

# Manual

## **Especificações**

*Tipo: farol universal - luz diurna / DRL (Daytime Running Light)*

*Tensão: DC 12v A: 80mA*

*Quantidade de LEDs: 08 + 08 LEDs*

*Certificação: CE; EN; RoHs; Emark; ISO9001*

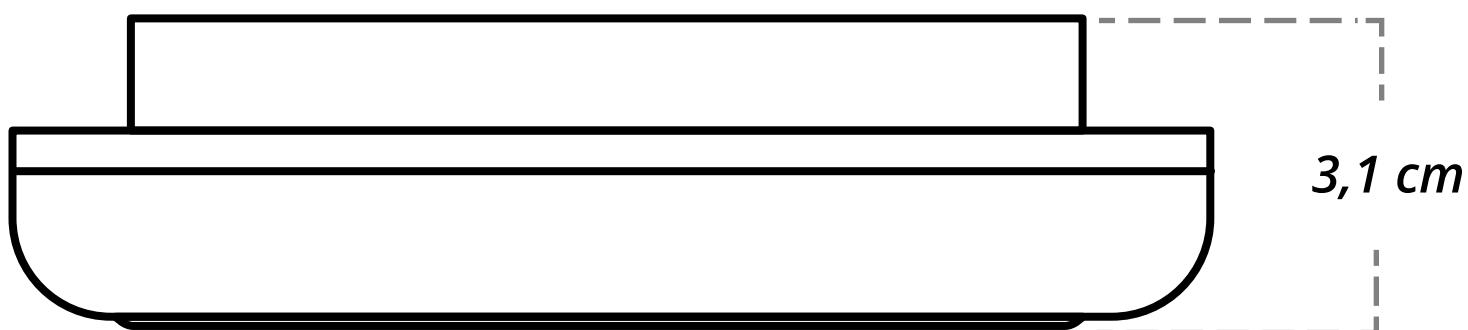
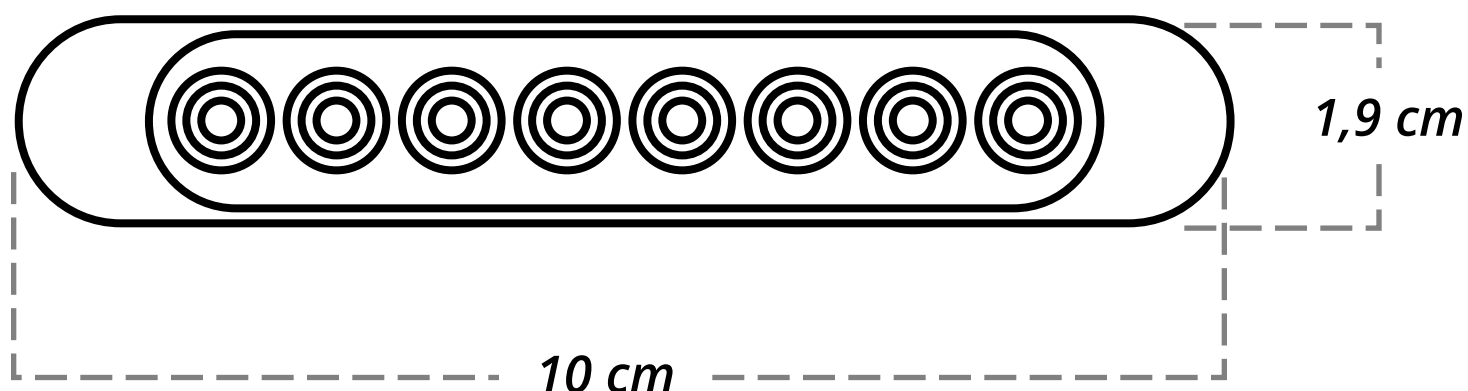
*Brilho: 80 Lúmens / Acima 8.000 mcd*

*Temperatura da cor: 6000 ~ 7000K (Branco)*

*Temperatura de trabalho: -30°C ~ 80°C*

*Disponível também nas cores vermelho e azul*

*Acessórios: cabo, parafuso, suporte de instalação e presilhas.*



## **Diferenciais**

- Longa vida útil: até 50.000 horas
- Pintura tipo metalizada, que garante uma iluminação superior
- Certificação da norma CE, E-mark e ISO 9001
- Muito eficiente: 13000mcd de luminosidade.
- À prova de choque e anticorrosão
- Nenhuma radiação UV e IR
- Alta economia de energia

# Led Day Driving Lamp - TTX-1014

# Manual

## Especificações

Tipo: farol universal - luz diurna / DRL (Daytime Running Light)

