

mesa lateral sampa 320 h500

design fernando prado

mesa lateral sampa está disponível em três tamanhos, peça de desenho simples e versátil é ideal para compor ambientes como salas ou quartos.

informações técnicas

equipamentos

controle

instalação

IP
20

acabamentos e cores

cores

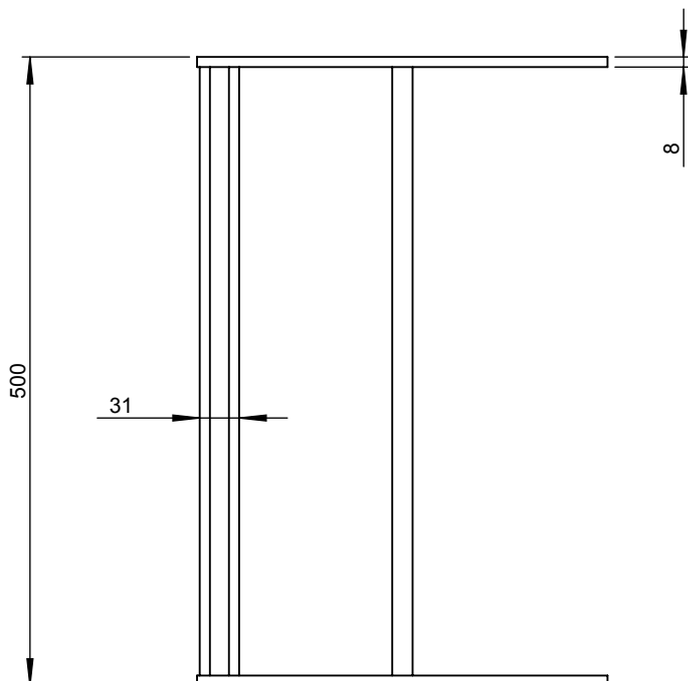
 amarelo	 verde selva
 bege	 marinho
 carbono	 verde índico
 corten	 off white
 azul sp	 goiaba
 branco txt	 preto txt
 laranja	 azul petróleo
 cinza areia	 titânio
 champagne	 off black
 rosa médio	 verde sálvia
 cinza médio	 azul médio
 terracota	 vermelho
 grafite txt	 rosa nude

vista lateral

dimensões em milímetros

lumini

mesa lateral
sampa 320 H
500



folha
1/1

escala
1:6

data
29/07/2021

desenhista
luciano garcia

aprovação
edmilson

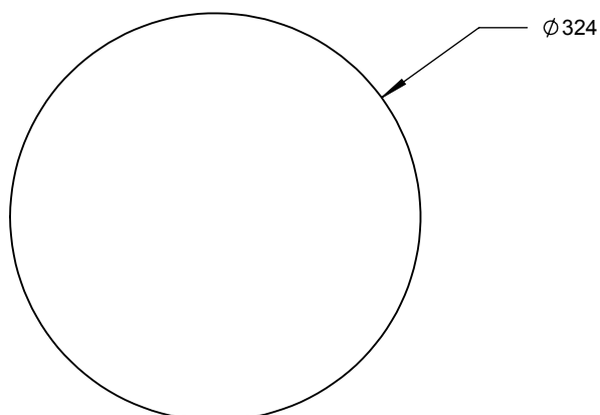
revisões

29/07/2021

vista superior

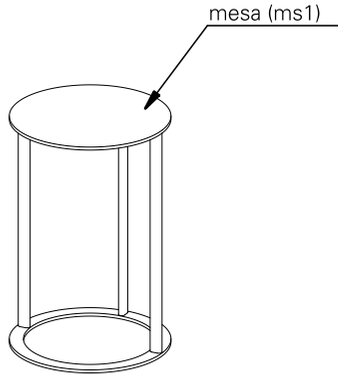
dimensões em milímetros

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



mesa lateral sampa

mesa lateral sampa 250 h400
mesa lateral sampa 320 h500
mesa lateral sampa 400 h600



especificações técnicas

fonte de luz
inexistente

índice de proteção
IP20 - luminária para uso interno

peso
mesa lateral sampa 250 h400 - 2,75 kg
mesa lateral sampa 320 h500 - 3,97 kg
mesa lateral sampa 400 h600 - 5,40 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 peça

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.

atenção

leia atentamente todas as instruções relacionadas ao seu produto antes de utilizá-lo.

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.

instalação passo a passo

1. posicione a mesa (ms1) no local desejado.

