



## pmr

design paulo mendes da rocha

assinada por paulo mendes da rocha em colaboração com a metro arquitetos, a luz nasce de um princípio elementar da arquitetura: o movimento. o próprio corpo do objeto atua como eixo de rotação, dispensando suportes aparentes ou componentes adicionais e revelando uma inteligência construtiva direta, em que estrutura, função e forma se resolvem em um único desenho contínuo. ao girar, a lâmina regula o fecho luminoso, abrindo ou recolhendo a luz conforme a necessidade do espaço. a luminária transforma-se, assim, em instrumento de modulação da atmosfera: um plano que se move e, ao mover-se, desenha a luz na parede. há nessa economia formal algo profundamente ligado ao pensamento de paulo mendes da rocha, a convicção de que a clareza estrutural pode produzir beleza. o resultado é um artefato onde a técnica organiza a luz e a imaginação encontra sua forma.

### informações técnicas

fonte de luz  
LED integrado

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

vida útil  
30.000h

### facho

concentrado (10 a 20°)  
médio (21 a 45°)  
aberto (> 46°)  
difuso

potência	facho	temperatura de...	fluxo luminoso...	fluxo luminoso útil	dimensões
2,5	difuso	2500			370x188x88
2,5	difuso	2700			370x188x88
2,5	difuso	3000			370x188x88
5	difuso	2500			370x188x88
5	difuso	2700			370x188x88
5	difuso	3000			370x188x88
5	difuso	2500			620x188x88
5	difuso	2700			620x188x88
5	difuso	3000			620x188x88
15	difuso	2500			620x188x88
15	difuso	2700			620x188x88
15	difuso	3000			620x188x88
10	difuso	2500			1120x188x88
10	difuso	2700			1120x188x88
10	difuso	3000			1120x188x88
30	difuso	2500			1120x188x88
30	difuso	2700			1120x188x88
30	difuso	3000			1120x188x88
15	difuso	2500			1620x188x88
15	difuso	2700			1620x188x88
15	difuso	3000			1620x188x88
45	difuso	2500			1620x188x88
45	difuso	2700			1620x188x88
45	difuso	3000			1620x188x88

**equipamentos**

LED line driver 12V (dentro do produto)

**controle**

on/off

dim fphase (driver em ponto remoto)

**instalação**

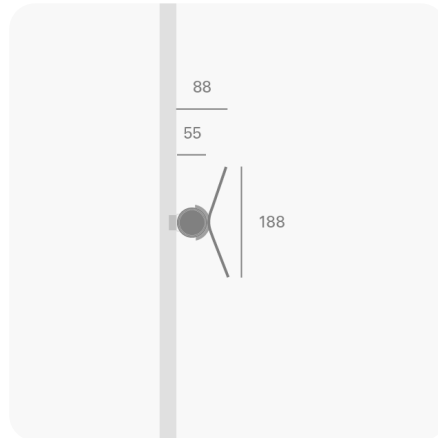
alvenaria

drywall

marcenaria

**IP**

20

**dimensões**

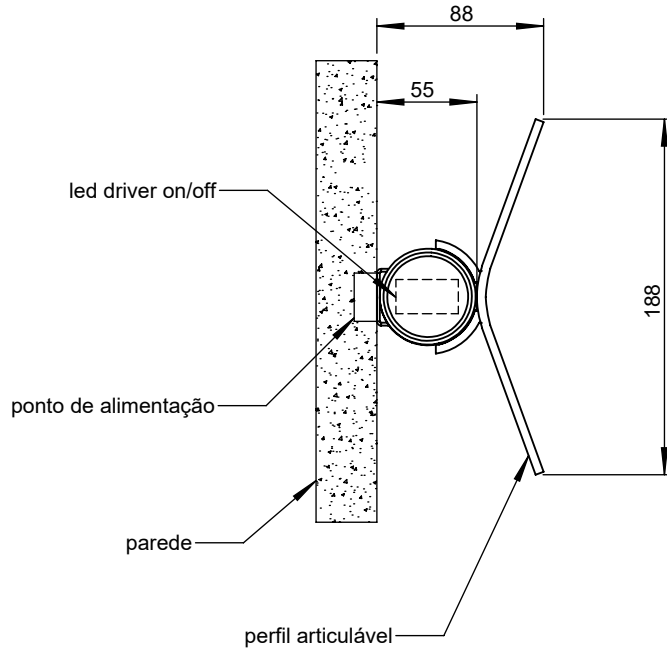
modelo	comprimento (mm)
pmr 37 w	370
pmr 62 w	620
pmr 112 w	1120
pmr 162 w	1620

**acabamentos e cores****cores**

branco txt

## vista lateral

dimensões em milímetros



## pmr w

folha  
1/1

escala  
1:4

data  
07/04/2026

desenhista  
guilherme

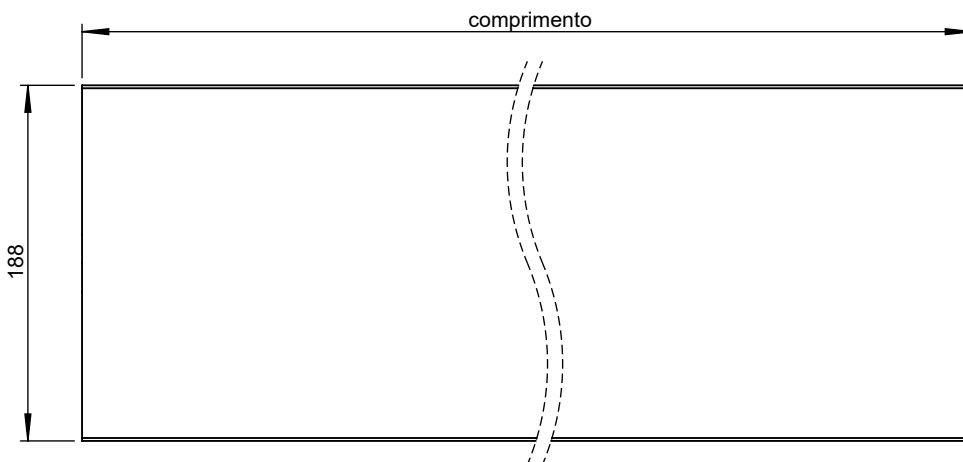
aprovação  
igor

### revisões

07/04/2026

## vista frontal

dimensões em milímetros



para maiores informações,  
consulte a área técnica  
[produto@lumini.com.br](mailto:produto@lumini.com.br)

comprimento (mm)	5 w/m	15 w/m
370	2,5 w	5,0 w
620	5,0 w	15,0 w
1120	10,0 w	30,0 w
1620	15,0 w	45,0 w