



lanterna 90 s

design fernando prado

pendente em vidro, com difusor em polímero impresso em 3d e acabamento em latão ou alumínio, lanterna pode ser usada individualmente ou em composição. sobre mesas laterais, em vãos de escadas e salas de jantar, esta luminária tem uma luz difusa, adequada a diversos tipos de ambiente.

informações técnicas

fonte de luz
LED integrado

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

vida útil
50.000h

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

W		K	lm nominal	lm útil
2		2700		

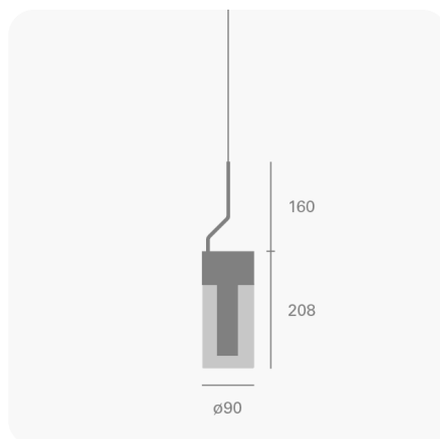
equipamentos
LED driver

controle
on/off

instalação
forro de gesso
forro modular
laje
marcenaria

IP
20

dimensões



acabamentos e cores

acabamentos

cores

vidro	latão	rosa nude	rosa médio
cobre		verde índico	vermelho
		verde selva	off black
		verde sálvia	azul petróleo
		carbono	marinho
		champagne	preto txt
		titânio	bege

goiaba	cinza areia
terracota	azul médio
branco txt	laranja
cinza médio	amarelo
grafite txt	corten
phosporus	azul sp
off white	

vista lateral

dimensões em milímetros



lanterna 90 s

folha
1/1

escala
1:10

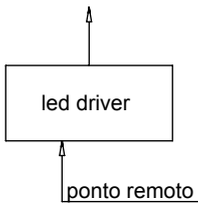
data
15/05/2020

desenhista
joao ferreira

aprovação
edmilson

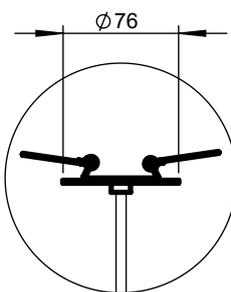
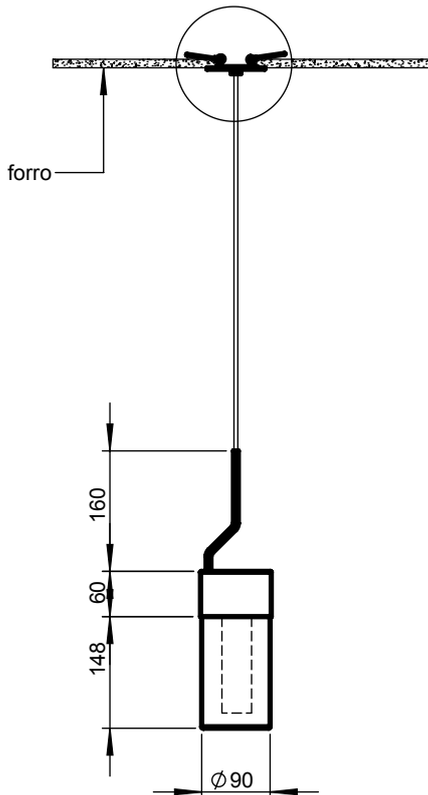
revisões
15/05/2020

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

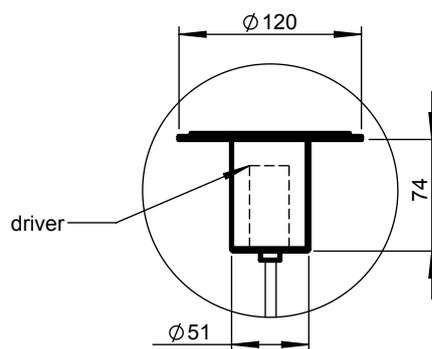
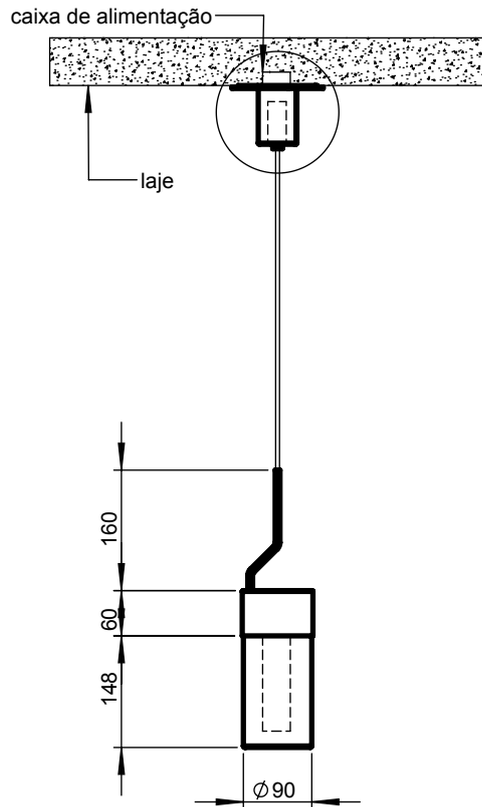


