

led's play t

design fernando prado

luminária de mesa em madeira e peças em alumínio pintado, latão ou cobre. proporciona iluminação direta e agradável. utiliza lâmpada smart, que permite controle da intensidade de luz e temperatura de cor através do aplicativo lumini connect.

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		dim smart		

equipamentos

TR (driver integrado ao módulo LED)

controle

on/off

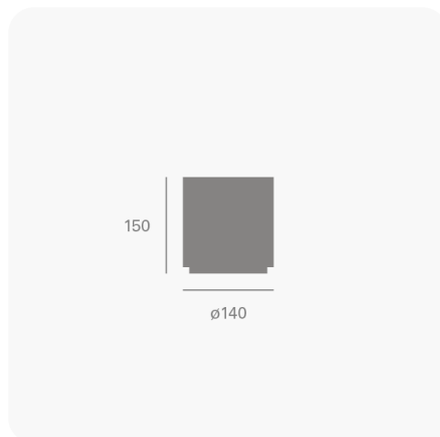
smart

instalação

IP

20

dimensões



acabamentos e cores

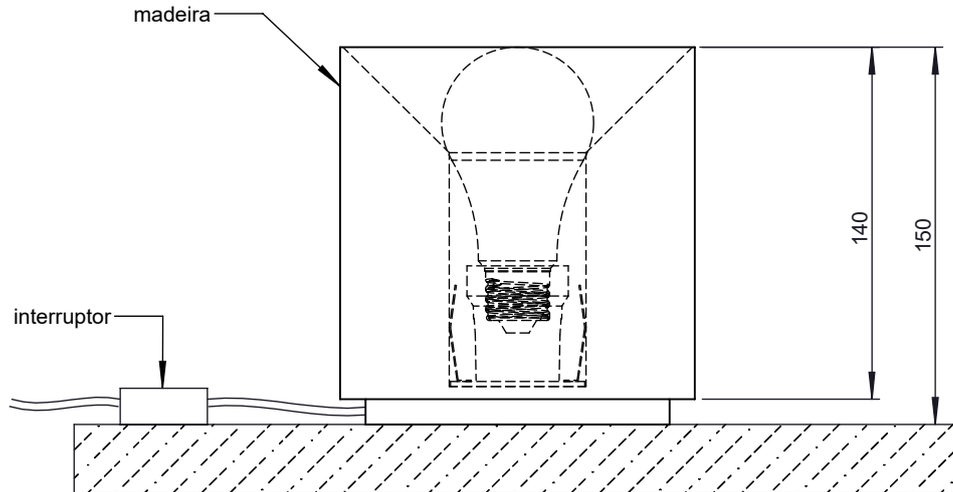
acabamentos



madeira maciça

vista lateral

dimensões em milímetros



leds play t

folha
1/1

escala
1:3

data
13/07/2022

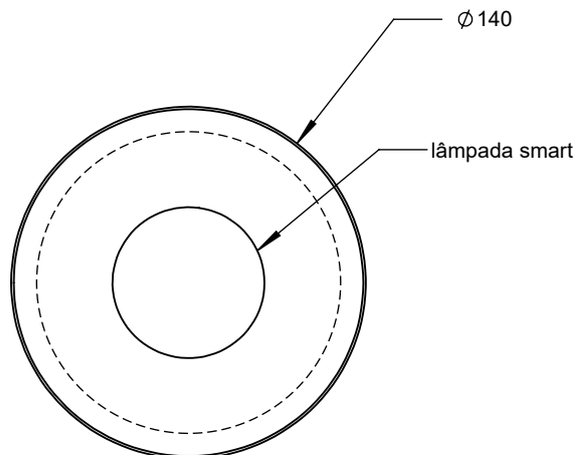
desenhista
emilson

aprovação
edmilson

revisões
13/07/2022

vista inferior

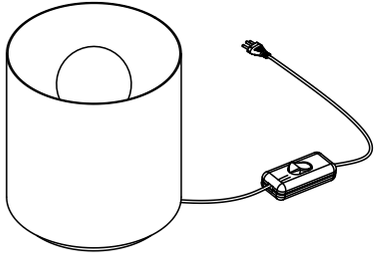
dimensões em milímetros



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

leds play

leds play t



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

leds play t - 1,6 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.

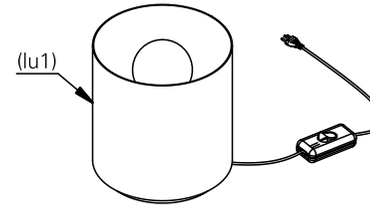
para limpeza, utilize detergente neutro e um pano de algodão macio. finalize com um pano de algodão seco.

informações importantes

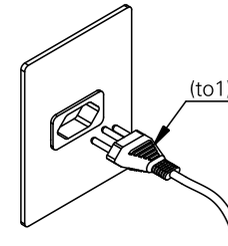
para a instalação, lave as mãos e seque as mãos, use luvas descartáveis.

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

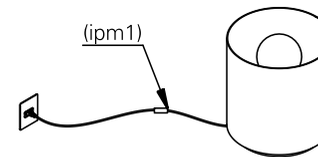
1. retire a luminária da embalagem, em seguida posicione em uma base plana.



2. alimente a luminária ligando a tomada (to1) na rede elétrica.



3. a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem. ligue a luminária utilizando o interruptor (ip1).



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.

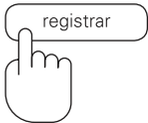
em caso de dúvidas, entre em contato com o fabricante.

conectando à rede wi-fi

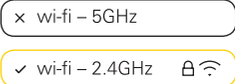
1. em seu smartphone, instale gratuitamente o aplicativo lumini. para realizar o download, escaneie o qr code ou busque no google play e app store.



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.



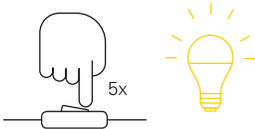
6. selecione modulador de luz wi-fi.



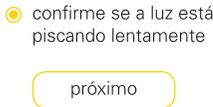
7. insira o nome e a senha da rede wi-fi.



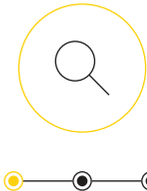
8. verifique se a luminária está piscando. caso não esteja, ligue e desligue 5 vezes consecutivas.



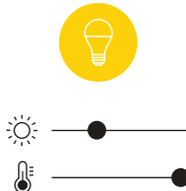
9. com a luminária piscando, clique em "próximo".



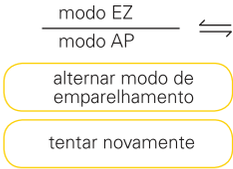
10. aguarde o término da análise e registro do dispositivo.



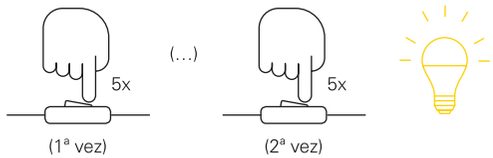
11. ao término do processo de registro, será exibida a tela de controle do dispositivo.



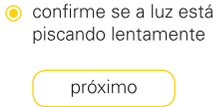
12. caso a conexão não ocorra, alterne o modo de conexão. clique em "alternar modo de emparelhamento".



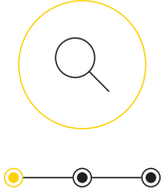
13. verifique se a luminária está piscando lentamente. caso não esteja, ligue e desligue a luminária 5 vezes, aguarde um segundo e repita o processo.



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.

