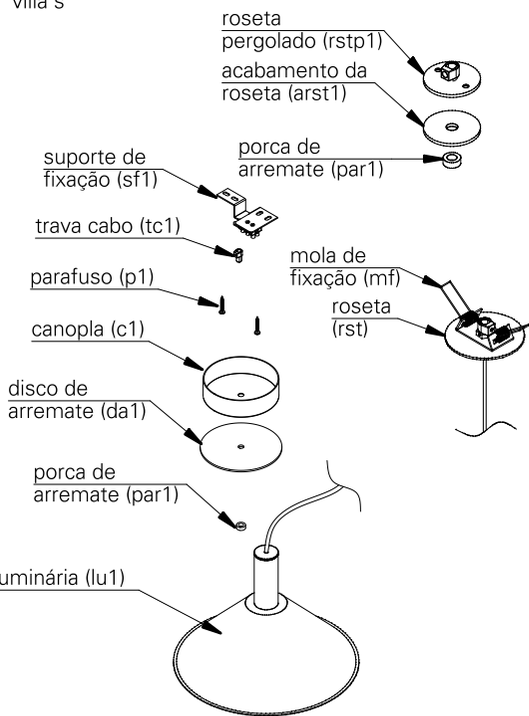


## villa

villa s



### especificações técnicas

#### fonte de luz

módulo led integrado (incluso)

#### índice de proteção

IP65 - luminária para uso interno e externo

#### peso

villa s - 1,0 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
- 2 parafusos atarrachantes
- 2 buchas
- 1 chave allen

#### ferramentas necessárias

chave phillips  
chave allen

#### 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.

#### atenção

leia atentamente todas as instruções relacionadas ao seu produto antes de utilizá-lo.

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

não são permitidas modificações no produto, esse deve atender à finalidade para a qual foi projetado e ser utilizado de acordo com as especificações técnicas.

em caso de dúvidas, entre em contato com o fabricante.

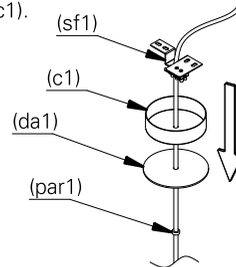
[lumini.com.br](http://lumini.com.br)

# instalação passo a passo

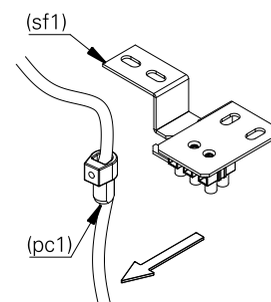


### versão canopla laje

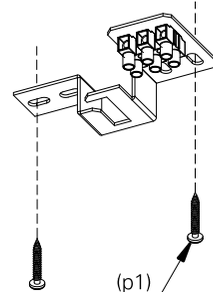
**1.1.** desrosqueie a porca de arremate (par1) do disco de arremate (da1).  
desça a porca de arremate, o disco de arremate e a canopla (c1).



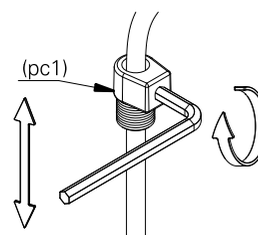
**2.1.** desencaixe o prensa cabo (pc1) do suporte de fixação (sf1).



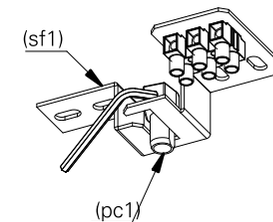
**3.1.** utilize o parafuso (p1) para fixar o suporte de fixação (sf1) na caixa de alimentação ou no forro.



**4.1.** utilizando a chave allen, solte o cabo do prensa cabo (pc1) e ajuste a altura da luminária.  
prenda o cabo com a chave allen e corte o excedente, deixando 10cm de sobra.



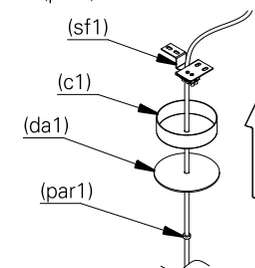
**5.1.** encaixe novamente o prensa cabo (pc1) no suporte de fixação (sf1). certifique-se de que o parafuso esteja bem apertado.



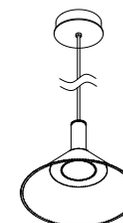
**6.1.** faça a ligação com a rede elétrica utilizando conectores.



**7.1.** encaixe o disco de arremate (da1) e a canopla (c1) no suporte de fixação (sf1) e rosqueie a porca de arremate (par1).



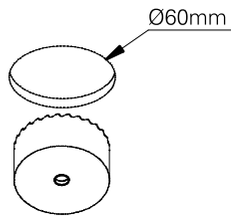
**8.1.** a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem.  
ligue a rede elétrica e teste o seu funcionamento.



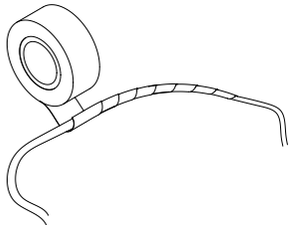
# instalação passo a passo

## versão roseta gesso

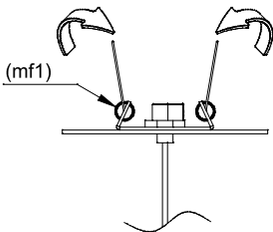
**1.2.** faça um nicho no forro com  $\varnothing 60\text{mm}$  de diâmetro.



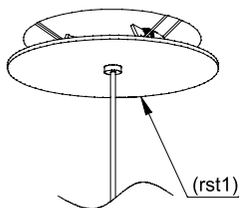
**2.2.** faça a ligação elétrica. isole os fios separadamente com fita isolante. repita a operação envolvendo o conjunto dos fios, vedando completamente a emenda.



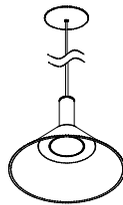
**3.2.** levante as molas de fixação (mf1) conforme imagem.



**4.2.** segurando as molas de fixação (mf1), encaixe a roseta (rst1) no nicho.

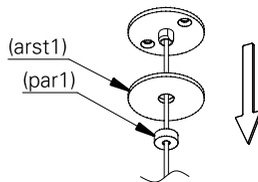


**5.2.** a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem. ligue a rede elétrica e teste o seu funcionamento.

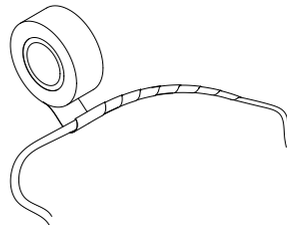


## versão roseta pergolado

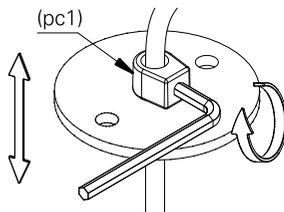
**1.3.** desrosqueie a porca de arremate (par1) do acabamento da roseta (arst1) e desça conforme imagem.



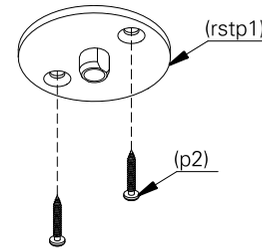
**2.3.** faça a ligação elétrica. isole os fios separadamente com fita isolante. repita a operação envolvendo o conjunto dos fios, vedando completamente a emenda.



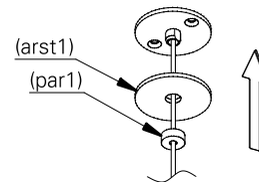
**3.3.** utilizando a chave allen, solte o cabo do prensa cabo (pc1) e ajuste a altura da luminária. prenda o cabo com a chave allen e corte o excedente, deixando 10cm de sobra.



**4.3.** utilize o parafuso (p2) para fixar a roseta pergolado (rstp1) no forro.



**5.3.** encaixe o acabamento da roseta (arst1) e rosqueie a porca de arremate (par1).



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