nicho = $\varnothing 60\text{mm}$

versão roseta

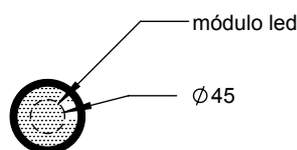
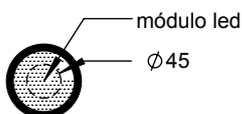


versão canopla



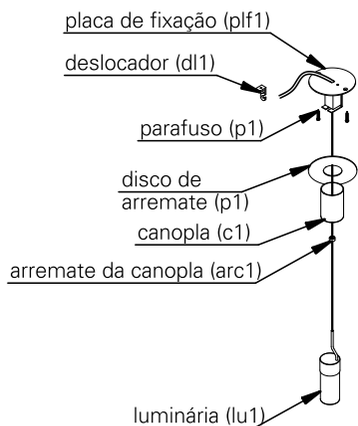
vista inferior

dimensões em milímetros



lanterna

lanterna 60 s
lanterna 90 s
lanterna 150 s



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

fonte de luz

módulo led integrado (incluso)

índice de proteção

IP20 - luminária para uso interno

peso

lanterna 60 s - 0,7 kg
lanterna 90 s - 1,3 kg
lanterna 150 s - 2,5 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

ferramentas necessárias

chave philips

informações importantes

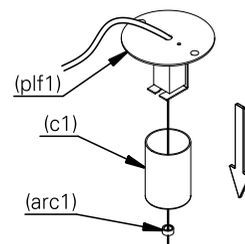
para a instalação, lave as mãos e seque as mãos, use luvas descartáveis.

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

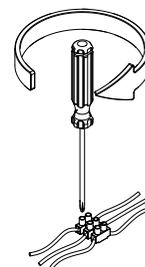
retire a luminária da embalagem com cuidado e apoie-o em uma superfície limpa e seca.

instalação passo a passo

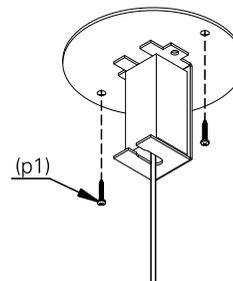
1. desrosqueie o arremate da canopla (arc1) da canopla (c1). desça o arremate da canopla e a canopla da placa de fixação (plf1).



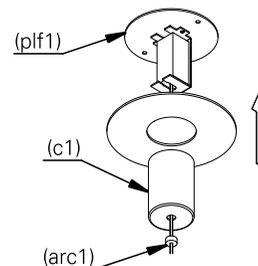
2. faça a ligação elétrica. isole os três fios separadamente.



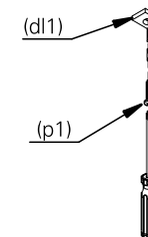
3. utilize os parafusos (p1) para fixar a placa de fixação (plf1) na caixa de passagem.



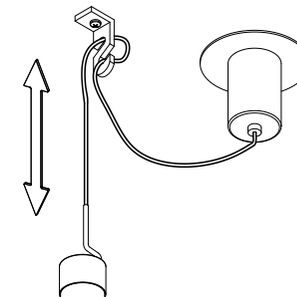
4. encaixe o disco de arremate (da1) e a canopla (c1) na placa de fixação (plf1). rosqueie o arremate da canopla (arc1) para o travamento.



5. no caso de uso do deslocador (dl1), fure a laje no local desejado e fixe-o utilizando a bucha e o parafuso (p1).



6. passe o cabo no deslocador (dl1) conforme ilustrado acima e ajuste a altura desejada.



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

