

**ATENÇÃO:** Recomendamos sempre que a instalação seja realizada por um profissional capacitado. Não nos responsabilizamos por danos causados devida à má instalação do produto ou quaisquer custos adicionais relacionados ao mesmo. A violação dos componentes ou corte dos cabos se configura em perda da garantia.

O produto possui 1 ano de garantia contra defeitos de fabricação, (mediante a apresentação da nota fiscal/cupom de compra) a contar da data de venda ao consumidor.

## ALGUMAS FUNÇÕES:

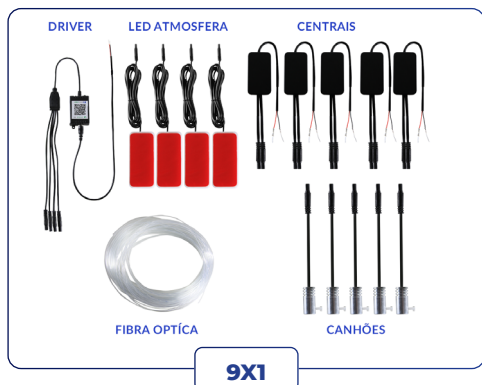
- Cores estáticos;
- Alteração de cores automáticas;
- Mudança gradual;
- Strobo;
- Sensor de música via celular;
- Entre outras...**

## PARÂMETROS TÉCNICOS:

Método de conexão: Bluetooth 4.0 ou mais.  
Sistema operacional para celular aplicável: IOS versão 6.0 ou superior, Android versão 4.3 ou superior. Depois de instalar e realizar as configurações correspondentes, você usa o seu celular para implementar o controle via APP, onde você liga e desliga, controla o ajuste de brilho, cores automáticas, mudança gradual, strobo, sensor de música via celular, entre muitas outras...

## ESPECIFICAÇÕES:

Temperatura de operação - 20°C ~ 60°C  
Tensão operacional: DC12V  
Distância do controle remoto: 8-12 metros  
Canal de saída: 4CH / RGBW 3CH / RGB  
Este produto é aplicável para todos os modelos de veículos  
Produto destinado para uso interno



# MANUAL DE INSTALAÇÃO

## KIT

CAR ATMOSPHERE LIGHT

RGB

LED NEON + ATMOSFERA

### MODELOS

#### SL-FTRGB9 - 9X1

Conteúdo: Fita e Fibra Óptica de 6 metros, 5 canhões de LED, 4 placas de LED, Driver e cabo de alimentação.

#### SL-FTRGB14 - 14X1

Conteúdo: Fita e Fibra Óptica de 8 metros, 6 canhões de LED, 4 placas de LED, 4 LEDs de porta, Driver e cabo de alimentação.

Kit composto por fita com filamento de fibra óptica com efeito neon para acabamento interno em: Painéis, consoles, portas, porta-malas, entre outros, mais placa de Leds super brilhantes que produzem luz de atmosfera para interior de carro / luz de assoalho, para projetos de personalização de veículos. Correspondência 360 de cores, variedade de modos de trabalho, conexão Bluetooth, controle via APP, chip de memória interno, ajuste de temperatura de cor e brilho, faixa de guia de luz de alto brilho AMM.



16 MILHÕES DE  
CORES



GRADIENTE  
DINÂMICO



MODOS SONECA



CONTROLE  
PELA MÚSICA



CONTROLE  
PELO CELULAR



CONEXÃO  
BLUETOOTH 4.0



ALTA  
DURABILIDADE



RESISTENTE  
AO CALOR



CONSUMO  
ECONÔMICO



RESISTENTE  
AO CALOR

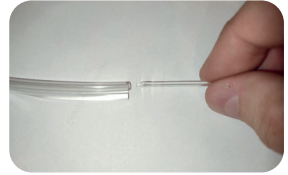
# SHOCKlight

# guia de instalação

1

Inicie a instalação passando a fibra ótica dentro do tubo flexível que acompanha o kit, a tira poderá ser cortada de acordo com a necessidade do projeto escolhido para instalação.

**Dica:** Endireite o tubo flexível para facilitar a instalação.

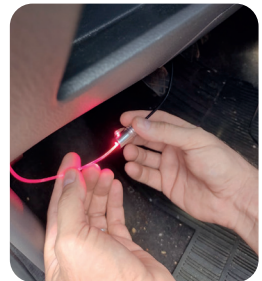


2

De acordo com seu projeto, Painel, laterais de porta, console ou teto, encaixe a aba do tubo nas emendas, encaixando e fixando o acabamento.



3



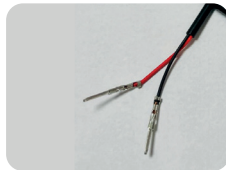
Conecte a fibra ótica ao canhão de luz e aperte o parafuso plástico com cuidado.

4



Door Bowl, de acordo com seu projeto, exemplos, maçaneta interna, lateral interna da porta, posicione e fixe a pastilha na parte interna.

5



Após passar os cabos pelas portas, painéis, console, conecte cada tomada nas centrais e faça a ligação elétrica através do fio de lanterna ou pós chave fio vermelho (+) e Preto (-)

6



De acordo com seu projeto, posicione os LEDs atmosfera embaixo do painel e embaixo dos bancos dianteiros, retirando a fita dupla face colocando em local seco e livre de poeira, em seguida passe a fiação e conecte os plugs na central

7

Após tudo instalado, faça a ligação da central, sendo o fio PRETO no NEGATIVO e o fio VERMELHO (+) no pós-chave, lanterna ou em uma chave auxiliar (não acompanha o kit).



8



APLICATIVO



Ao finalizar a instalação, escaneie o QR CODE que está na central ou no manual de instalação e baixe o APP para o controlar todos os recursos que a fita NEON RGB SHOCKLIGHT possui, ligue o Bluetooth do aparelho celular e conecte a central. Pronto, agora só curtir as muitas possibilidades de configuração, escolhendo cor, mudança pelo ritmo da música, entre muitas outras...

Obs: Aplicativo do celular está em inglês, mas sua utilização é muito fácil.