



Linha: Guide
 Produto: PBL9W | PBL9W-AT


powerlume
 LIGHTING SOLUTIONS

Características Mecânicas

- Descrição: Poste de balizamento LED.
- Materiais: Poste em alumínio extrudado, corpo em alumínio repuxado.
- Difusor: Acrílico transparente.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi microtexturizada em preto, branco, cinza ou marrom cortem, ou anodizado natural.
- Fixação: Parafusado diretamente no piso.
- Temperatura de operação: -10 a 45°C
- Vida Útil L70: 50000h

Características Elétricas:

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

Características Fotométricas:

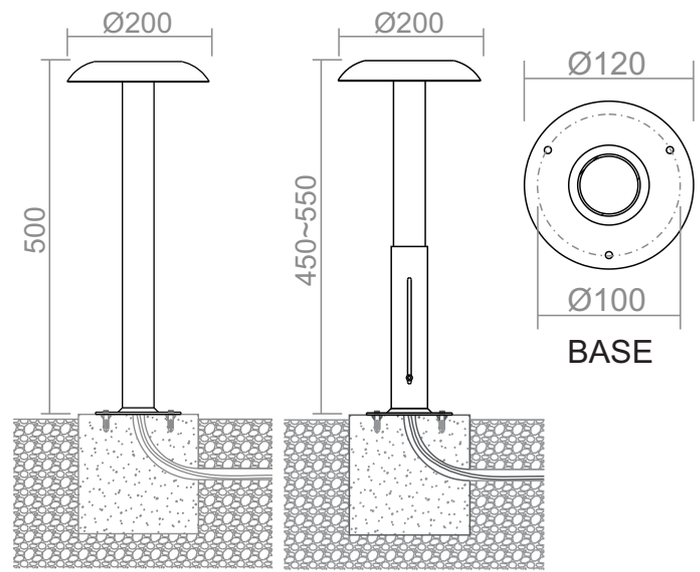
- Facho: 120°



• Fluxo luminoso nominal do LED¹:

Potência (W)	Fluxo Luminoso LED monocromático (lm)			Eficiência LED ² (lm/W)
	2700K	4000K	5700K	
9	668	726	740	82

• Dimensões:



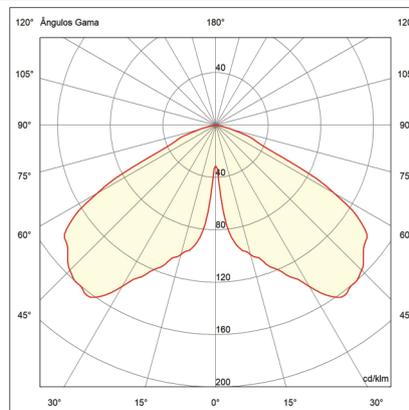
HASTE FIXA HASTE TELESCÓPICA

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:









