

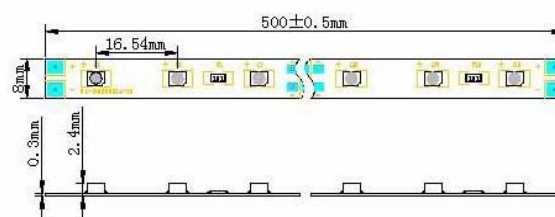
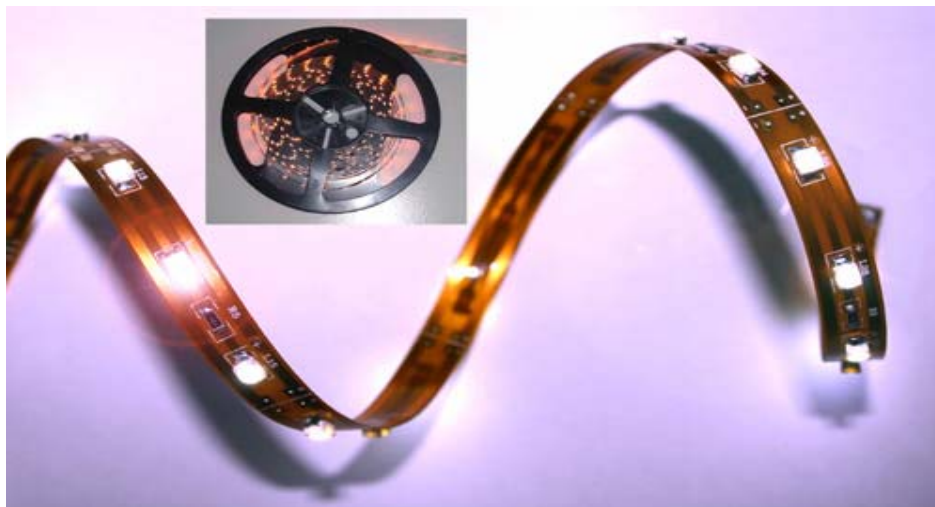
Fita de LED SMD Flexível

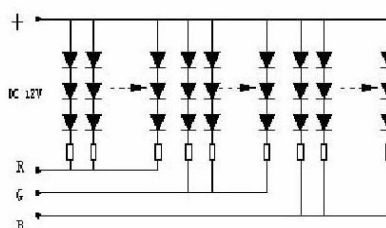
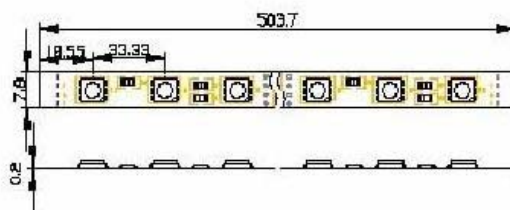


- * 300 LED's SMD de Alta eficiência por rolo de cor unica, 150 LED's por rolo RGB
- * Rolo de 5mts com dispersão de 120°
- * Ponto de corte a cada 3 LEDs; fita adesiva 3M
- * Alimentação 12V DC
- * Consumo: 2A por rolo de uma cor, 3A o rolo RGB
- * Dimensão rolo RGB: 5003mm/10mm
- * Dimensão rolo cor unica: 5000mm/8mm

Exemplos de Aplicação:

- * Iluminação arquitetural e decorativa
- * Iluminação de abobadas
- * Iluminação parques de diversão, teatros
- * Iluminação de arcadas, canópias
- * Iluminação de Sairas de Emergência
- * Iluminação de presença em auditorios
- * Realce de escadas
- * Backlighting para letreiros





Circuito da fita RGB

- * Existem conectores próprios após cortar a fita
- * Existem em opção controladores sem fio para a fita RGB
- * Temos varios tipos de alimentadores.
- * Tudo o que precisa é fazer as ligações necessarias, colar a fita 3M e já está!

O SMD Flex é fornecido em rolos de 5 metros. São fornecidos conectores para ligação após o corte para permitir uma conexão sem soldaduras.

Para o RGB SMD Flex aconselhamos o controlador sem fios para efectuar a mudança de 7 cores possíveis.

Os modos são os seguintes:

vermelho <

azul <

rosa <

verde <

amarelo <

cian <

branco

Mudança de cor em saltos

Mudança de cor gradual

Controlador sem fios para fita RGB

Dimesões: 95x65x25mm

Raio de Controlo: 200 metros

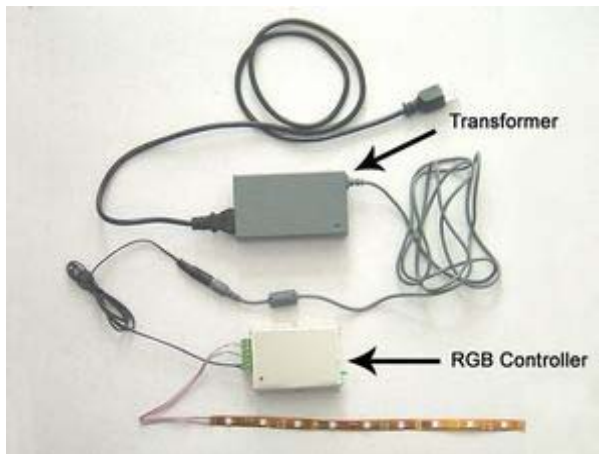
Voltagem de entrada e saída: 12V DC

Modo de ligação: anodo comum

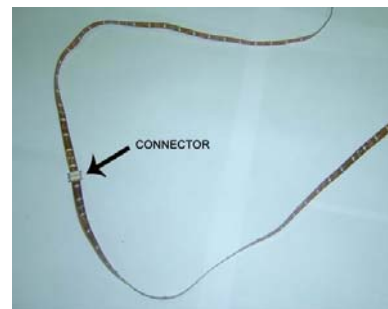
Corrente recomendada: 12 amperes

Comprimento maximo da fita para sinal RGB: 10-15 meters.

Com um amplificador de sinal podem ser ligados mais 10 metros.



Esquema de ligações



Ligador





lagotronics
1980-2010

Lagotronics Portugal
Rua Tenente Gouveia, 29
2720-525 Amadora

Tel.- 214963730 / Fax - 214963731