

#### Características Mecânicas

- Descrição: Perfil LED pendente com luz indireta.
- Materiais: Corpo em alumínio extrudado e usinado, cabeceiras em chapa de alumínio.
- Difusor: em PMMA translúcido extrudado anti UV.
- Acabamento: Pintura eletrostática epóxi Cinza Alumínio, Branco Fosco
- Microtexturizado, Preto Fosco ou Marrom Corten.
- Fixação: Suspenso através de cabos de aço.
- Temperatura de operação: 0 a 50°C
- Vida Útil L70: 50000h

#### Características Elétricas:

- Alimentação: 12Vcc com fonte externa.
- Fonte de luz: Placa 90LEDs/m ou 2x90 LEDs/m parafusada no perfil.

#### **Características Fotométricas:**

- UGR 4H/8H: 0/0
- Facho: Difuso, indireto.
- Eficiência da luminária: ~58%

### • Especificações da fonte de luz1:

Potência LED (W/m)	Fluxo Luminoso LED (lm/m)			
	2700K	3000K	4000K	5700K
18	2826	2970	3096	3096
36	5652	5940	6192	6192



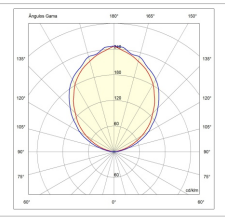
• Dimensões (mm):





Comprimento máximo (X): 3 metros.

# •Curva Polar (cd/1000lm):



### • Especificações:











Com uso de fonte SELV.

## • Opcionais:

















<sup>(1)</sup> Não considera perdas elétricas de fontes/drivers e perdas óticas de difusores/lentes. LED IRC=85.

<sup>(2)</sup> Eficiência em 5700K.