

aurora portátil t

design felipe hess

a luminária aurora, assinada pelo arquiteto felipe hess para a lumini, combina design e tecnologia em uma peça de identidade única. sua cúpula cilíndrica em chapa de alumínio perfurada cria um jogo de luz e sombra sofisticado. a família oferece múltiplas versões: aurora f, de piso, equipada com tecnologia led smart que permite ajuste de intensidade e temperatura de cor pelo aplicativo lumini connect em qualquer dispositivo móvel; aurora w, arandela disponível em duas opções de canopla, uma circular para caixa de alimentação e outra linear mais discreta para instalações versáteis; aurora s, pendente com opções de canopla ou roseta. ambas w e s compatíveis com dimerização forward phase; aurora portátil t que pode ser controlada por meio de seu dimmer de toque. dispõe de bateria interna recarregável de alta autonomia e cabo usb c.

informações técnicas

fonte de luz
LED integrado

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

vida útil
50.000h

facho

concentrado (10 a 20°)
médio (21 a 45°)
aberto (> 46°)
difuso

potência	facho	temperatura de...	fluxo luminoso...	fluxo luminoso útil	dimensões
3,5	difuso	dual color			Ø122x309

equipamentos

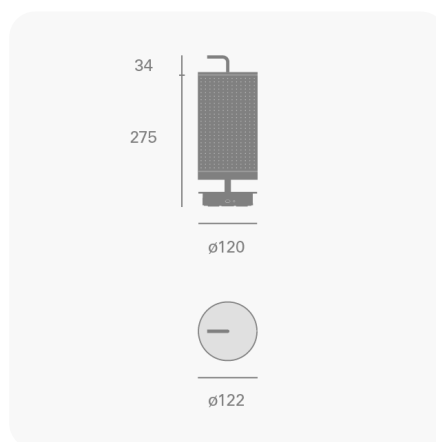
bateria recarregável
fluxo luminoso baixo: 8 horas
fluxo luminoso médio: 6 horas
fluxo luminoso alto: 4 horas

controle
dimmer touch

instalação

IP
20

dimensões



acabamentos e cores

acabamentos

cores



latão



branco fosco



marinho



cinza areia



preto fosco



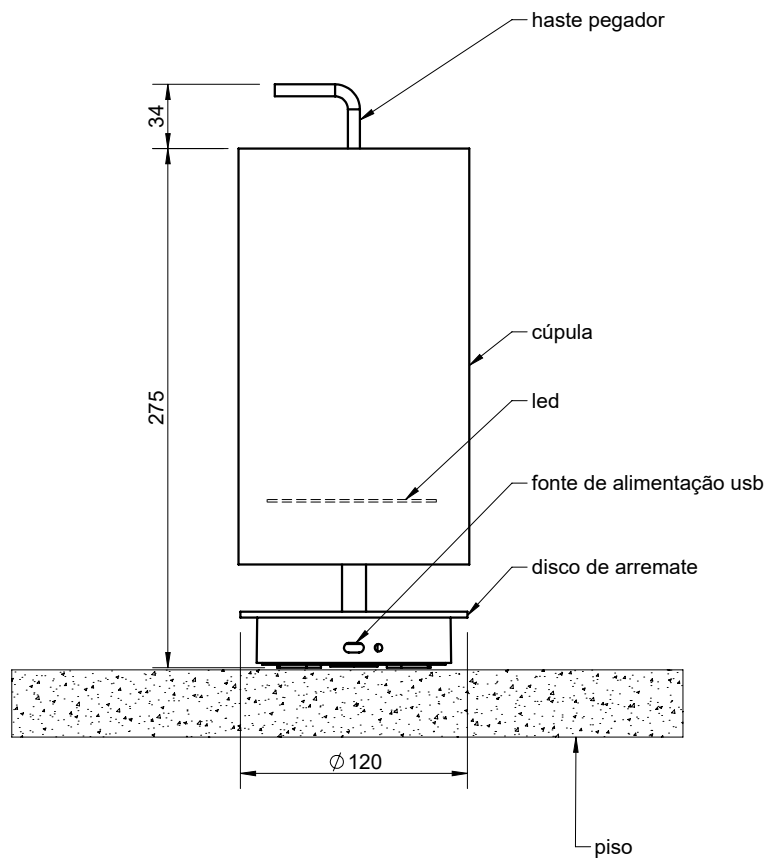
grafite txt



vermelho

vista lateral

dimensões em milímetros



aurora portátil

folha
1/1

escala
1:4

data
04/11/2025

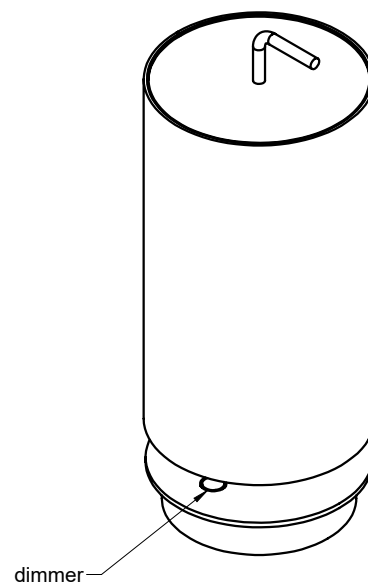
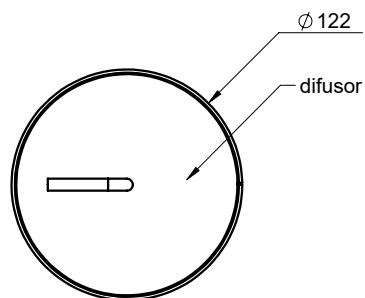
desenhista
joão v.

aprovação
ronaldo

revisões
04/11/2025

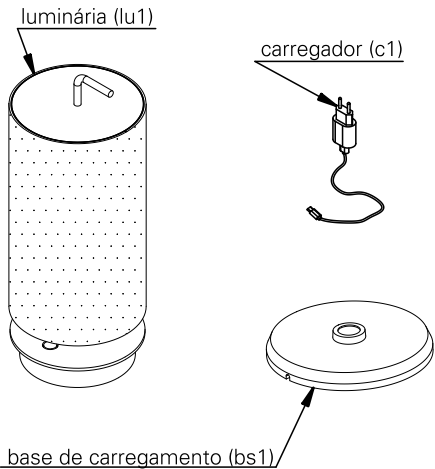
vista superior

dimensões em milímetros



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

aurora
aurora portátil



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) com alimentação via bateria interna recarregável

índice de proteção
IP20 - luminária para uso interno

autonomia da bateria
fluxo luminoso baixo – 8 horas
fluxo luminoso médio – 6 horas
fluxo luminoso alto – 4 horas

peso
aurora portátil - xx kg

cuidados com o produto
o produto deve ser manuseado com cuidado para evitar riscos e deformações.

para prolongar a vida útil da bateria, não armazene a peça totalmente descarregada e utilize apenas o carregador fornecido junto à luminária.

para substituição da bateria, não manuseá-la por conta própria. a luminária deverá ser enviada ao fabricante para substituição do componente e correto descarte da bateria.

para limpeza, utilize detergente neutro e um pano de algodão macio. finalize com um pano de algodão seco.

instalação

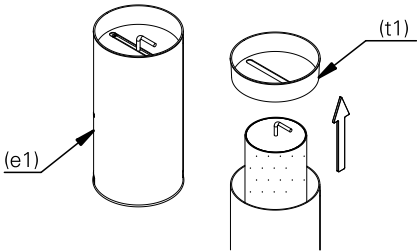
conteúdo da embalagem
1 luminária
1 carregador micro usb

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

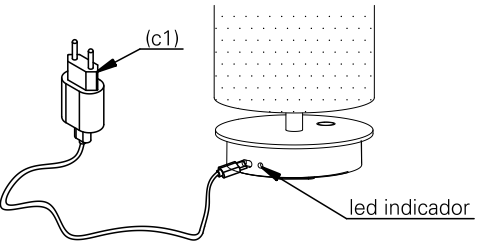
retire a luminária da embalagem com cuidado e apoie-o em uma superfície limpa e seca.

instalação passo a passo

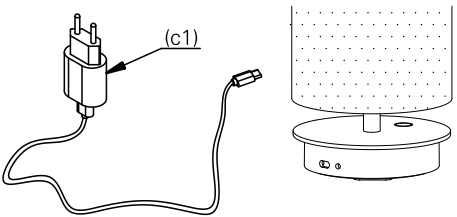
1. para retirar a luminária da embalagem (e1), é necessário puxar a tampa (t1) para cima.



2. conecte o carregador (c1) na entrada micro usb da luminária. led indicador:
luz vermelha = carregando
luz verde = carga completa

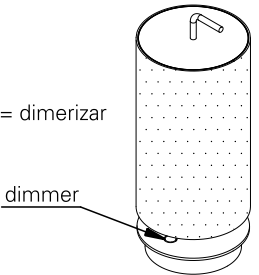


3. após a carga completa da luminária, desconecte o carregador (c1).

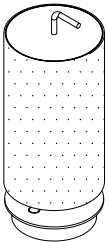


4. no lado frontal da luminária, toque no botão para alternar a luminosidade.

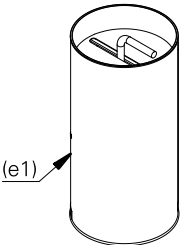
1º toque = luz quente
2º toque = luz neutra
3º toque = luz fria
4º toque = desliga
pressionar e segurar = dimerizar



5. a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem abaixo.

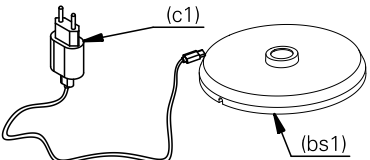


6. utilize a embalagem para transportar a luminária em viagens, evitando danos ao produto.



acessório (não incluso)

base de carregamento
conectar carregador (c1) na entrada micro usb da base de carregamento (bs1), ligar em uma fonte (fornecida com a luminária)



coloque a luminária (lu1) sobre a base (bs1) encaixando os conectores, ascenderá a luz de carregamento. seu posicionamento deverá ficar como ilustrado na imagem abaixo.

