

lumini.com.br





# quadrattinha eco

design fernando prado

simplicidade e versatilidade são características marcantes nas luminárias assinadas por fernando prado. sua experiência como diretor de criação da lumini e seu cotidiano dentro da fábrica permitem o perfeito alinhamento entre design e técnica na produção de suas peças. quadratta chama a atenção pelo equilíbrio e as proporções de seus componentes: uma base composta por uma chapa de alumínio suspensa por cabos eletrificados. esta luminária pendente oferece uma suave iluminação indireta e se adequa a diversos tipos de ambientes.

## informações técnicas

### fonte de luz

LED integrado

#### IRC

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

### vida útil

25.000h

potência (W), facho, temperatura de cor (K), fluxo nominal (Im nominal), fluxo útil (Im útil)

| W  | _ | K    | Im nominal | lm útil |
|----|---|------|------------|---------|
| 24 |   | 2700 |            |         |

# equipamentos

TR (driver integrado ao módulo LED)

## controle

on/off

dim fphase

## instalação

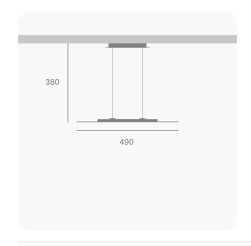
forro de gesso

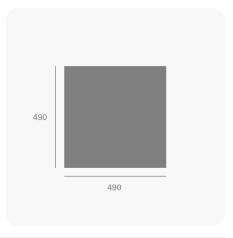
laje

marcenaria

**IP** 20

# dimensões





## acabamentos e cores

## cores

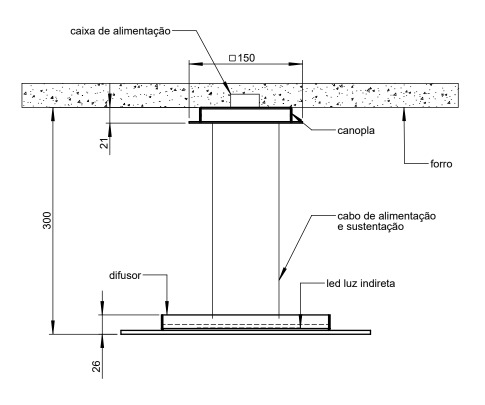
| titânio      | branco txt  |
|--------------|-------------|
| verde índico | cinza médio |
| verde sálvia | amarelo     |
| verde selva  | phosporus   |
| cinza areia  | preto txt   |



ficha técnica lumini.com.br

azul petróleo champagne
rosa nude azul sp
off white corten
laranja carbono
vermelho bege
terracota rosa médio
goiaba azul médio
marinho off black
grafite txt





# quadrattinha eco s

folha escal

data 16/08/2023

desenhista aprovação

emilson severino

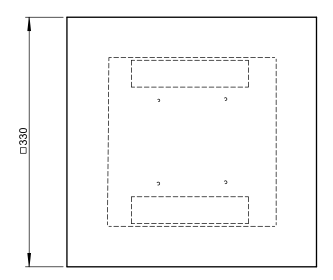
revisões

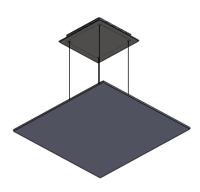
16/08/2023

# vista inferior

dimensões em milímetros

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

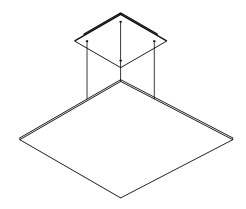




# manual do usuário

# quadratta quadratta s

quadratta s quadratta eco s quadrattinha s quadrattinha eco s



# 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.

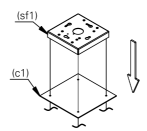
em caso de dúvidas, entre em contato com o fabricante.

### lumini.com.br

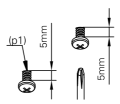
# instalação passo a passo



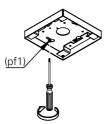
**1.** desencaixe a canopla (c1) do suporte de fixação (sf1) com cuidado.



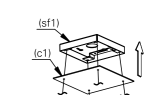
**2.** marque o local dos furos no teto usando o suporte de fixação (sf1) como referência. fure e fixe os parafusos deixando-os 5mm para fora do teto. utilize o sistema de fixação apropriado para gesso ou laje, conforme o local de instalação.



**3.** passe a fiação pelo furo do suporte de fixação (sf1). encaixe o suporte de fixação nos parafusos (p1), rotacionando para fixar. aperte firmemente os parafusos.



**4.** faça a ligação com a rede elétrica utilizando conectores.

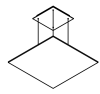


5. fixe a canopla (c1) no suporte de fixação (sf1)

como indicado

**6.** a luminária após instalada deverá ficar como ilustrado na imagem.

ligue a rede elétrica e teste o seu funcionamento.



### especificações técnicas

### fonte de luz

módulo led integrado (incluso) (compatível com dim t/r phase)

### índice de proteção

IP20 - luminária para uso interno

### peso

quadratta s - 7,6 kg quadratta eco s - 5,1 kg quadrattinha s - 3,6 kg quadrattinha eco s - 2,6 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.

### conteúdo da embalagem

- 1 luminária
- 2 parafusos atarrachantes
- 2 buchas

### ferramentas necessárias

chave philips

### informações importantes

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

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

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

