



ginga t

design Fábio Falanghe e Giorgio Giorgi

Inspirada no swing brasileiro, a luminária ginga possui versões de mesa e de piso e seu refletor permite o direcionamento do fecho de luz. contemplada, em 2011, com o mais antigo prêmio de design internacional do mundo – o good design – ginga é feita em alumínio, possui sistema de articulação que permite giro de 360° em sua haste e cúpula orientável, que facilita o direcionamento do fecho de luz, e está disponível diversas cores.


informações técnicas

fonte de luz
LED integrado

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

vida útil
25.000h

potência (W), fecho, temperatura de cor (K),
fluxo nominal (lm nominal), fluxo útil (lm útil)

W	fecho	K	lm nominal	lm útil
12		2700		

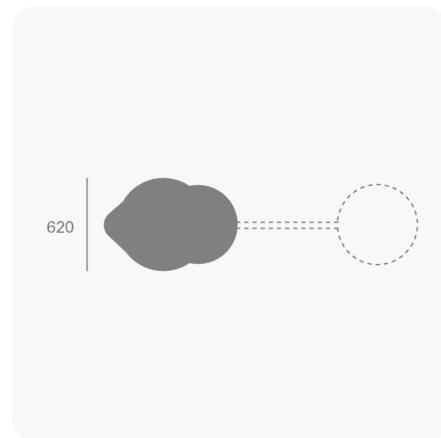
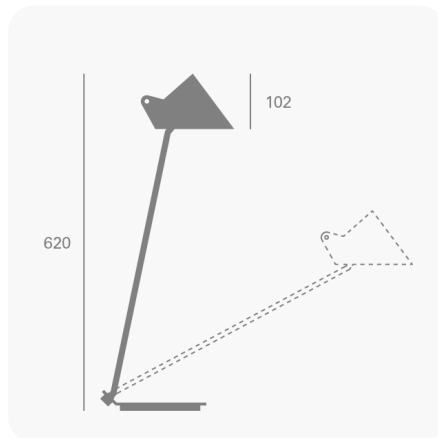
equipamentos
TR (driver integrado ao módulo LED)

controle
on/off
dim fphase

instalação

IP
20

dimensões



acabamentos e cores

cores

bege	goiaba
marinho	off white
grafite txt	off black
corten	verde indico
carbono	vermelho
laranja	verde sálvia
cinza areia	verde selva
azul médio	branco txt

terracota	azul petróleo
azul sp	titânio
rosa médio	cinza médio
phosporus	champagne
preto txt	amarelo
rosa nude	

vista lateral

dimensões em milímetros

ginga t

folha
1/1

escala
1:5

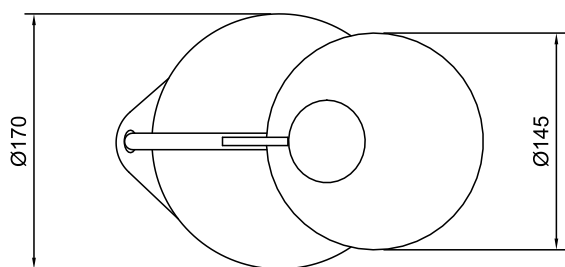
data
04/10/2010

desenhista
joao ferreira

aprovação
edmilson

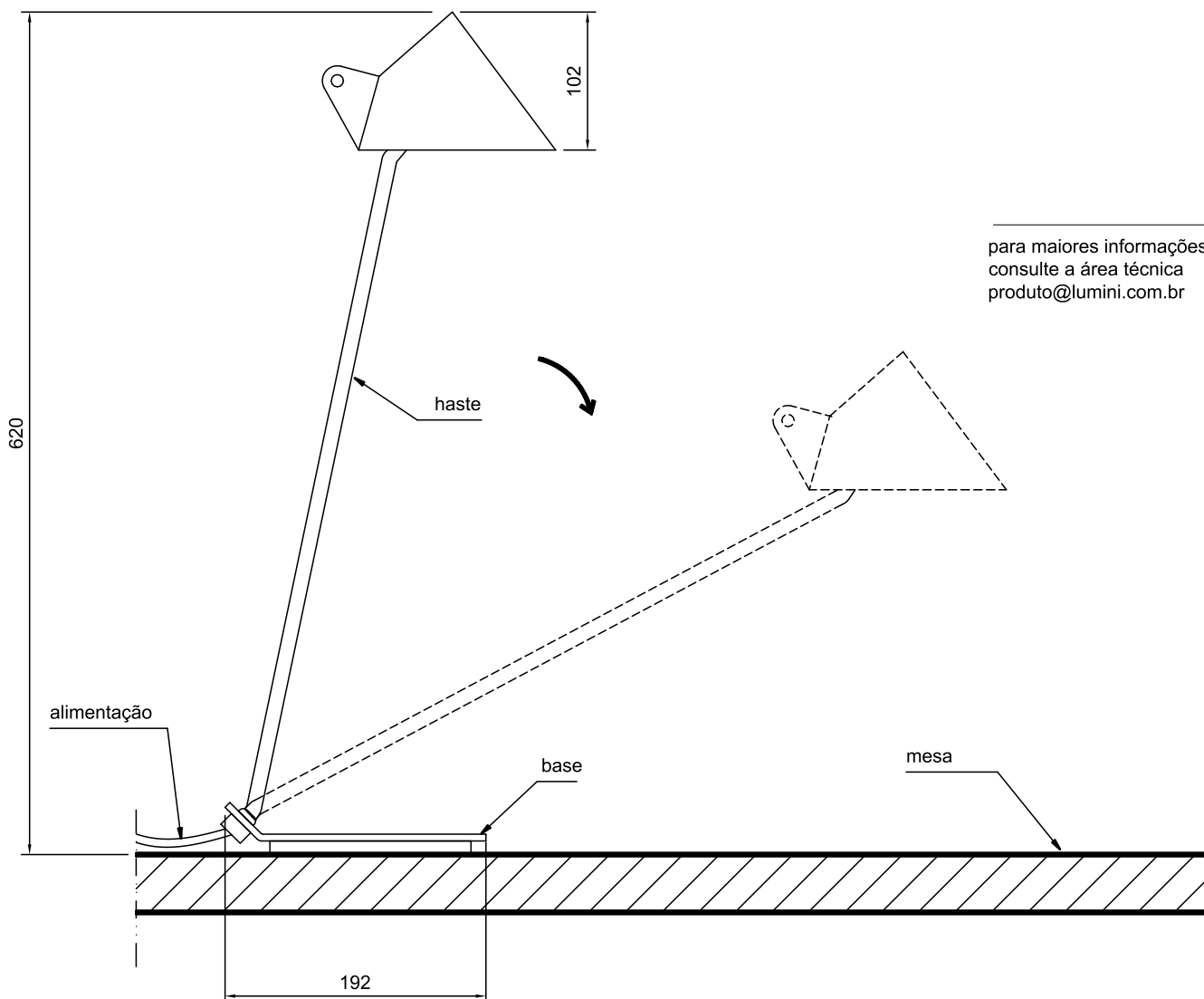
revisões

23/04/2019

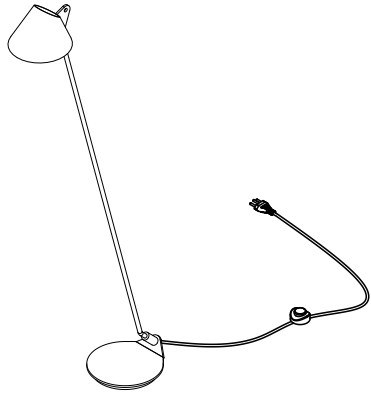


vista inferior

dimensões em milímetros



ginga
ginga f
ginga t



especificações técnicas

fonte de luz
módulo led integrado (incluso)

índice de proteção
IP20 - luminária para uso interno

fonte de luz
módulo led integrado (incluso)

índice de proteção
IP20 - luminária para uso interno

peso
ginga f - 3,4 kg
ginga t - 3,2 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

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

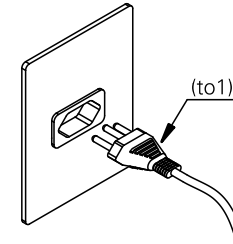
leia atentamente todas as instruções relacionadas ao seu produto antes de utilizá-lo.

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

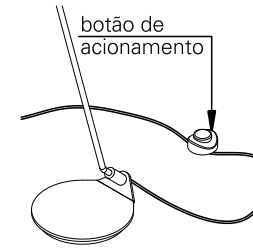
não são permitidas modificações no produto, esse deve atender à finalidade para a qual foi projetado e ser utilizado de acordo com as especificações técnicas.

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

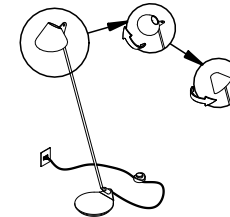
1. alimente a luminária ligando a tomada (to1) na rede elétrica.



2. toque no botão para ligar a luminária.



3. oriente a cúpula com o ângulo desejado.



4. a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem.

ligue a luminária utilizando o interruptor (ip1).

