



Linha: Candle
 Produto: APR2W



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 Cinza Alumínio, Branco Fosco, Preto Fosco ou Marrom Corten.
- Fixação: Parafusada diretamente em caixa 4x2" ou alvenaria.
- Temperatura de operação: 0 a 50°C
- Vida Útil L70: 50000h
- Peso: 0,39Kg

Características Elétricas:

- Alimentação: 80 a 250Vac com fonte integrada ou 24Vcc com fonte externa.
- Fonte de luz: Placa com 2 LEDs Nichia NVSL219CT parafusada no corpo da luminária.

Características Fotométricas:

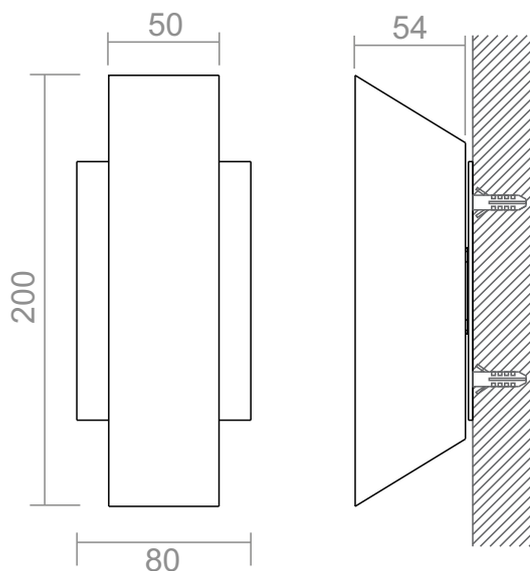
- UGR 4H/8H: 10° (<2), 25° (<3), 40° (<5), 60° (<11)
- Facho: 10°, 25°, 40° ou 60°
- Eficiência da luminária: 80%



Fluxo luminoso nominal do LED¹:

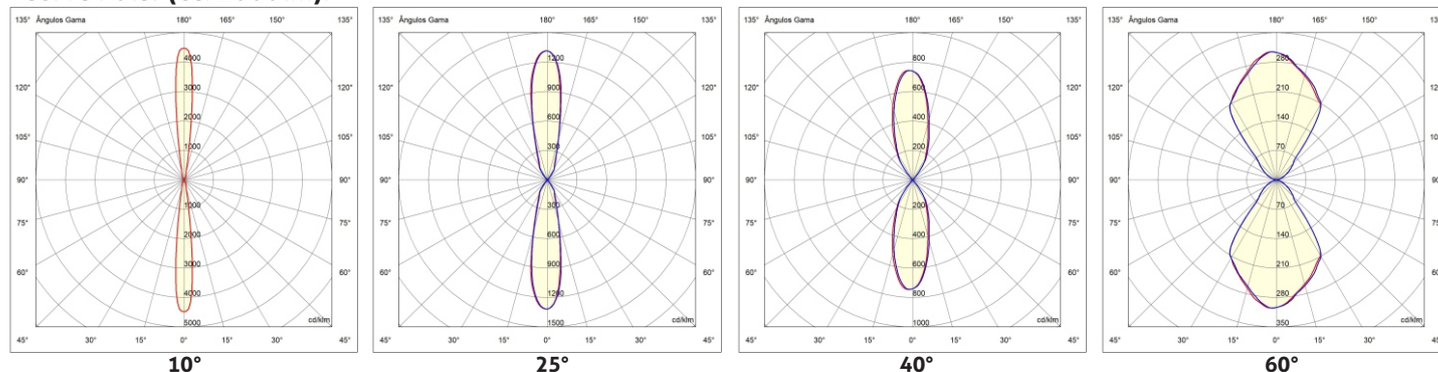
Potência (W)	Fluxo Luminoso LED monocromático (lm)								
	1800K	2200K	2700K 3000K	4000K	5700K	VM	VD	AZ	AM
2	160	170	184	230	250	96	120	36	108

Dimensões (mm):



(1) Não considera perdas elétricas de fontes/drivers e perdas óticas de difusores/lentes. LED IRC=80.

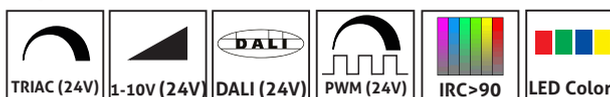
Curva Polar (cd/1000lm):



Especificações:



Opcionais:



Rua Alan Gatelli, 67 Sanvitto II - Caxias do Sul - RS
 CEP 95012-629 | +55 54 3222.3515 www.powerlume.com.br
 Todas informações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

