

Linha: Profile
Produto: SBP12

Características Mecânicas

- Descrição: Perfil LED de sobrepor.
- Materiais: Corpo em alumínio extrudado e usinado, cabeceiras em ABS injetado.
- Difusor: em PMMA translúcido extrudado anti UV.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi Cinza Alumínio, Branco Fosco Microtexturizado, Preto Fosco ou Marrom Corten.
- Fixação: Sobrepor através de clips de fixação.
- Temperatura de operação: 0 a 50°C
- Vida Útil L70: 50000h
- Peso: 106g/m (sem fonte)

Características Elétricas:

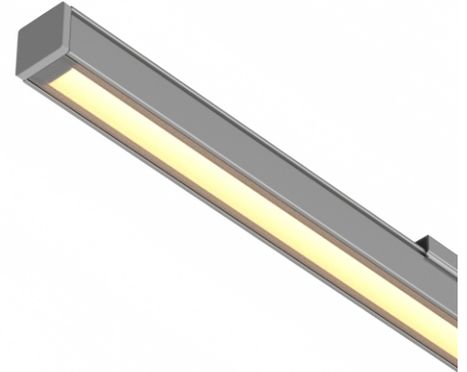
- Alimentação: 12Vcc com fonte externa.
- Fonte de luz: Placa 108 LEDs/m parafusada no perfil.

Características Fotométricas:

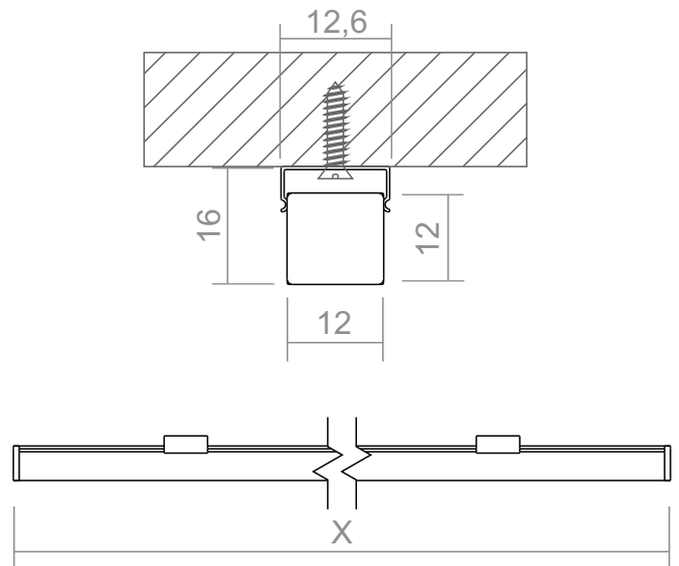
- UGR 4H/8H: <23
- Facho: Difuso
- Eficiência da luminária: ~46%

Especificações da fonte de luz¹:

Potência LED (W/m)	Fluxo Luminoso LED (lm/m)			
	2700K	3000K	4000K	5700K
5	785	825	860	860
10	1570	1650	1720	1720



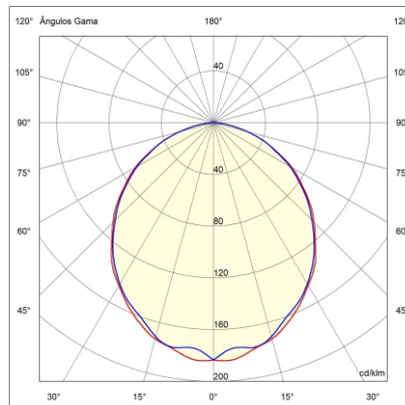
Dimensões (mm):



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

Comprimento máximo (X): 3 metros.

Curva Polar (cd/1000lm):



Especificações:



* Com uso de fonte SELV.

Opcionais:

