



Linha: Candle
 Produto: AR-180



powerlume

LIGHTING SOLUTIONS

Características Mecânicas

- Descrição: Projetor LED de fecho radial concentrado.
- Materiais: Corpo em alumínio injetado.
- Difusor: Lente em PMMA anti UV.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi microtexturizada em preto, branco, cinza ou marrom, ou anodizado natural.
- Fixação: Parafusado diretamente na alvenaria.
- Temperatura de operação: -10 a 45°C
- Vida Útil L70: 50.000h

Características Elétricas:

- Alimentação: 80-250Vac 50/60Hz com driver integrado.
- Fonte de luz: Placa LED parafusada no corpo da luminária.

Características Fotométricas:

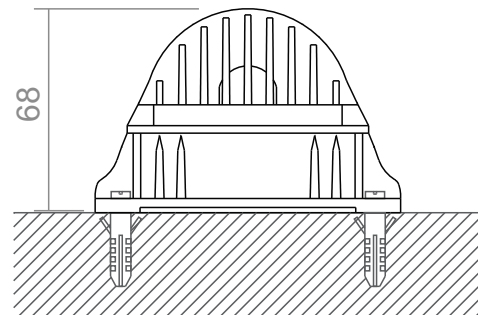
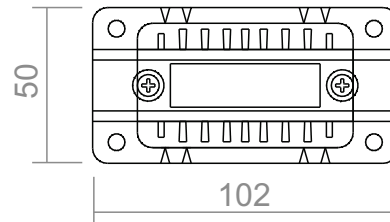
- UGR (4H/8H): 7 / 42
- Facho: 180°x4°



Especificações da fonte de luz¹:

| Potência LED (W) | Fluxo Luminoso LED (lm) | | | Eficiência LED ² (lm/W) |
|------------------|-------------------------|-------|-------|------------------------------------|
| | 2700K 3000K | 4000K | 5700K | |
| 9 | 890 | 1000 | 1157 | 128 |

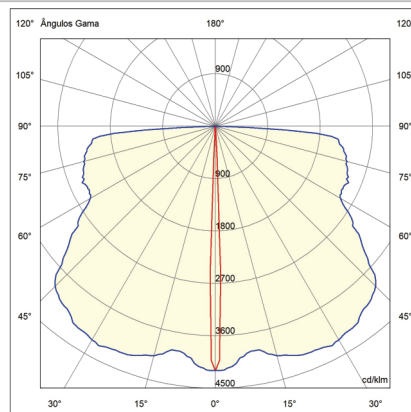
Dimensões:



Dimensões em mm.

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

Curva Polar (cd/1000lm):



Especificações:



Opcionais:

