

Dimmer Digital

para uso com pulsadores

TRANCIL

DIM-36B

CARACTERÍSTICAS

- dispensa a troca de placas (espelho) do comando de iluminação
- a dimerização da luminosidade varia de 0% a 100% sem cintilação
- pode ser instalado em lâmpadas incandescentes ou halógenas dicroicas, neste caso, usar transformadores dimerizáveis
- dispensa o uso de interruptores three-way, pois permite instalação de pulsadores em paralelo em ambientes com mais de um comando de iluminação
- o sistema memoriza o percentual da última dimerização, sendo que ao ser ligado novamente o dimmer aciona o mesmo índice de luminosidade

DADOS TÉCNICOS

- potência: 300W (127V) / 600W (220V)
- multitemperatura 100 a 240V
- dimensional (A, C, L): 18mm, 50mm, 27mm

DIM-F610

CARACTERÍSTICAS

- projetado para o controle da luminosidade de lâmpadas fluorescentes compactas (econômicas)
- controla a intensidade luminosa desde 100% (totalmente acesa) até um nível pré-ajustado conforme condição de dimerização da lâmpada.

DADOS TÉCNICOS

- potência: 60W (127V) / 100W (220V)
- multitemperatura 100 a 240V
- dimensional (A, C, L): 18mm, 50mm, 27mm



DIM-L13B

CARACTERÍSTICAS

- projetado para controle de luminosidade de lâmpadas a led dimerizáveis Philips
- dispensa o uso de interruptores three-way, pois permite instalação de pulsadores em paralelo em ambientes com mais de um comando de iluminação
- o sistema memoriza o percentual da última dimerização, sendo que ao ser ligado novamente o dimmer aciona o mesmo índice de luminosidade

DADOS TÉCNICOS

- potência: 150W (127V) / 300W (220V)
- multitemperatura 100 a 240V
- dimensional (A,C,L): 18mm, 50mm, 27mm



TRANCIL

Rua Rio Paranaguá, 1515 - Riacho das Pedras
CEP. 32280-300 - Contagem MG - Brasil
Fone. 31 2191-1871 / Fax. 31 2191-1814
www.trancil.com.br

VENDAS
31 2191-1800
vendas@trancil.com.br