

# bauhaus 90 s2

design fernando prado

luminária pendente criada em comemoração aos 90 anos da bauhaus, seu desenho tem fortes influências possibilitando iluminação direta ou indireta.

## informações técnicas

fonte de luz  
LED integrado

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
2x12		2700		

## equipamentos

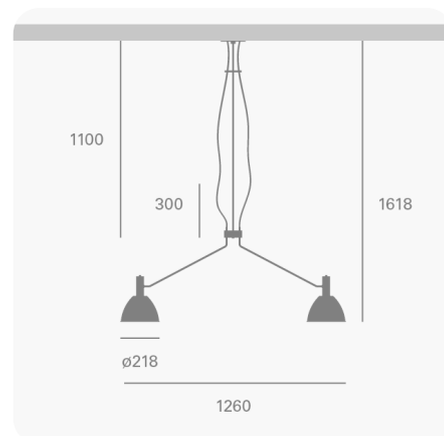
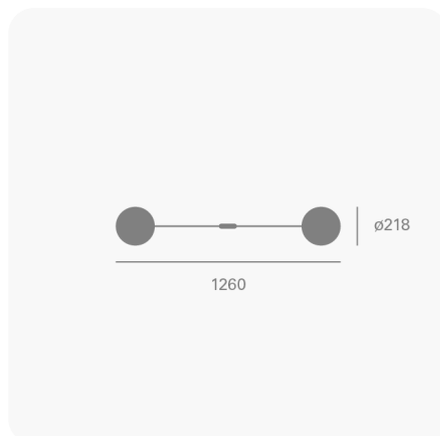
TR (driver integrado ao módulo LED)

controle  
on/off  
dim fphase

instalação  
forro de gesso  
laje  
marcenaria

IP  
20

## dimensões



## acabamentos e cores

### cores

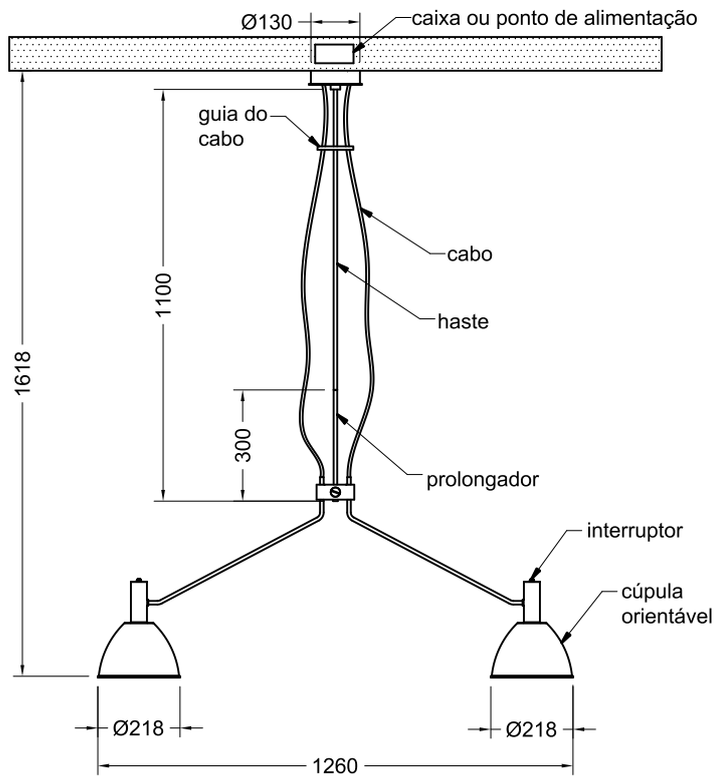
titânio	amarelo
verde sálvia	grafite txt
azul petróleo	cinza areia
off black	laranja
bege	azul sp
off white	carbono
rosa médio	branco txt
verde índico	corten
terracota	goiaba

verde selva    marinho  
phosporus    champagne  
azul médio    preto txt  
cinza médio    rosa nude

---

vista lateral

dimensões em milímetros



**bauhaus 90 s2**

folha  
1/1

escala  
1:10

data  
23/01/2020

desenhista  
joao ferreira

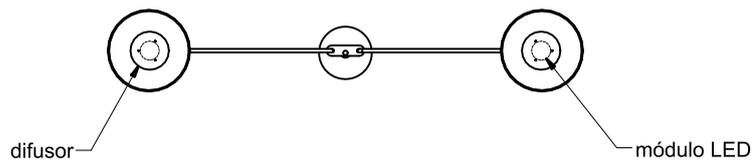
aprovação  
edmilson

revisões  
23/01/2020

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

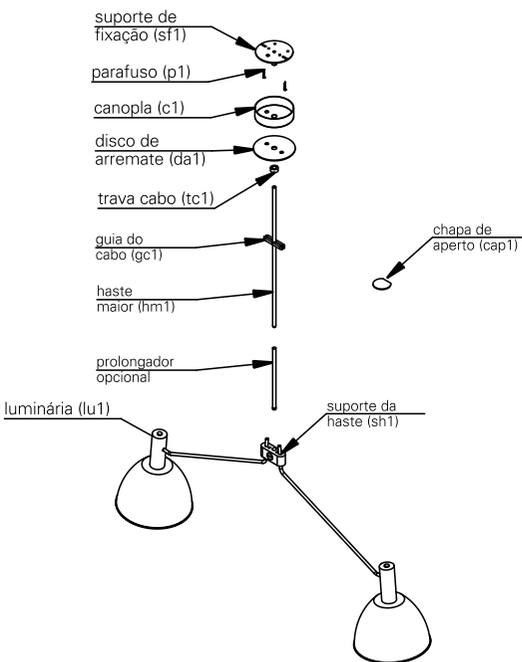
vista inferior

dimensões em milímetros



# bauhaus 90

bauhaus 90 s2



## 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.

## especificações técnicas

### fonte de luz

módulo led integrado (incluso)

### índice de proteção

IP20 - luminária para uso interno

### peso

bauhaus 90 s2 - 3,9 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
- 1 chapa de aperto
- 2 parafusos atarrachantes
- 2 buchas

### ferramentas necessárias

chave phillips

### informações importantes

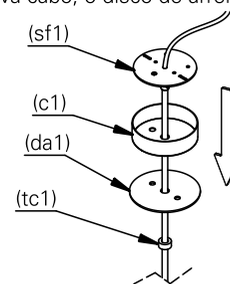
para a instalação, lave as mãos e seque as mãos, use luvas descartáveis.

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

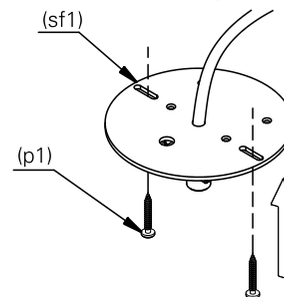
retire a luminária da embalagem com cuidado e apoie-o em uma superfície limpa e seca.

# instalação passo a passo

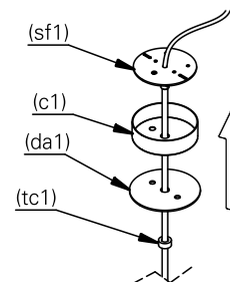
**1.** desrosqueie o trava cabo (tc1) do disco de arremate (da1). desça o trava cabo, o disco de arremate e a canopla (c1).



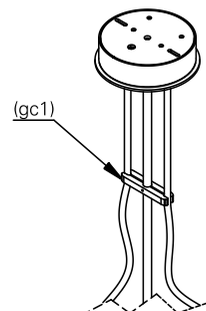
**2.** utilize os parafusos (p1) para fixar o suporte de fixação (sf1) na caixa de passagem.



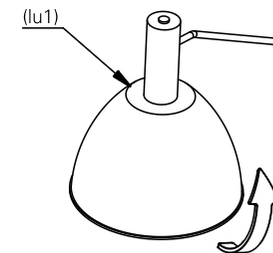
**3.** encaixe o disco de arremate (da1) e a canopla (c1) no suporte de fixação (sf1) e rosqueie o trava cabo (tc1).



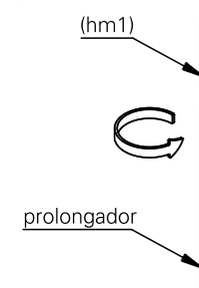
**4.** prenda o fio na guia do cabo (gc1).



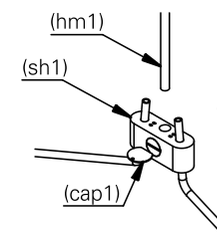
**5.** para orientar o fecho de luz, mova a luminária (lu1) para os lados conforme indicado.



**6.** se desejar prolongar a luminária, utilize o prolongador rosqueando na haste maior (hm1).



**7.** encaixe a haste maior (hm1) no suporte da haste (sh1), ajuste a altura desejada e com a chapa de aperto (cap1) de o aperto no parafuso do suporte da haste demonstrado na figura.



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

