

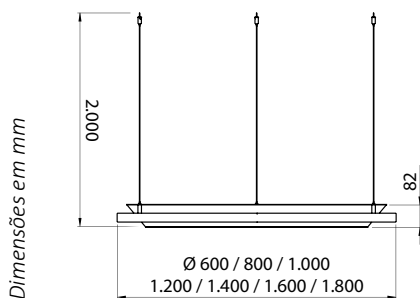
OLIMPIKUS



Imagem meramente ilustrativa - Cor Astec Gold



Para instalação em laje, é necessário adquirir a canopla



MATERIAL

Alumínio extrudado com difusor em acrílico leitoso e cúpula em acetato branco fosco

ACABAMENTO

Pintura eletrostática a pó ou líquida

CORES

Pintura eletrostática a pó:

- Branco texturizado
- Marrom Café Escuro texturizado
- Preto texturizado

Pintura líquida*:

- Astec Gold
- Cinza Barium
- Dourado Mosele
- Marrom Topázio

*Outras cores sob consulta

Temperatura de cor	IRC
2.700 K	>90

Código	Fonte de luz	Potência	Fluxo luminoso	Tensão	Medidas
PEN214001 (pintura eletrostática a pó)	LED	27 W	1.971 lm	100~240 V	Ø 600 x A 82 mm
PEN222701 (pintura eletrostática a pó)	LED	36 W	2.628 lm	100~240 V	Ø 800 x A 82 mm
PEN228302 (pintura eletrostática a pó)	LED	45 W	3.285 lm	100~240 V	Ø 1.000 x A 82 mm
PEN214501 (pintura eletrostática a pó)	LED	54 W	3.942 lm	100~240 V	Ø 1.200 x A 82 mm
PEN265565 (pintura eletrostática a pó)	LED	63 W	4.599 lm	100~240 V	Ø 1.400 x A 82 mm
PEN265665 (pintura eletrostática a pó)	LED	72 W	5.256 lm	100~240 V	Ø 1.600 x A 82 mm
PEN265765 (pintura eletrostática a pó)	LED	82 W	5.986 lm	100~240 V	Ø 1.800 x A 82 mm
PEN2102B1 (pintura líquida)	LED	27 W	1.971 lm	100~240 V	Ø 600 x A 82 mm
PEN2091B1 (pintura líquida)	LED	36 W	2.628 lm	100~240 V	Ø 800 x A 82 mm
PEN218302 (pintura líquida)	LED	45 W	3.285 lm	100~240 V	Ø 1.000 x A 82 mm
PEN2089B1 (pintura líquida)	LED	54 W	3.942 lm	100~240 V	Ø 1.200 x A 82 mm
PEN2103B1 (pintura líquida)	LED	63 W	4.599 lm	100~240 V	Ø 1.400 x A 82 mm
PEN2104B1 (pintura líquida)	LED	72 W	5.256 lm	100~240 V	Ø 1.600 x A 82 mm
PEN2105B1 (pintura líquida)	LED	82 W	5.986 lm	100~240 V	Ø 1.800 x A 82 mm