

## CUIDADOS

- A rede elétrica deve estar desligada para que seja feita instalação ou limpeza.
- Siga atentamente todas as instruções de instalação.
- Não deixe o controle exposto ao sol, a fim de evitar sobreaquecimento e vazamento da pilha.
- Retire a pilha do controle remoto se o produto não for utilizado por um longo período de tempo.
- Não inverter as cores dos fio nas emendas entre o receptor e a fita LED.
- Não ligar mais de 5m de fita LED sem utilizar amplificador e fonte adicionais.
- Nunca alimentar com tensão 127/220V, sob risco de queima. Este produto aceita somente 12/24Vcc.
- Este produto não deve ser violado ou modificado.
- Qualquer alteração, uso ou instalação imprópria pode torná-lo inseguro e, automaticamente, invalida a sua garantia.
- Para a limpeza, utilize apenas um pano umedecido em água.
- Não instale o produto em ambientes externos ou com umidade excessiva.



sac@stella.com.br  
www.stella.com.br

Importado por:  
STH Trading Importação de Materiais Elétricos Ltda  
CNPJ 12.078.023/0001-06  
Rod. Jorge Lacerda, 1010 – Galpão 16-17 – Sala 1  
Espinheiros – Itajaí – SC – CEP: 88.317-100

Distribuído por:  
Stella Importação e Exportação de Luminárias Ltda  
CNPJ 10.691.158/0001-09  
Rod. Jorge Lacerda, 1010 – Galpão 16-17  
Mega Centro Logístico Itajaí – Espinheiros – Itajaí – SC  
CEP: 88.317-100

Origem: China

V.2

Manual de Instalação

Controle Infravermelho RGBW  
STH6885

**STELLA**  
IDEIAS LUMINOSAS

## AVISOS

A sua segurança e a de terceiros é muito importante, portanto, leia atentamente todas as instruções de uso e advertências.

A instalação deve ser feita por um profissional qualificado

## INSTALAÇÃO/FUNIONAMENTO

O Controle Infravermelho RGBW é composto por controle e receptor.

### Receptor:

- Inicie a instalação, ligando a entrada do receptor à uma fonte DC24V (para a fita STH6830/RGBW). A tensão de alimentação do receptor precisa sempre respeitar a tensão de alimentação da fita: DC12V ou DC24V.

- Em seguida, conecte os fios da fita RGB ou RGBW ao receptor, conforme diagrama ao lado. Em alguns casos, o fio preto (V+) pode ser substituído por amarelo.

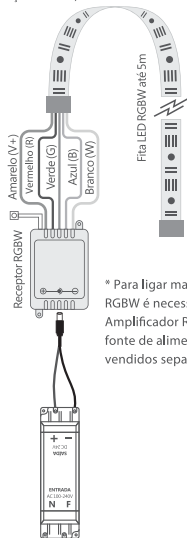
- Fitas RGB nunca terão o fio branco.

### Controle:

- Retire o plástico de proteção da pilha, puxando-o pela aba.

### Diagrama de instalação para Fita DC24V RGBW

(utilização: até 5m)



\* Para ligar mais de 5m de Fita LED RGBW é necessária a utilização do Amplificador RGBW (STH6889) e fonte de alimentação adicional, vendidos separadamente.



Ajuste de brilho para cores ou velocidade de transição dos efeitos (+ ou -)



Deligar.



Ligar.



Vermelho (R).



Verde (G).



Azul (B).



Branco (W).



Troca entre as 3 cores primárias.



Troca entre 7 cores.



Pisca com efeito gradual entre cores primárias.



Transição gradual entre diversas cores.

## ESPECIFICAÇÕES

Referência:	STH6885
Tensão:	12/24Vcc
Garantia:	2 anos