

CONTROLADOR DE TEMPERATURA DE COR C/ COMANDO RF

Ficha Técnica Controlador de temperatura de cor c/ comando RF















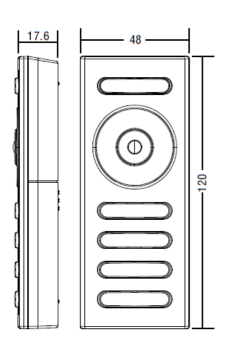


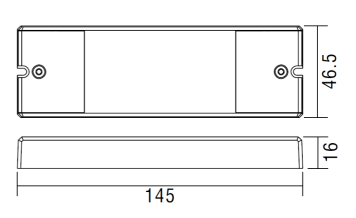


- > Vendido em KIT (comando + controlador)
- > Controlador com comando incluído para regular a temperatura de cor via RF

Tensão	12-24Vdc
Corrente	3 Canais, 5A/canal
Potência	3 x (60-120)W
Medidas	145x46.5x16mm
REFERÊNCIA	2111226.5360

Dimensões:







CONTROLADOR DE TEMPERATURA DE COR C/ COMANDO RF

Ficha Técnica Controlador de temperatura de cor c/ comando RF

Emparelhamento:

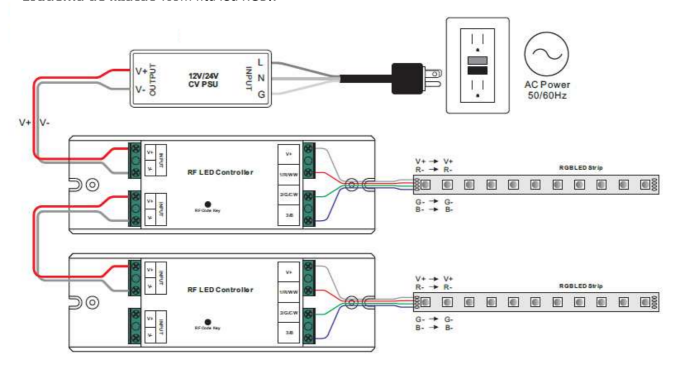
Faça a ligação de acordo com o diagrama de conexão. Emparelhe o receptor RF com controlo remoto RF:

- 1. Ligue e conecte o receptor de RF corretamente.
- 2. Ligue o controlo remoto, clique no botão "RF Code Key" no receptor. De seguida clique num número de zona para emparelhar o receptor a uma zona específica, se o remoto for um controlador multi-zona (se for um remoto de zona única, esta etapa é desnecessária). Toque na roda de cores ou na barra deslizante do controlo remoto (se o controlo remoto não tiver barra deslizante, clique ou toque em qualquer tecla). A luz do LED no receptor pisca duas vezes, o que significa que se encontra bem emparelhado. Nota: um receptor pode ser emparelhado com um máximo de 8 controlos remotos.

Desemparelhamento:

- 1. Conecte o receptor de RF corretamente e ligue-o.
- 2. Mantenha pressionado o botão "RF Code Key" no receptor por mais de 3 segundos até que a luz do led no receptor pisque duas vezes, o que significa que foi bem desemparelhado.

Esquema de ligação (com fita led RGB):

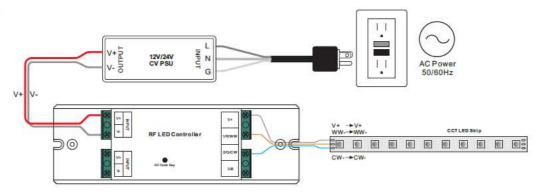


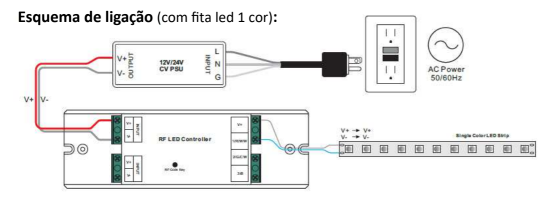


CONTROLADOR DE TEMPERATURA DE COR C/ COMANDO RF

Ficha Técnica Controlador de temperatura de cor c/ comando RF

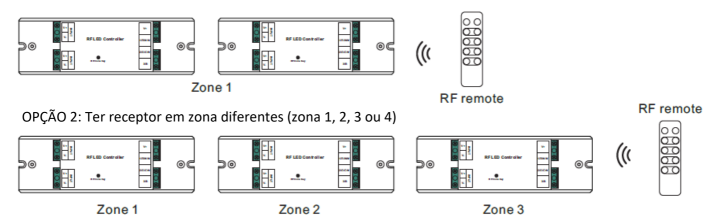
Esquema de ligação (com fita led 2 cores):





Se usar múltiplos receptores tem 2 opções:

OPÇÃO 1: Ter todos os receptores na mesma zona (zona 1)



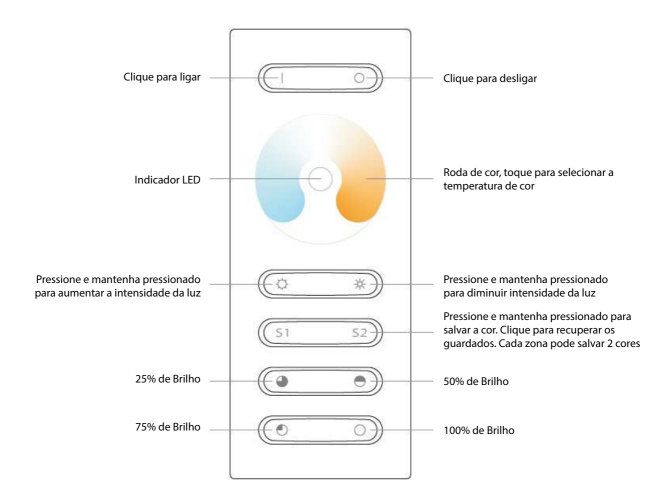


CONTROLADOR DE TEMPERATURA DE COR C/ COMANDO RF

Ficha Técnica Controlador de temperatura de cor c/ comando RF

Comando:

- · Controla 1 zona do receptor RF
- Interface com operação fácil e simples
- Compatível com receptor RF de série universal
- Alimentação: 4.5V por 3xAAA bateria
- Frequência de operação: 868 MHz / 915 MHz / 434 MHz
- Um receptor pode ser emparelhado por no máximo 8 controlos remotos diferentes.
- Estanquecidade: IP20





CONTROLADOR DE TEMPERATURA DE COR C/ COMANDO RF

Ficha Técnica Controlador de temperatura de cor c/ comando RF

Funcionamento

Emparelhar com recetores RF:

- 1. Ligue o comando
- 2. Clique "RF Code Key" no recetor
- 3. Toque na roda das cores
- 4. Quando as luzes LED estiverem conectadas com o receptor RF, piscará uma vez

Desemparelhamento:

Pressione e mantenha pressionado "RF Code Key" no recetor por mais de 3 segundos até que as luzes LED conectadas pisquem duas vezes, o que significa que o emparelhamento é excluído com sucesso.

Se usar vários receptores, pode ter todos os receptores na mesma zona

