

**Características Mecânicas**

- Descrição: Poste decorativo LED.
- Materiais: Estrutura em aço galvanizado e pintado, projetor com corpo em alumínio injetado.
- Difusor: Acrílico transparente espessura 6mm.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi microtexturizada em preto, branco, cinza ou marrom cortem.
- Fixação: Através de quatro chumbadores para base de concreto.
- Temperatura de operação: -10 a 45°C
- Vida Útil L70: 50000h

**Características Elétricas:**

- Alimentação: 90 a 260Vac com fonte integrada.
- Fonte de luz: Placa LED parafusada no corpo da luminária.

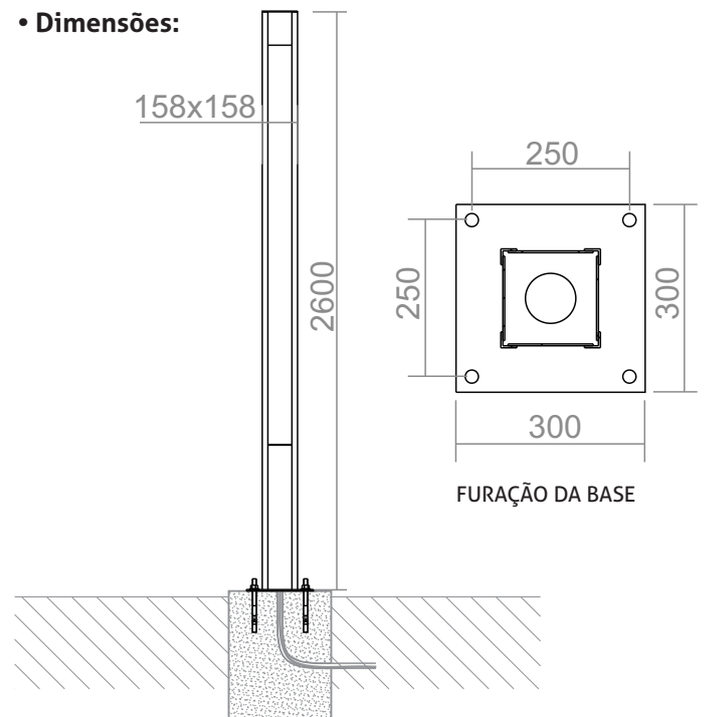
**Características Fotométricas:**

- UGR 4H/8H: 17/17
- Facho: 60°

**Especificações da fonte de luz<sup>1</sup>:**

Potência LED (W)	Fluxo Luminoso LED (lm)			Eficiência LED <sup>2</sup> (lm/W)
	2700K 3000K	4000K	5700K	
20	1820	2040	2380	119

**Dimensões:**

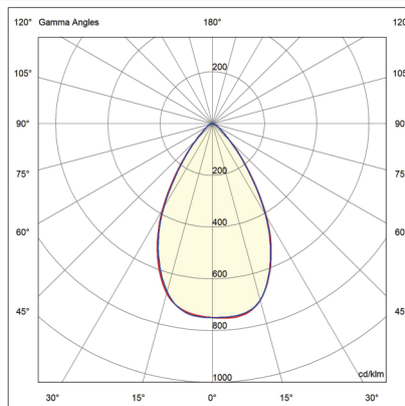


Dimensões em mm.

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

(2) Eficiência em 5700K.

**Curva Polar (cd/1000lm):**



**Especificações:**



**Opcionais:**

