



Linha: Decor  
 Produto: ATUB-330 | ATUB-650



powerlume

LIGHTING SOLUTIONS

### Características Mecânicas

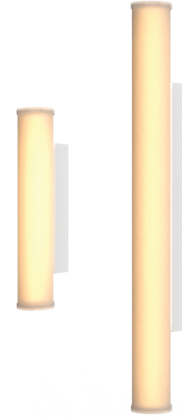
- Descrição: Arandela LED de sobrepor.
- Materiais: Corpo em alumínio extrudado e usinado, cabeceiras em acrílico.
- Difusor: em PMMA translúcido extrudado anti UV.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi microtexturizada em preto, branco, cinza ou marrom cortem, ou anodizado natural.
- Fixação: Parafusado diretamente na alvenaria.
- Temperatura de operação: -10 a 45°C
- Vida Útil L70: 50000h

### Características Elétricas:

- Alimentação: 80 a 250Vac com fonte incorporada.
- Fonte de luz: Placa LED parafusada no corpo da luminária.

### Características Fotométricas:

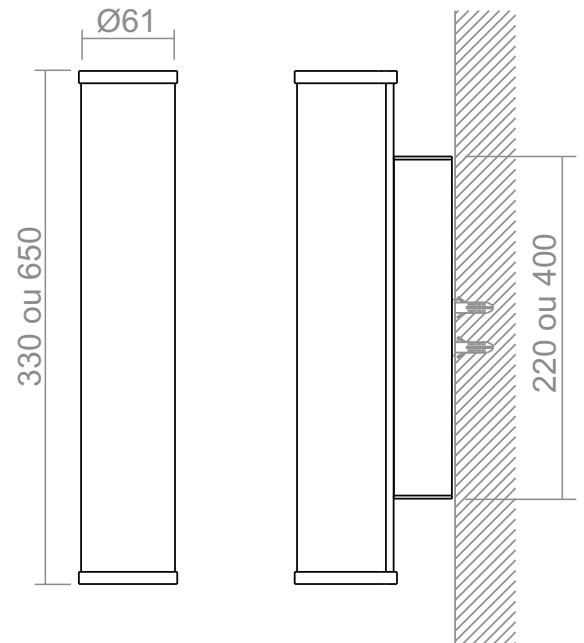
- UGR 4H/8H: 17/19
- Facho: Difuso



### • Especificações da fonte de luz<sup>1</sup>:

Potência LED (W)	Fluxo Luminoso LED (lm)		Eficiência LED <sup>2</sup> (lm/W)
	2700K	4000K	
6	690	750	125
12	1380	1500	125

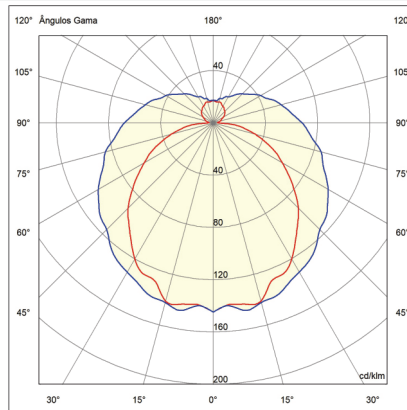
### • Dimensões:



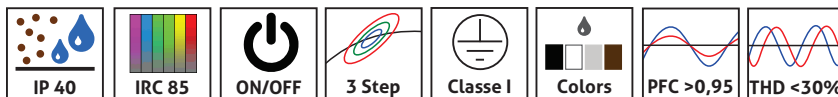
(1) Não considera perdas elétricas de fontes/drivers e perdas óticas de difusores / lentes. LED IRC=85.  
 (2) Eficiência em 4000K.

Dimensões em mm.

### • Curva Polar (cd/1000lm):



### • Especificações:



### • Opcionais:

