

Características Mecânicas

- Descrição: Embutido de solo LED anti furto.
- •Materiais: Corpo em alumínio injetado e usinado, nicho em PVC.
- Difusor: Acrílico transparente anti UV espessura 4mm.
- · Acabamento: Pintura eletrostática epóxi microtexturizada em preto, branco, cinza ou marrom, ou anodizado natural.
- Fixação: Encaixado em nicho de PVC chumbado ao piso e parafusado.
- 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: (10°: 13/13), (25°: 8/8), (40°: 10/10), (60°: 14/14),

(10x60°: 14/17), (30x65°: 14/16).

- Facho: 10°,25°, 40°, 60°, 10x60° ou 30x65°
- Eficiência da luminária: 85%





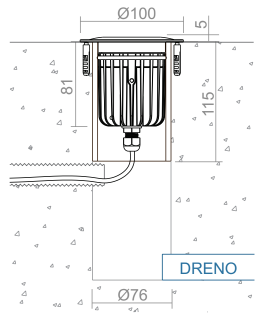
• Fluxo luminoso nominal do LED1:

Potência (W)	Flu	Eficiência						
	2700K 3000K	4000K	5700K	VM	VD	AZ	AM	LED ² (lm/W)
6	546	612	714	288	378	97	258	119

• Intensidade luminosa Máxima²:

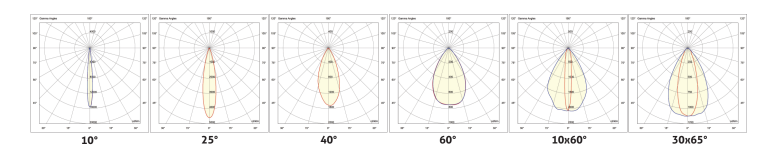
Potência	Cd									
(W)	10°	25°	40°	60°	10x60°	30x65°				
6	11162	3299	1083	539	1492	808				

• Dimensões:



Dimensões em mm. Nicho: Ø76mm.

•Curva Polar (cd/1000lm):



• Especificações:















• Opcionais:













⁽¹⁾ Não considera perdas elétricas e perdas óticas. LED IRC=85. (2) Em 5700K.