

Características Mecânicas

- Descrição: Perfil LED de embutir com abas.
- Materiais: Corpo em alumínio extrudado, cabeceiras em zamak.
- Difusor: em PMMA translúcido extrudado anti UV.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi Cinza Alumínio, Branco Fosco Microtexturizado, Preto Fosco ou Marrom Corten.
- Fixação: Através de molas para forro de gesso.
- Temperatura de operação: 0 a 50°C
- Vida Útil L70: 50000h
- Peso: 509g/m (sem fonte)

Características Elétricas:

- Alimentação: 12Vcc com fonte externa.
- Fonte de luz: Placa com 125 LEDs/m parafusada no perfil.

Características Fotométricas:

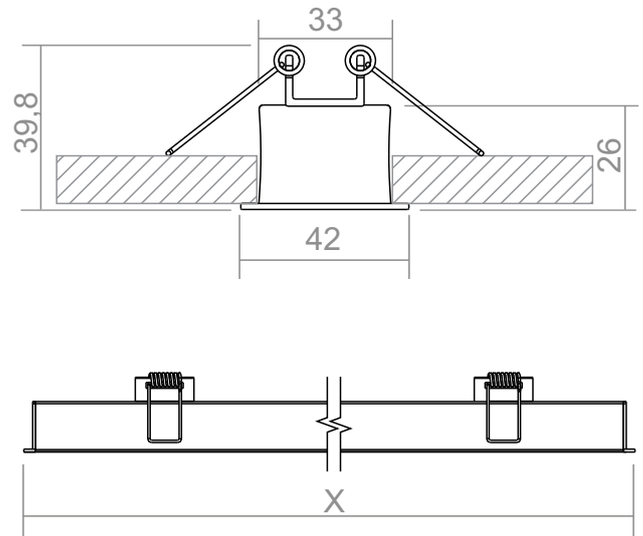
- UGR 4H/8H: <25
- Facho: Difuso
- Eficiência da luminária: ~61%



Especificações da fonte de luz¹:

Potência LED (W/m)	Fluxo Luminoso LED (lm/m)			
	2700K	3000K	4000K	5700K
5	785	825	860	860
12	1884	1980	2064	2064
18	2826	2970	3096	3096
22	3454	3630	3784	3784

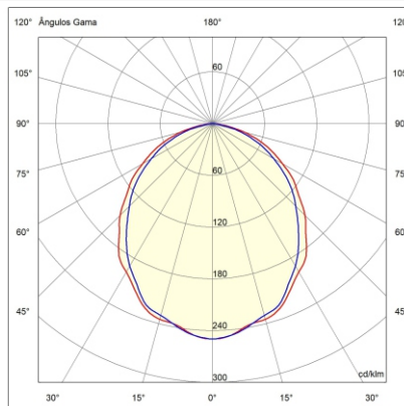
Dimensões (mm):



Comprimento máximo (X): 3 metros.
 Nicho: 35mm x (comprimento - 5mm).

(1) Não considera perdas elétricas e perdas óticas. LED IRC>80.

Curva Polar (cd/1000lm):



Especificações:



* Com uso de fonte SELV.

Opcionais:

