



Linha: Candle
 Produto: LUNE



powerlume

LIGHTING SOLUTIONS

Características Mecânicas

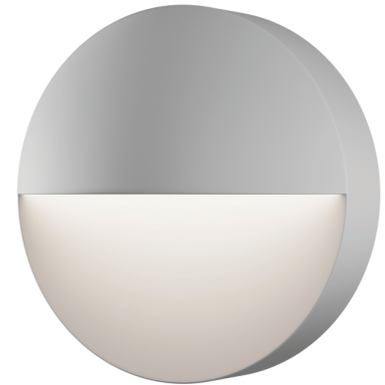
- Descrição: Arandela LED de sobrepor.
- Materiais: Corpo em alumínio fundido.
- Difusor: Acrílico transparente.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi microtexturizada em preto, branco, cinza ou marrom cortem.
- Fixação: Parafusada diretamente em caixa 4x2" ou alvenaria.
- Temperatura de operação: -10 a 45°C
- Vida Útil L70: 50000h

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:

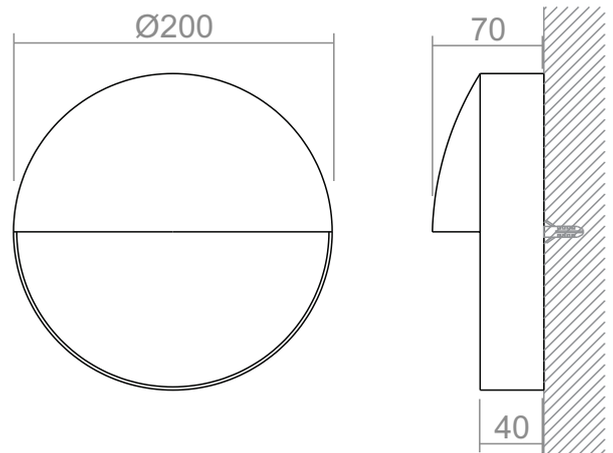
- UGR 4H/8H: 7/19
- Facho: Assimétrico



Especificações da fonte de luz¹:

Potência LED (W)	Fluxo Luminoso LED (lm)			Eficiência LED ² (lm/W)
	2700K 3000K	4000K	5700K	
6	546	612	714	119

Dimensões:

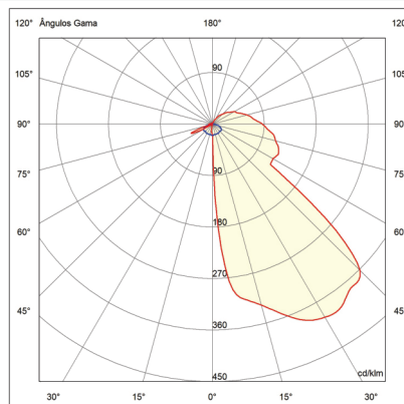


(1) Não considera perdas elétricas de fontes/drivers e perdas óticas de difusores/lentes. LED IRC=85.

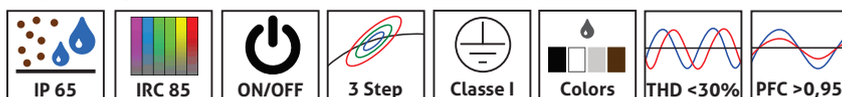
(2) Eficiência em 5700K.

Dimensões em mm.

Curva Polar (cd/1000lm):



Especificações:



Opcionais:

