

**Características Mecânicas**

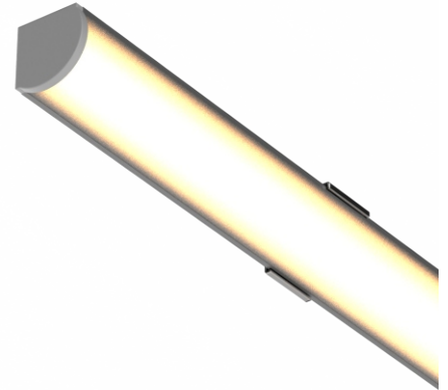
- Descrição: Perfil cantoneira LED.
- Materiais: Corpo em alumínio extrudado e usinado, cabeceiras em ABS injetado.
- Difusor: em PMMA translúcido extrudado anti UV.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi Cinza Alumínio, Branco Fosco Microtexturizado, Preto Fosco ou Marrom Corten.
- Fixação: Sobrepor através de clips de fixação.
- Temperatura de operação: 0 a 50°C
- Vida Útil L70: 50000h
- Peso: 167g/m (sem fonte)

**Características Elétricas:**

- Alimentação: 12Vcc (com fonte externa).
- Fonte de luz: Placa 90 LEDs/m parafusada no perfil.

**Características Fotométricas:**

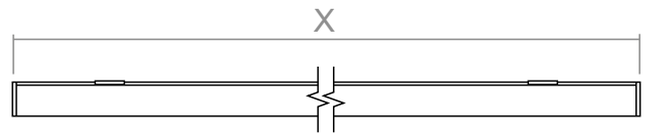
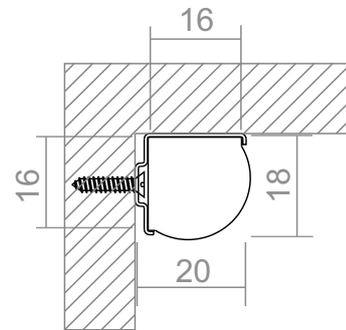
- UGR 4H/8H: <25
- Facho: Difuso assimétrico.
- Eficiência da luminária: ~82%



**Especificações da fonte de luz<sup>1</sup>:**

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

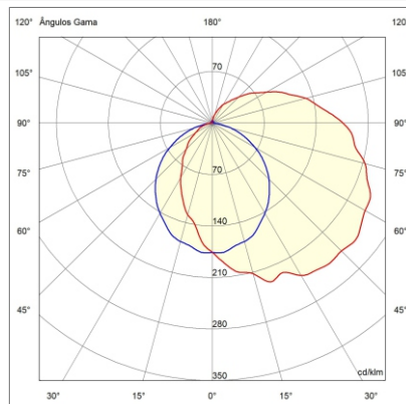
**Dimensões (mm):**



(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:**

