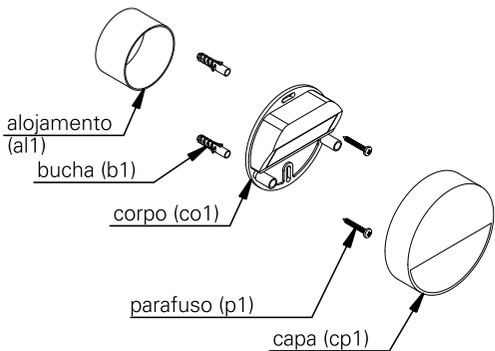


low
low w



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 - 110vca ou 220vca
potência 5W

fonte de luz
módulo led integrado (incluso)

índice de proteção
IP54 - 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

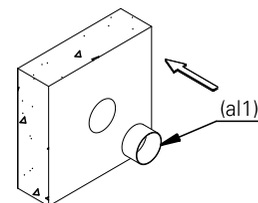
informações importantes
para a instalação, lave as mãos e seque as mãos, use luvas descartáveis.

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

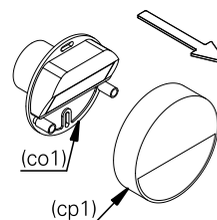
retire a luminária da embalagem com cuidado e apoie-o em uma superfície limpa e seca.

instalação passo a passo

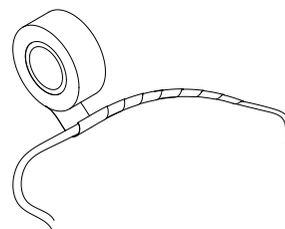
1. faça um nicho com:
low w = Ø49mm / profundidade = 46 mm.
encaixe o alojamento (al1) no nicho faceando na parede.



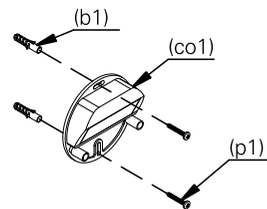
2. retire a capa (cp1) para fixar o corpo (co1) na parede.



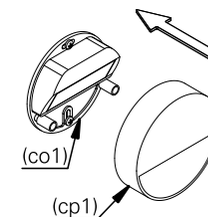
3. faça a ligação elétrica. isole os fios separadamente com fita isolante. repita a operação envolvendo o conjunto dos fios, vedando completamente a emenda.



4. utilize o corpo (co1) como orientador para marcar as posições dos furos na parede e fure os locais demarcados utilizando uma furadeira. encaixe as buchas (b1) de fixação e em seguida utilize os parafusos (p1) para fixar o corpo (co1).



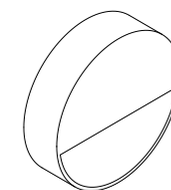
5. encaixe a capa (cp1) no corpo (co1).



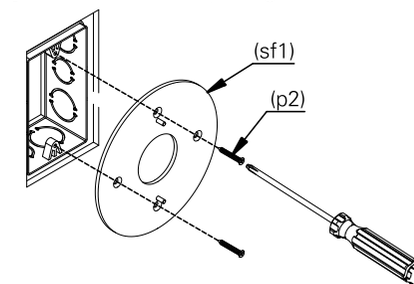
6. instale a luminária respeitando a ilustração conforme imagem. obs: com o descumprimento das instruções abaixo, o mesmo acarretará na perda da garantia do produto.



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

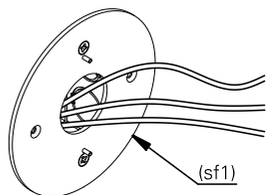


acessório 4x2 (a)
a1. utilize os parafusos (p2) para fixar o suporte de fixação (sf1) na caixa de passagem.

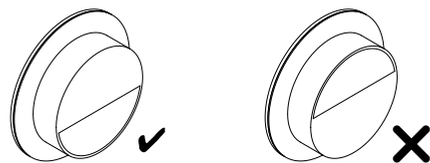


instalação passo a passo

a2. faça a ligação elétrica e passe os fios de alimentação pelo orifício do suporte de fixação (sf1).



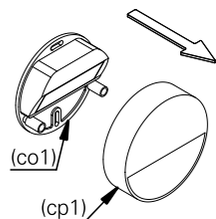
a6. instale a luminária respeitando a ilustração conforme imagem.
obs: com o descumprimento das instruções abaixo, o mesmo acarretará na perda da garantia do produto.



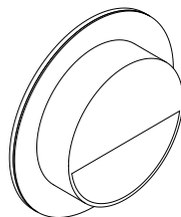
b3. faça a ligação elétrica. isole os fios separadamente com fita isolante.
repita a operação envolvendo o conjunto dos fios, vedando completamente a emenda.



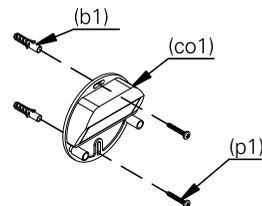
a3. retire a capa (cp1) para fixar o corpo (co1) no espelho.



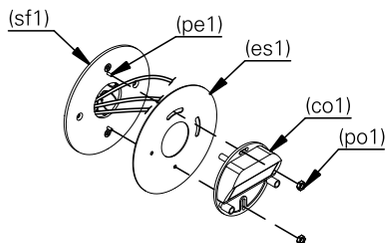
a7. a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem.
ligue a rede elétrica e teste o seu funcionamento.



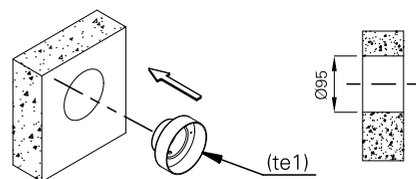
b4. utilize o corpo (co1) como orientador para marcar as posições dos furos na parede e fure os locais demarcados utilizando uma furadeira. encaixe as buchas (b1) de fixação e em seguida utilize os parafusos (p1) para fixar o corpo (co1).



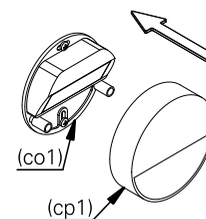
a4. utilize o parafuso de espera (pe1) do suporte de fixação (sf1) para posicionar o espelho (es1). em seguida aperte a porca (po1) para fixar o corpo (co1).



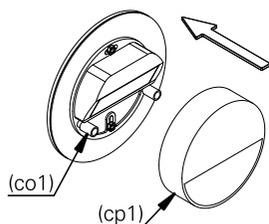
acessório de embutimento (b)
b1. faça um nicho com:
low w = Ø95mm / profundidade = passante.
chumbe o tubo de embutimento (te1) no nicho faceando na parede.



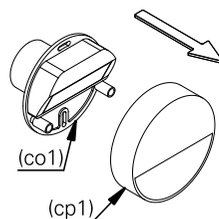
b5. encaixe a capa (cp1) no corpo (co1).



a5. encaixe a capa (cp1) no corpo (co1).



b2. retire a capa (cp1) para fixar o corpo (co1) na parede.



b6. instale a luminária faceada respeitando a ilustração conforme imagem.
obs: com o descumprimento das instruções abaixo, o mesmo acarretará na perda da garantia do produto.



b7. a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem.
ligue a rede elétrica e teste o seu funcionamento.