



Linha: Candle
Produto: APR4W



powerlume

LIGHTING SOLUTIONS

Características Mecânicas

- Descrição: Arandela LED facho duplo, iluminação direta e indireta.
- Materiais: Corpo em alumínio extrudado e usinado.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi microtexturizada em preto, branco, cinza ou marrom cortem, ou anodizado natural.
- Fixação: Parafusada diretamente em caixa 4x2" ou alvenaria.
- Temperatura de operação: -10 a 45°C
- Vida Útil L70: 50000h
- Peso: 660g

Características Elétricas:

- Alimentação: 80 a 250Vac com fonte integrada, ou 24Vcc com fonte externa.
- Fonte de luz: Placa LED parafusada no corpo da luminária.

Características Fotométricas:

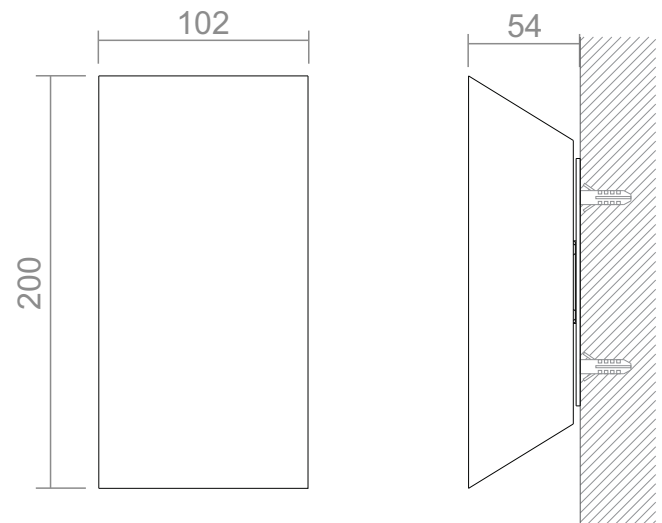
- UGR 4H/8H: 10° 2/2, 25° 4/3, 40° 5/4, 60° 11/10
- Facho: 10°, 25°, 40° ou 60°



• Especificações da fonte de luz¹:

Potência LED (W)	Fluxo Luminoso LED (lm)			Eficiência LED ² (lm/W)
	2700K 3000K	4000K	5700K	
2x2	364	408	476	119

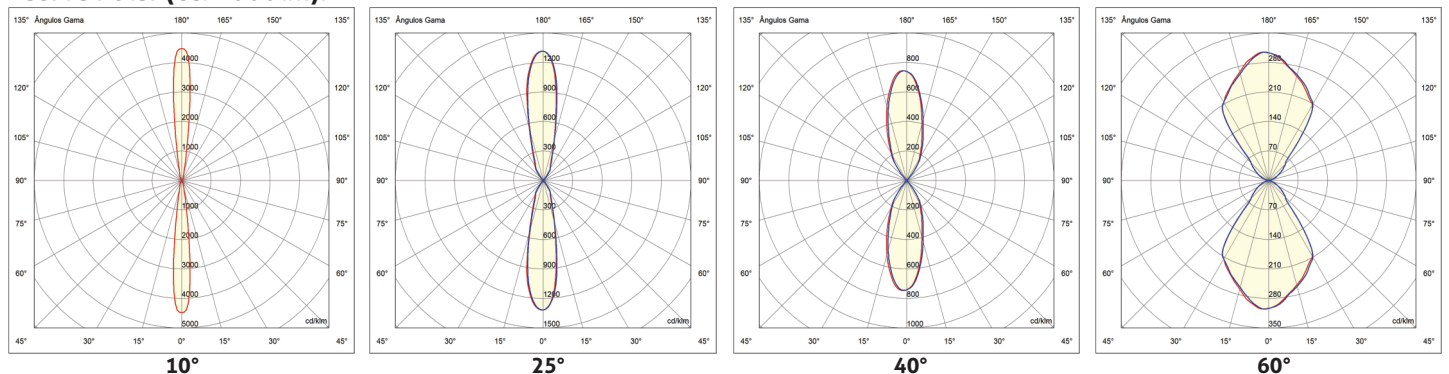
• Dimensões:



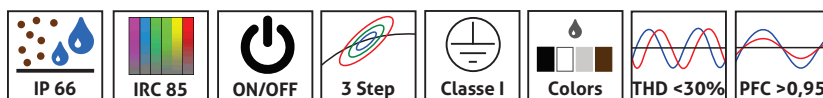
(1) Não considera perdas elétricas de fontes/drivers e perdas óticas de difusores/lentes. LED IRC=85.
(2) Eficiência em 5700K.

Dimensões em mm.

• Curva Polar (cd/1000lm):



• Especificações:



• Opcionais:

