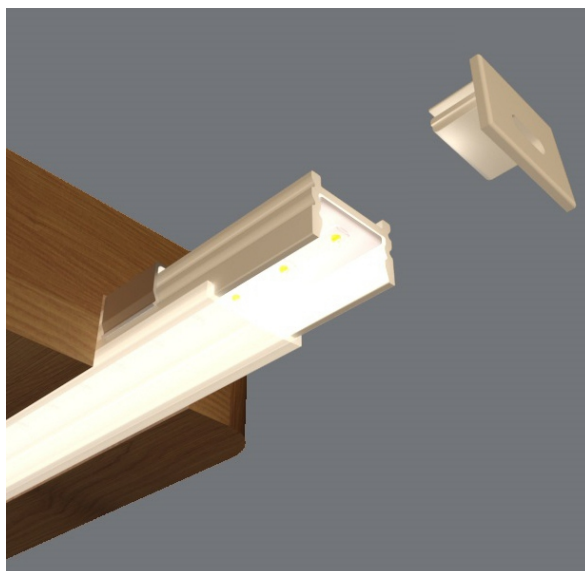


REV.02

CALHA LED BAIXA DL: perfil em alumínio extrudado com difusor leitoso



Branco



Preto



Cinza



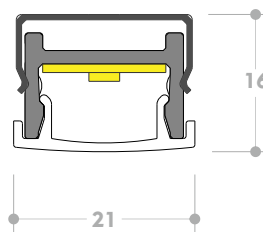
Marrom



Sob consulta



## Dimensões:



DIMENSÕES EM MILÍMETROS (mm)



22(L)x16(H) mm



Downlight



Sob medida

OBS: driver externo, remoto

Utilização: Embutido

Fonte luminosa: Fita ou Barra LED

Temperaturas de cor: 2700 / 3000 / 4000K

Fluxo da luminária<sup>1</sup>: 260 a 1625 lm/m

Potência do LED<sup>2</sup>: 4,2 a 23,4 W/m

CRI<sup>3</sup>: 90

Alimentação: Bivolt 110 / 220Vac

Controles: On-Off / Forward-Phase / 0-10V / Dali / Push-Dim / Lutron 2 Wire

IP: 20

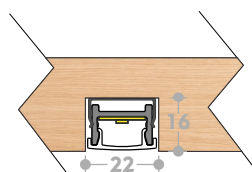


consulte a  
tabela de  
fluxos  
atualizada

ciadeiluminacao.com.br/fluxos

## Nicho:

Embutido



Canto horizontal C.H.



Canto interno C.I.



Canto externo C.E.



## Notas:

<sup>1</sup> Fluxo para a CCT referência de 3000K CRI90, com difusor leitoso

<sup>2</sup> O consumo total da luminária (em watts) varia conforme o tipo de driver escolhido

<sup>3</sup> CRIs de 80, 95, 98 e 100 sob consulta

acesse o manual  
de instalação



ciadeiluminacao.com.br/mi