



Antes de instalar,
leia todo o manual
atentamente.

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.

CUIDADOS

A rede elétrica deve estar desligada para que seja feita instalação ou limpeza.

Não instale o produto em ambientes externos ou com umidade excessiva.

Não inverter as cores dos fios e dos conectores: R (vermelho), G (verde), B (azul), W (branco) e V+ (amarelo).

Nunca conectar em 127V / 220V.

Este produto não deve ser violado ou modificado.

Qualquer alteração, uso ou instalação imprópria pode tornar o produto inseguro e automaticamente invalida sua garantia.

Para a limpeza, utilize apenas um pano seco.



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 10.691.158/0003-70
Rod. Jorge Lacerda, 1010 – Galpão 16-17 – Mega Centro Logístico Itajaí
Espinheiros – Itajaí – SC
CEP: 88.317-100

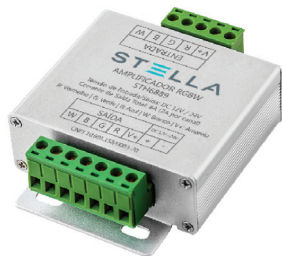
Origem: China

V. 3

Manual de Instalação

Amplificador para Fitas RGBW
STH6889

STELLA
IDEIAS LUMINOSAS



Amplifica o sinal RGB ou RGBW, possibilitando a utilização em circuitos superiores a 5 metros*. Mantém a qualidade do sinal e a tensão contínua de 12V / 24V em todo o sistema.

*Utilizar 1 amplificador para cada 5m de fita RGB ou RGBW.

ESPECIFICAÇÕES

Tensão de entrada/saída:
Corrente de saída total: 8A (2A por canal)
Dimensões: 64 x 83 x 24 mm (compr. x larg. X alt.)
Temperatura de trabalho: -20 ~ 60°

DIAGRAMA DE INSTALAÇÃO



Controle
RGBW

