

Características Mecânicas

- Descrição: Balizador LED de embutir.
- Materiais: Corpo e aro em alumínio injetado, caixa acopladora (nicho) em plástico injetado.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi microtexturizada em preto, branco, cinza ou marrom cortem, ou anodizado natural.
- Fixação: Através de molas para caixa acopladora chumbada.
- Temperatura de operação: -10 a 45°C
- Vida Útil L70: 50000h
- Peso: 295g

Características Elétricas:

- Alimentação: 80 a 250Vac com fonte integrada, ou 12Vcc com fonte externa.
- Fonte de luz: Placa LED parafusada no corpo da luminária.

Características Fotométricas:

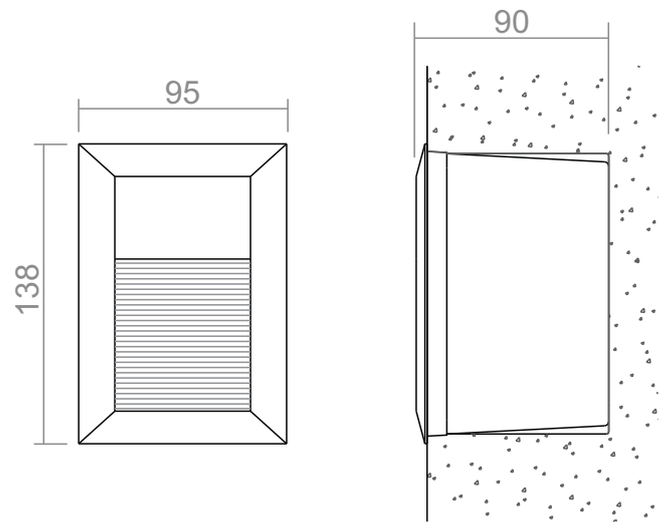
- UGR 4H/8H: 20 / 14
- Facho: Assimétrico



Fluxo luminoso nominal do LED¹:

Potência (W)	Fluxo Luminoso LED monocromático (lm)						Eficiência LED ² (lm/W)	
	2700K 3000K	4000K	5700K	VM	VD	AZ		AM
3	273	306	357	144	189	49	129	119

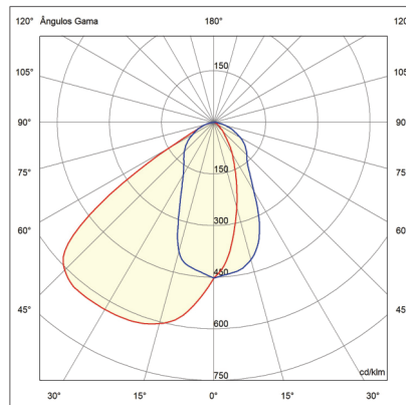
Dimensões:



(1) Não considera perdas elétricas de fontes/drivers e perdas óticas de difusores/lentes. LED IRC=85.
(2) Eficiência em 5700K.

Dimensões em mm.
Nicho: 87x132x85mm (L x A x P)

Curva Polar (cd/1000lm):



Especificações:

