

mesa centro sampa 740 h380

design fernando prado

mesa de centro sampa está disponível em três tamanhos, essa peça de desenho simples e versátil é ideal para compor ambientes.

informações técnicas

equipamentos

controle

instalação

IP
20

acabamentos e cores

cores

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

vista lateral

dimensões em milímetros

mesa centro sampa 740 H 380

folha
1/1

escala
1:8

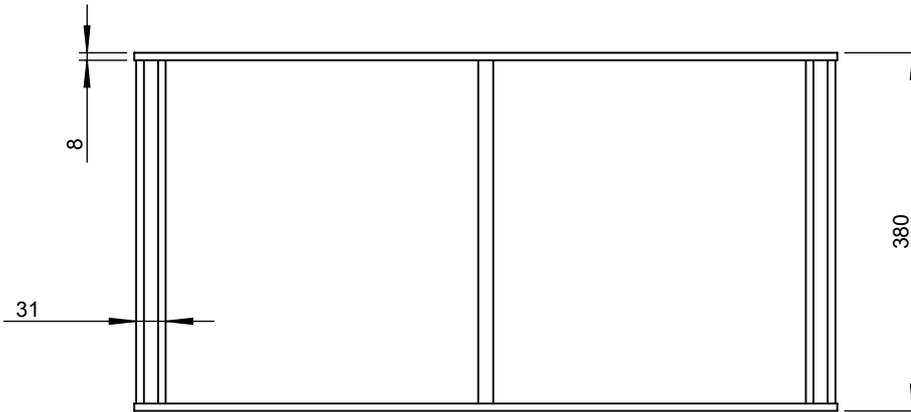
data
29/07/2021

desenhista
luciano garcia

aprovação
edmilson

revisões

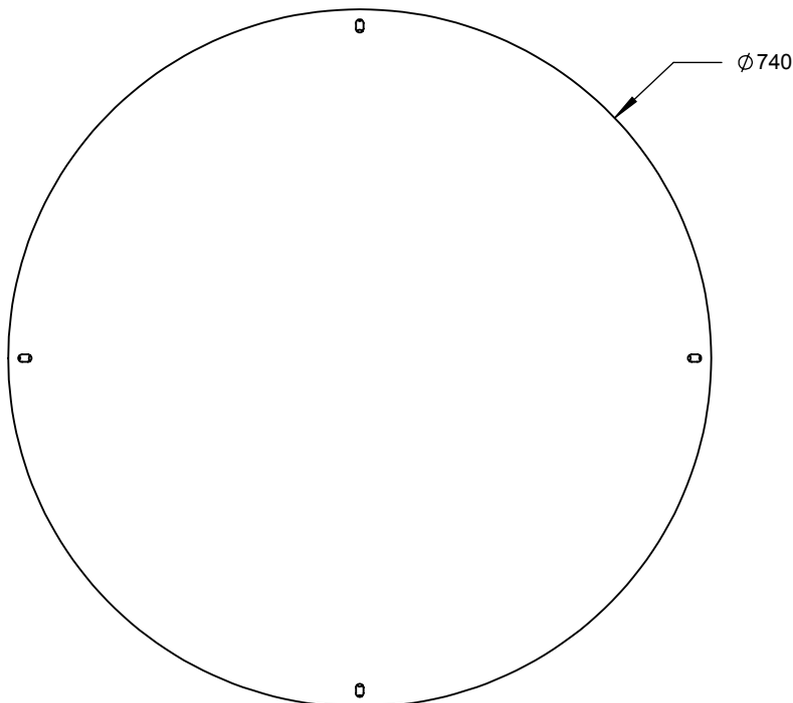
29/07/2021



vista superior

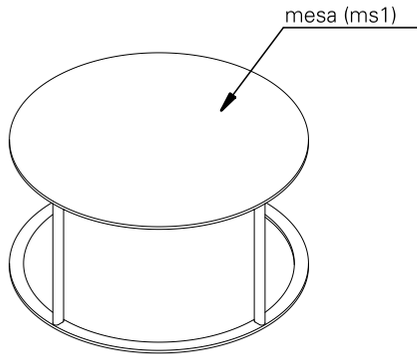
dimensões em milímetros

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



mesa centro sampa

mesa centro sampa 590 h280
mesa centro sampa 660 h330
mesa centro sampa 740 h380



especificações técnicas

fonte de luz
inexistente

índice de proteção
IP20 - luminária para uso interno

peso
mesa centro sampa 590 h280 - 8,30 kg
mesa centro sampa 660 h330 - 10,30 kg
mesa centro sampa 740 h380 - 12,50 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.

lumini.com.br

instalação passo a passo

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

