárias tem pintura protetora para ambientes de pH entre 5 a 8 como padrão, para acidez ou alcalinidade diversos, deverão ser adotadas medidas de proteção diferenciadas, para esses casos entrar em contato com a lumini.

especificações técnicas

tensão - 110 vca ou 220 vca
potência 5 W

fonte de luz

módulo led integrado

índice de proteção

IP65 - luminária para uso externo

peso

low w - 0,3 kg

cuidados com o produto

o produto deve ser manuseado com cuidado para evitar riscos e deformações.

para limpeza, utilize detergente neutro e um pano de algodão macio. finalize com um pano de algodão seco.

instalação

conteúdo da embalagem

1 luminária

ferramentas necessárias

furadeira
serra copo
chave philips

informações importantes

para a instalação, lave e seque as mãos, use luvas descartáveis.

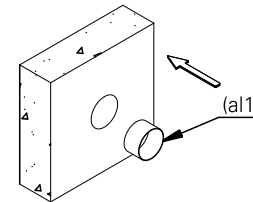
antes de iniciar a instalação, certifique-se que a energia elétrica esteja desligada.

retire a luminária da embalagem com cuidado e apoie-o em uma superfície limpa e seca.

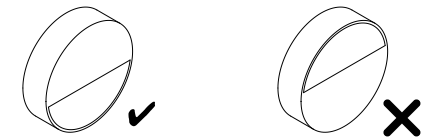
instalação passo a passo

versão aplicada

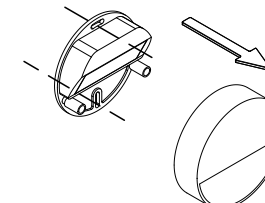
- faça um nicho com:
Ø49 mm x 46 mm de profundidade.
encaixe o alojamento (al1) no nicho faceando na parede.



- instale a luminária respeitando a ilustração conforme imagem.
obs: com o descumprimento das instruções abaixo, o mesmo acarretará na perda da garantia do produto.

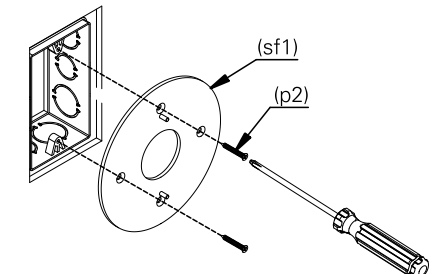


- a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem.
ligue a rede elétrica e teste o seu funcionamento.

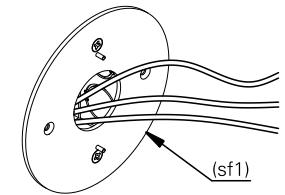
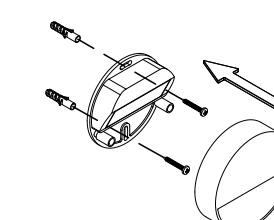


acessório 4x2 (a)

- utilize os parafusos (p2) para fixar o suporte de fixação (sf1) na caixa de passagem.



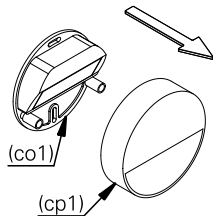
- e passe os fios de alimentação pelo orifício do suporte de fixação (sf1) e faça a ligação elétrica.



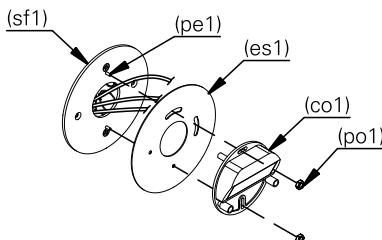
instalação passo a passo

lumini

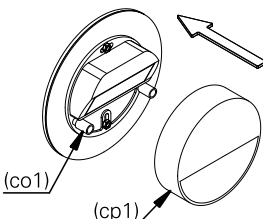
a2. retire a capa (cp1) para fixar o corpo (co1) no espelho.



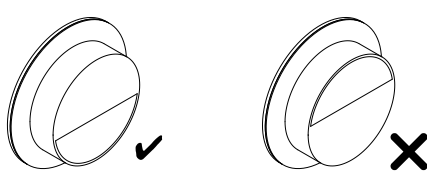
a3. utilize o parafuso de espera (pe1) do suporte de fixação (sf1) para posicionar o espelho (es1), em seguida aperte a porca (po1) para fixar o corpo (co1).



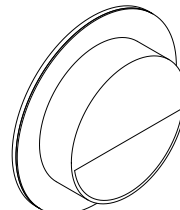
a4. encaixe a capa (cp1) no corpo (co1).



a5. instale a luminária respeitando a ilustração conforme imagem.
obs: com o descumprimento das instruções abaixo, o mesmo acarreterá na perda da garantia do produto.

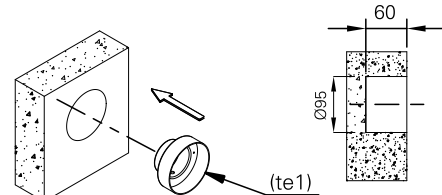


a6. a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem.
ligue a rede elétrica e teste o seu funcionamento.

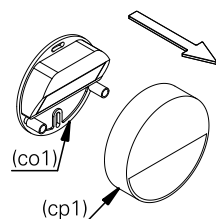


acessório de embutimento (b)

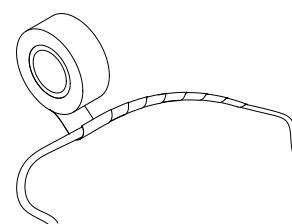
a7. faça um nicho com:
Ø95mm x 60mm profundidade.
chumbe o tubo de embutimento (te1) no nicho faceando na parede.



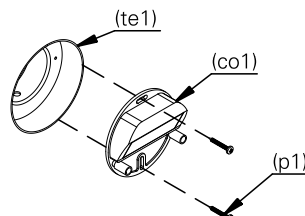
b1. retire a capa (cp1) para fixar o corpo (co1) na parede.



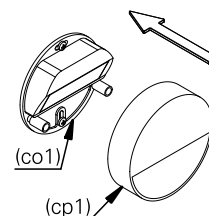
b2.faça a ligação elétrica, isole os fios separadamente com fita isolante.
repita a operação envolvendo o conjunto dos fios, vedando completamente a emenda.



b3. encaixe o corpo (co1) no tubo de embutimento (te1) e utilize os parafusos (p1) para fixar nos furos.



b4.encaixe a capa (cp1) no corpo (co1).



b5.instale a luminária faceada respeitando a ilustração conforme imagem.
obs: com o descumprimento das instruções abaixo, o mesmo acarreterá na perda da garantia do produto.



b6.a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem.
ligue a rede elétrica e teste o seu funcionamento.

