

Características Mecânicas

- Descrição: Poste decorativo LED.
- Materiais: Corpo em Alumínio
- Ótica: Fechamento em PMMA injetado transparente anti UV, com vedação em junta de silicone IP67.
- Difusor: Acrílico transparente espessura 6mm.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi Cinza Alumínio, Branco Fosco, Preto Fosco ou Marrom Corten.
- Fixação: Tipo flangeada através de chumbadores tipo parabolt Ø16 x 200mm em base de concreto.
- Temperatura de operação: 0 a 50°C
- Vida Útil L70: 50.000h
- Peso: 13,3Kg

Características Elétricas:

- Alimentação: 80 a 250Vac com driver IP67 incorporado.
- Fonte de luz: Placa com 9 LEDs Nichia NVSL219CT parafusada no corpo da luminária.

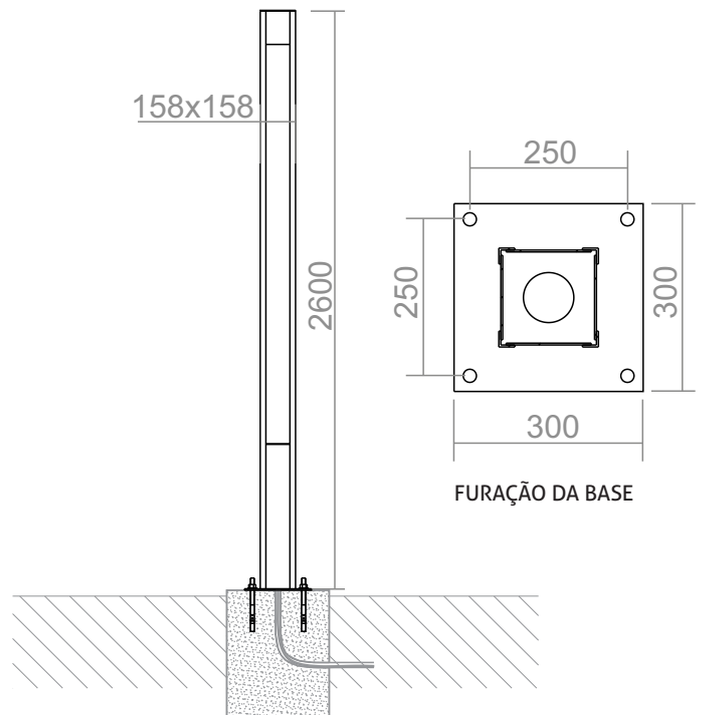
Características Fotométricas:

- Facho: 120°
- UGR 4H/8H: <17
- Eficiência da luminária: ~81%

Fluxo luminoso nominal do LED¹:

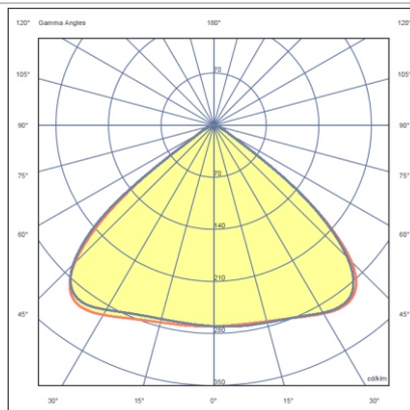
Potência (W)	Fluxo Luminoso LED monocromático (lm)				
	1800K	2200K	2700K 3000K	4000K	5700K
20	1600	1700	1840	2300	2500

• Dimensões (mm):

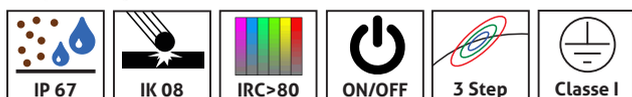


(1) Não considera perdas elétricas de fontes/drivers e perdas óticas de difusores/lentes.

• Curva Polar (cd/1000lm):



• Especificações:



• Opcionais:

