

**REV.02**
**BOXLINE E: luminária LED linear de embutir de luz difusa, comprimento sob medida**


Branco



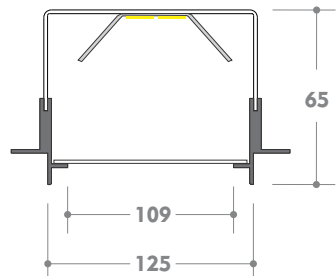
Preto



Cinza



Marrom


**Dimensões:**

**OBS:** driver externo, remoto  
Sob medida

**DIMENSÕES EM MILÍMETROS (mm)**

Sob consulta


**Utilização:** iluminação geral

**Fonte luminosa:** LED

**Temperaturas de cor:** 2700 / 3000 / 4000K

**Fluxo da luminária (lm/m):<sup>1</sup>** 378 541 748 1056 1452 2434

**Potência do LED (W/m):<sup>2</sup>** 8,4 12,0 16,8 24,0 33,6 54,3

**CRI<sup>3</sup>:** 90

**Alimentação:** Bivolt 110 / 220Vac

**Controles:** On-Off / Forward-Phase / 0-10v / Dali /

Push-Dim / Lutron 2 Wire

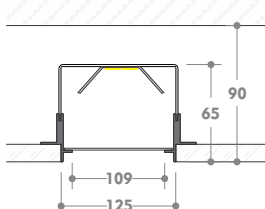
**IP:** 20

**Demais aplicações:**

**Microborda**

consulte a  
tabela de  
fluxos  
atualizada

ciadeiluminacao.com.br/fluxos

**Nicho**

**Notas:**
<sup>1</sup> O fluxo informado refere-se a soma do fluxo da barra ou fita LED

<sup>2</sup> A potência informada refere-se a soma dos LEDs da barra ou fita

<sup>3</sup> O consumo total da luminária (em watts) varia conforme o tipo de driver escolhido

<sup>4</sup> CRIs de 80, 95, 98 e 100 sob consulta

acesse o manual  
de instalação


ciadeiluminacao.com.br/mi