



bailarina s

design m.o.o.c

assinada por bel lobo e mariana travassos, a luminária pendente bailarina permite diversas possibilidades de composições e cores, com iluminação confortável e aconchegante.


informações técnicas

fonte de luz
lâmpada lumini smart 7W E27 - inclusa

IRC
alto índice de reprodução de cor (irc>90 | r9>60)

vida útil
25.000h

potência (W), facho, temperatura de cor (K),
fluxo nominal (lm nominal), fluxo útil (lm útil)

W		K	lm nominal	lm útil
7		2700		

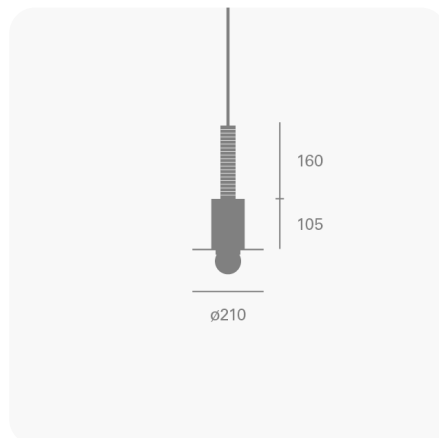
equipamentos
TR (driver integrado ao módulo LED)

controle
on/off
smart

instalação
forro de gesso
laje
marcenaria

IP
20

dimensões



acabamentos e cores

acabamentos

cores



madeira



verde selva



preto txt



corten



cinza médio



carbono



cinza areia



preto fosco



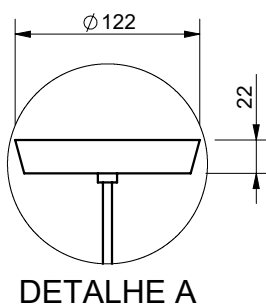
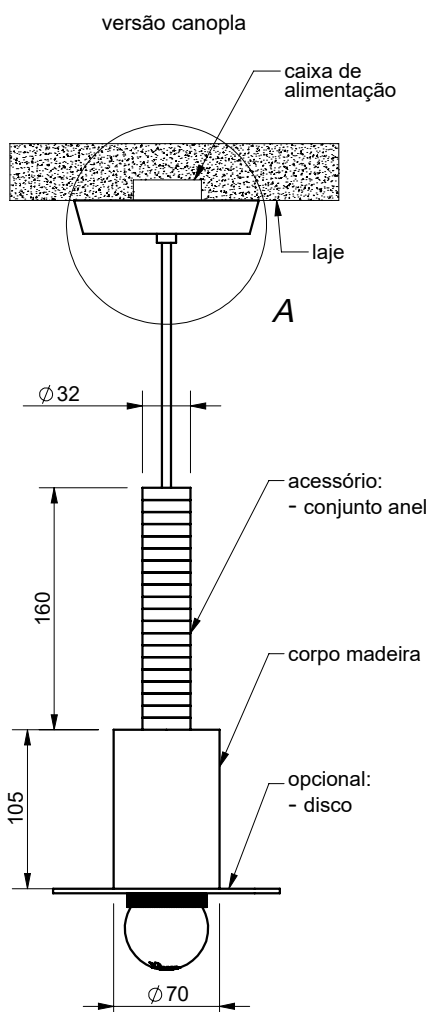
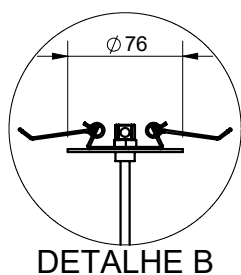
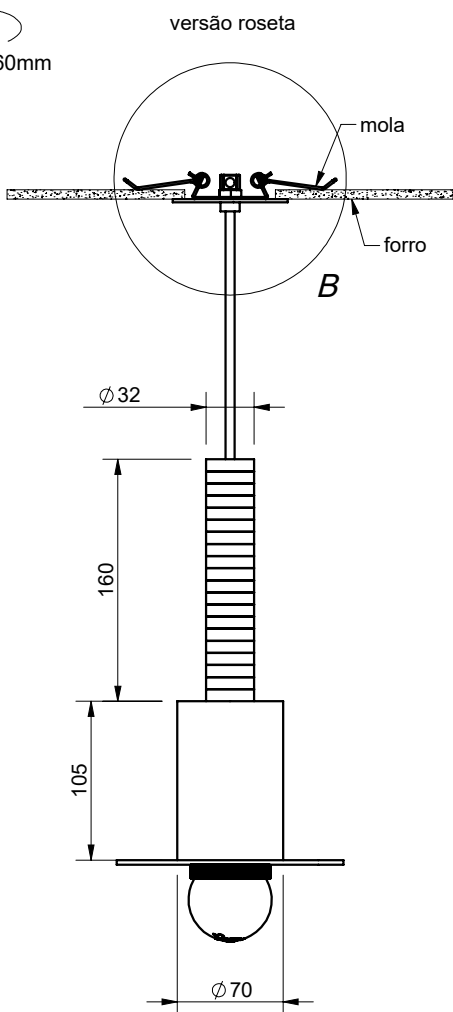
vermelho

 terracota	 azul petróleo
 verde sálvia	 phosporus
 grafite txt	 laranja
 titânio	 off white
 marinho	 bege
 verde índico	 goiaba
 rosa nude	 champagne
 grafite fosco	 azul sp
 off black	 branco fosco
 rosa médio	 branco txt
 azul médio	 amarelo

vista lateral

dimensões em milímetros

nicho = $\varnothing 60\text{mm}$



bailarina s

folha
1/1

escala
1:5

data
27/08/2024

desenhista
joão v.

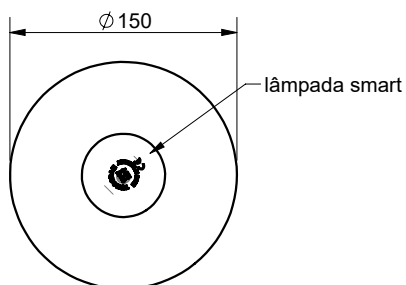
aprovação
severino

revisões
27/08/2024

para maiores informações,
consulte a área técnica
produto@lumini.com.br

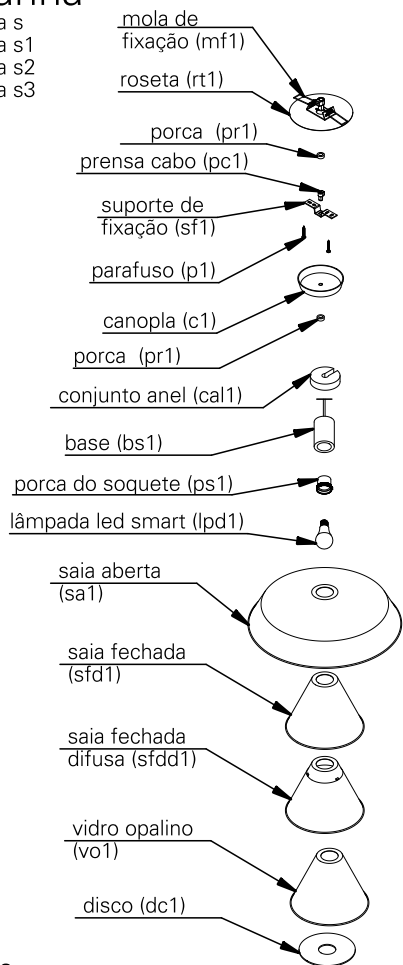
vista inferior

dimensões em milímetros



bailarina

bailarina s
bailarina s1
bailarina s2
bailarina s3



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

especificações técnicas

tensão - bivolt
potência 7W
IRC 90
fluxo luminoso 800lm
conector E27
temperatura de cor 1800-3000K
vida útil 25.000h
equivalente tipo incandescente 60W
Ø60 x115mm
certificações anatel

o que você precisa

luminária com tecnologia smart
smartphone
rede wi-fi disponível na frequência 2,4GHz
observação - tenha em mãos o "nome da rede" e sua "senha"

peso

saia aberta + saia fechada + conjunto anel - 1,2 kg
saia aberta + saia fechada - 0,8 kg
saia aberta + conjunto anel - 1,0 kg
saia aberta - 0,6 kg
saia fechada + disco + conjunto anel - 1,0 kg
saia fechada + disco - 0,6 kg
saia fechada + conjunto anel - 0,7 kg
saia fechada - 0,3 kg
disco + conjunto anel - 0,8 kg
disco - 0,4 kg
com conjunto anel - 0,5 kg
sem conjunto anel - 0,2 kg

índice de proteção

IP20 - luminária para uso interno

fonte de luz

lâmpada led smart integrado (incluso)

instalação

conteúdo da embalagem

1 luminária

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.

informações importantes

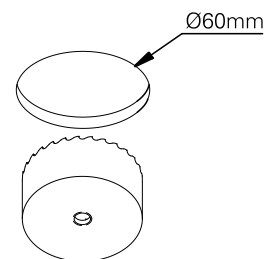
para a instalação, lave as mãos e seque as mãos, use luvas descartáveis.

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

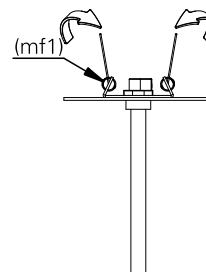
instalação passo a passo

versão roseta

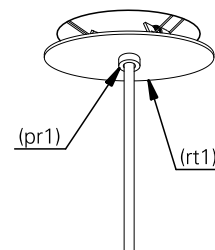
1. faça um nicho no forro com 60mm de diâmetro.



2. levante as molas de fixação (mf1) conforme a ilustração.

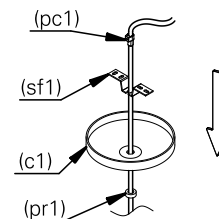


3. segurando as molas de fixação, encaixe a roseta (rt1) no nicho.

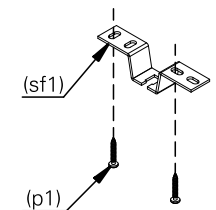


versão canopla

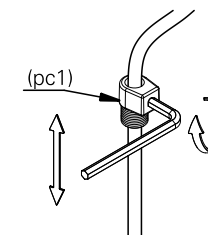
1. desrosqueie a porca (pr1) da canopla (c1). retire o suporte de fixação (sf1) e o prensa cabo (pc1).



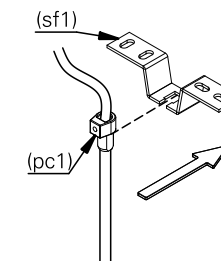
2. utilize o parafuso (p1) para fixar o suporte de fixação (sf1) na caixa de alimentação ou no forro.



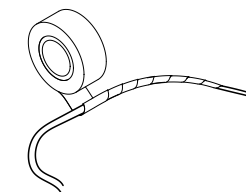
3. utilizando a chave allen, solte o cabo do prensa cabo (pc1). prenda o cabo com a chave allen e corte o excedente, deixando 10cm de sobra.



4. encaixe o prensa cabo (pc1) no suporte de fixação (sf1).



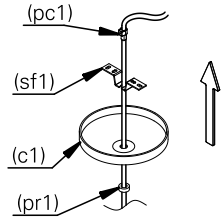
5. faça a ligação elétrica. isole os fios separadamente com fita isolante. repita a operação envolvendo o conjunto dos fios, vedando completamente a emenda.



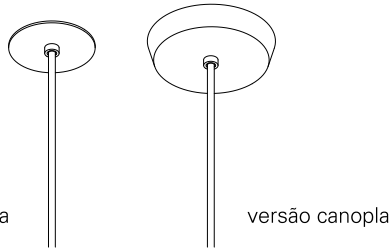
instalação passo a passo

composições

6. encaixe a canopla (c1) no suporte de fixação (sf1) e rosqueie a porca (pr1).

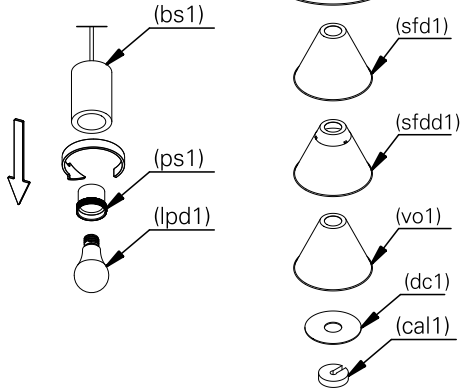


7. a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem. ligue a rede elétrica e teste o seu funcionamento.

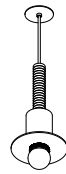


8. para variadas composições, desrosqueie a lâmpada led smart (lpd1). em seguida, desrosqueie a porca do soquete (ps1) e encaixe os componentes como ilustrado nas imagens.

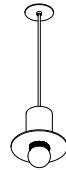
- saia aberta (sa1)
- saia fechada (sfd1)
- saia fechada difusa (sfdd1)
- vidro opalino (vo1)
- disco (dc1)
- conjunto anel (ca1)



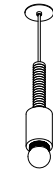
bailarina s
disco + conjunto anel



disco



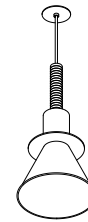
com conjunto anel



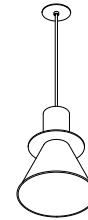
sem conjunto anel



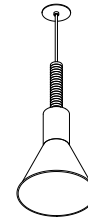
bailarina s1
saia fechada + disco + conjunto anel



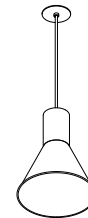
saia fechada + disco



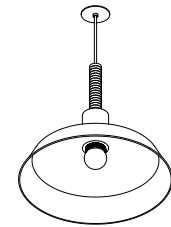
saia fechada + conjunto anel



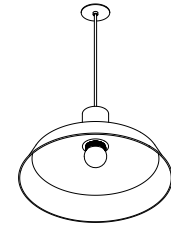
saia fechada



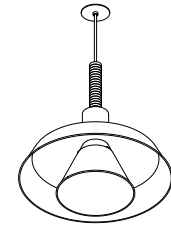
bailarina s2
saia aberta + conjunto anel



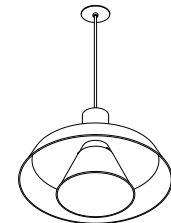
saia aberta



bailarina s3
saia aberta + saia fechada difusa + conjunto anel



saia aberta + saia fechada difusa

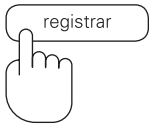


conectando à rede wi-fi

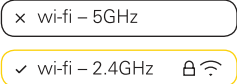
1. em seu smartphone, instale gratuitamente o aplicativo lumini. para realizar o download, escaneie o qr code ou busque no google play e app store.



2. registre uma conta para ter acesso ao aplicativo.



3. caso seu roteador tenha duas redes wi-fi, certifique-se que seu smartphone está conectado à rede com frequência 2.4GHz.



4. verifique a tensão da luminária e acione o interruptor.



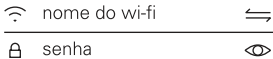
5. no aplicativo lumini, clique em "adicionar dispositivo" ou no botão "+" no canto superior direito.



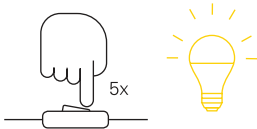
6. selecione modulador de luz wi-fi.



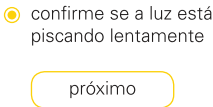
7. insira o nome e a senha da rede wi-fi.



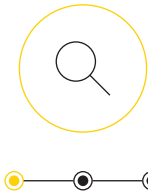
8. verifique se a luminária está piscando. caso não esteja, ligue e desligue 5 vezes consecutivas.



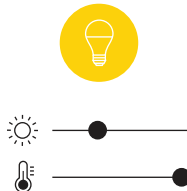
9. com a luminária piscando, clique em "próximo".



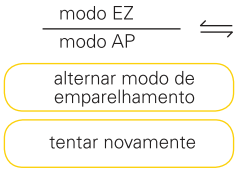
10. aguarde o término da análise e registro do dispositivo.



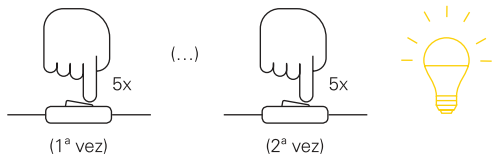
11. ao término do processo de registro, será exibida a tela de controle do dispositivo.



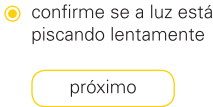
12. caso a conexão não ocorra, alterne o modo de conexão. clique em "alternar modo de emparelhamento".



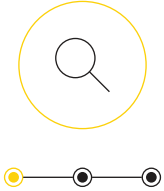
13. verifique se a luminária está piscando lentamente. caso não esteja, ligue e desligue a luminária 5 vezes, aguarde um segundo e repita o processo.



14. com a luminária piscando lentamente, confirme e clique em "próximo".



15. aguarde o término da análise e registro do dispositivo, será exibida a tela de controle.



16. caso a conexão não ocorra, verifique a qualidade do sinal wi-fi e se sua senha foi digitada corretamente. para testar a intensidade do sinal wi-fi, aproxime a luminária do roteador.

