



## Modelos



## Detalhes técnicos

<b>Potência Máxima</b>	720 W
<b>Alimentação:</b>	220-240V AC
<b>Multivoltagem:</b>	100-240V AC
<b>Frequência:</b>	50-60 Hz
<b>Regulavel:</b>	Controlo à Distância
<b>Cor da luz:</b>	RGB
<b>Uso:</b>	Interior
<b>Proteção IP:</b>	IP20
<b>Material:</b>	ABS
<b>Dimensões:</b>	100x49x33 mm

<b>Altura:</b>	100 mm
<b>Largura:</b>	49 mm
<b>Comprimento:</b>	33 mm
<b>Distância de Detecção:</b>	8-10 m
<b>Tª Ambiente Trabalho:</b>	-20°C ~ +45°C
<b>Incluído:</b>	Controle Remoto
<b>Controle Remoto:</b>	IR
<b>Garantia:</b>	3 Anos
<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA



## Descrição

Controlador para fitas RGB (**Tiras de até 50m de longitude e/ou 720W**) alimentou 220V CA, com controle a distância IR (Sinal de infravermelho) de 24 botões, com que é possível um modo remoto os canais RGB de um modo efetivo até 10 metros de distância. Com este controlador é possível seleccionar a cor e o efeito desejado, ao mesmo tempo que também é possível regular a intensidade e velocidade das transições.

### Modos de funcionamento:

- Acendido da luz.
- Apagado da luz.
- Luz fixa de qualquer das 16 cores disponiveis (ver foto comando).
- Subir a intensidade da luz.
- Baixar a intensidade da luz.
- Modo FLASH: Piscar da luz da cor elegida (RGB+W).
- Modo STROBE: Piscar da luz da cor elegida.
- Modo FADE: Aumento e antenuação da luz (Passa por toda a gama das 16 cores disponíveis, começando sempre pela cor vermelha).
- Modo SMOOTH: Mudança da cor da luz (Vermelho-Verde-Azul).



## Fotos adicionais