Tensão: DC 12v A: 180mA

Quantidade de LEDs: 06 + 06 LEDs

Certificação: CE; EN; RoHs; Emark; ISO9001

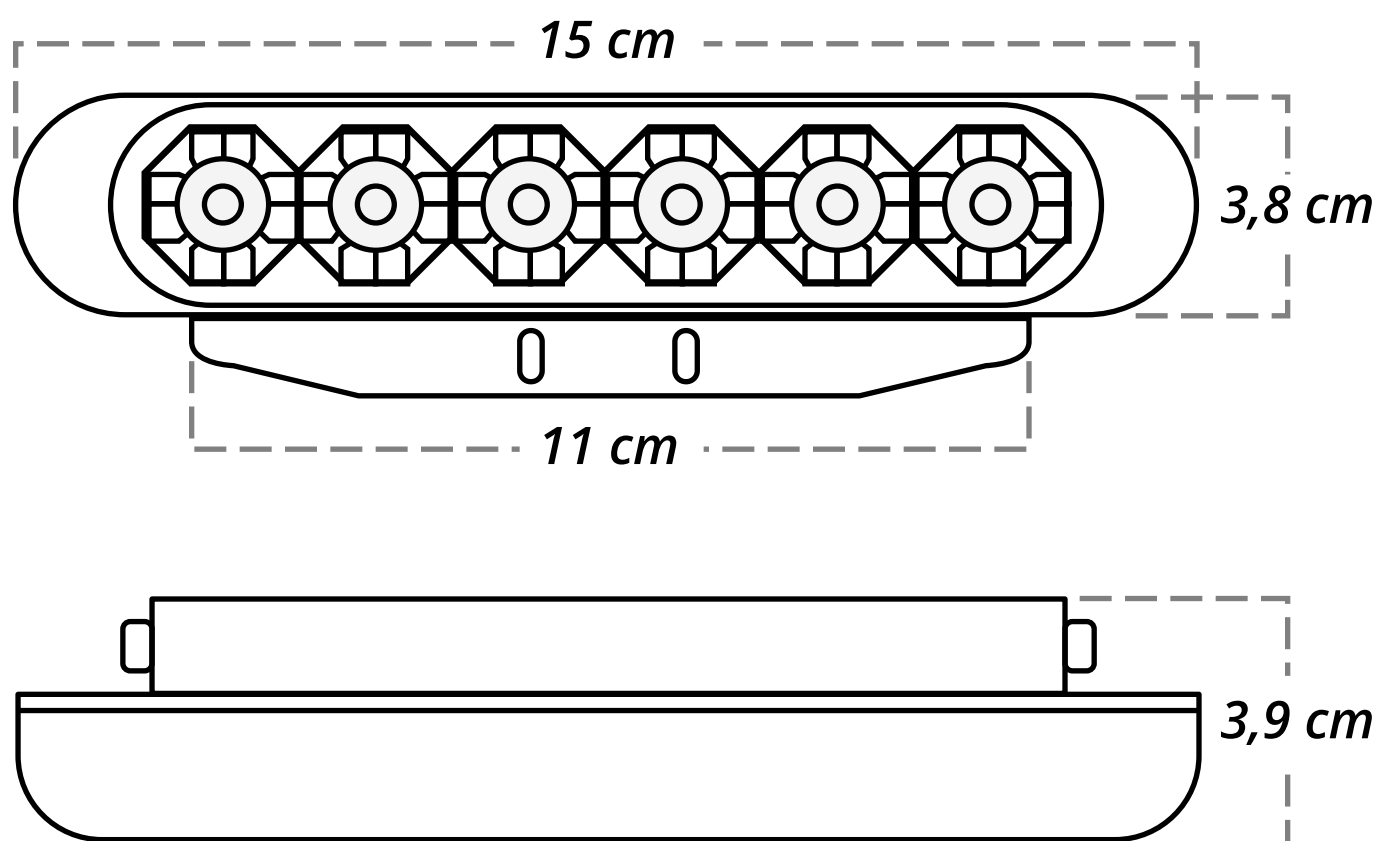
Brilho: 120 lúmens / Acima 13000 mcd

Temperatura da cor: 6000 ~ 7000K (Branco)

Temperatura de trabalho: -30°C ~ 80°C

Disponível também nas cores vermelho e azul

Acessórios: cabo, parafuso, suporte de instalação e presilhas.



## Diferenciais

- Longa vida útil: até 50.000 horas
- Pintura tipo metalizada, que garante uma iluminação superior
- Certificação da norma CE, E-mark e ISO 9001
- Muito eficiente: 13000mcd de luminosidade
- À prova de choque e anticorrosão
- Nenhuma radiação UV e IR
- Alta economia de energia

# Led Day Driving Lamp - TTX-1031

# Manual

## **Especificações**

*Tipo: farol universal - luz diurna / DRL (Daytime Running Light)*

*Tensão: DC 12v A: 180mA*

*Quantidade de LEDs: 05 + 05 LEDs*

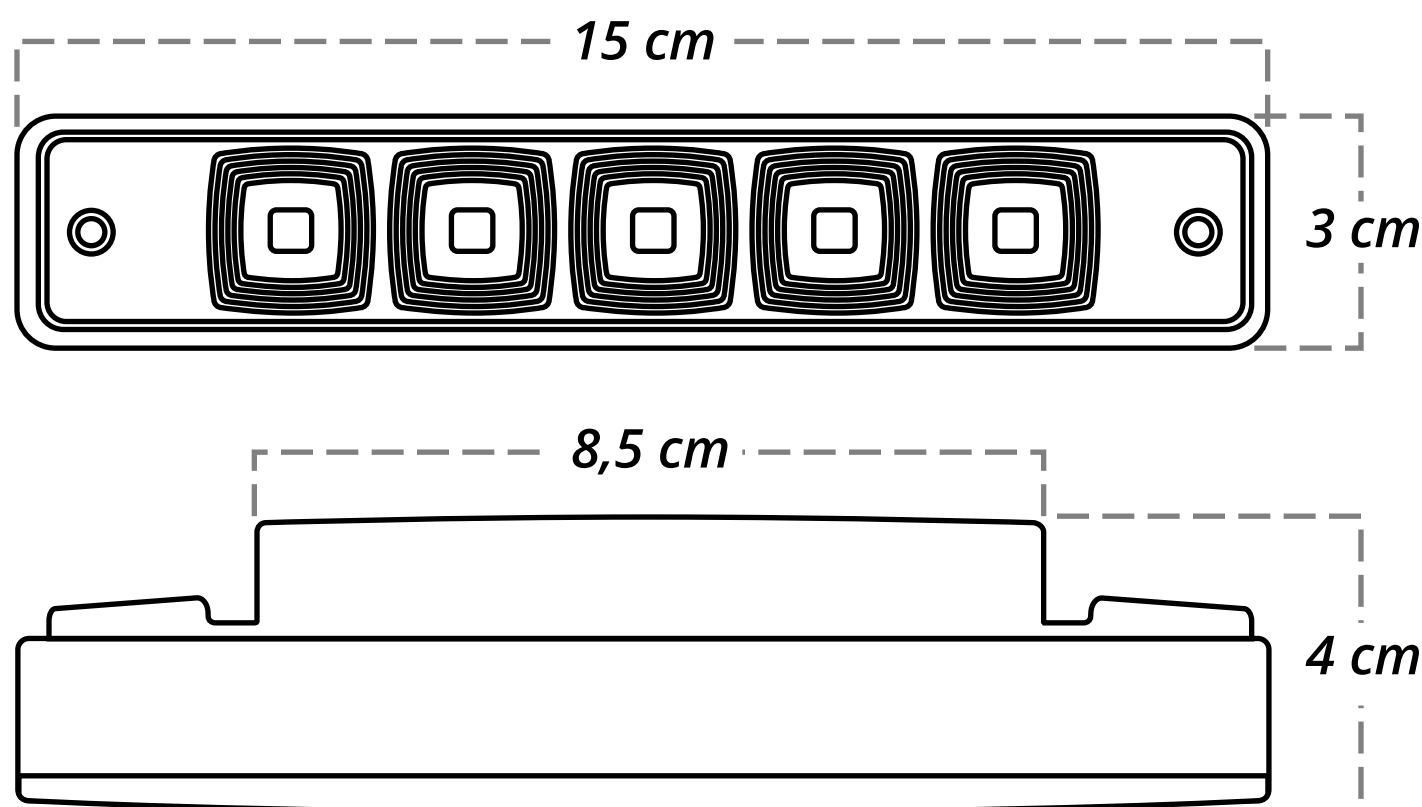
*Certificação: CE; EN; RoHs; Emark; ISO9001*

*Brilho: 120 lúmens / Acima 13000 mcd*

*Temperatura da cor: 6000 ~ 7000K (Branco)*

*Temperatura de trabalho: -30°C ~ +80°C*

*Acessórios: cabo, parafuso, suporte de instalação e presilhas.*



## **Diferenciais**

- Longa vida útil: até 50.000 horas
- Pintura tipo metalizada, que garante uma iluminação superior
- Certificação da norma CE, E-mark e ISO 9001
- Muito eficiente: 13000mcd de luminosidade
- À prova de choque e anticorrosão
- Nenhuma radiação UV e IR
- Alta economia de energia

# Led Day Driving Lamp - TTX-1040

# Manual

## Especificações

Tensão de operação (Volts): 9-14V

Tensão de saída: mesma da entrada

Potência de saída: 04 Watts x 2

Potência total: 08 Watts

Cabo preto e vermelho: entrada energia 9~14V

Cabos branco e preto: saída para o(s) LED(s)

Botão da esquerda: muda as funções

Botão do meio: liga / desliga

Botão da direita: velocidade

Botão da esquerda: muda as funções

Botão do meio: liga / desliga

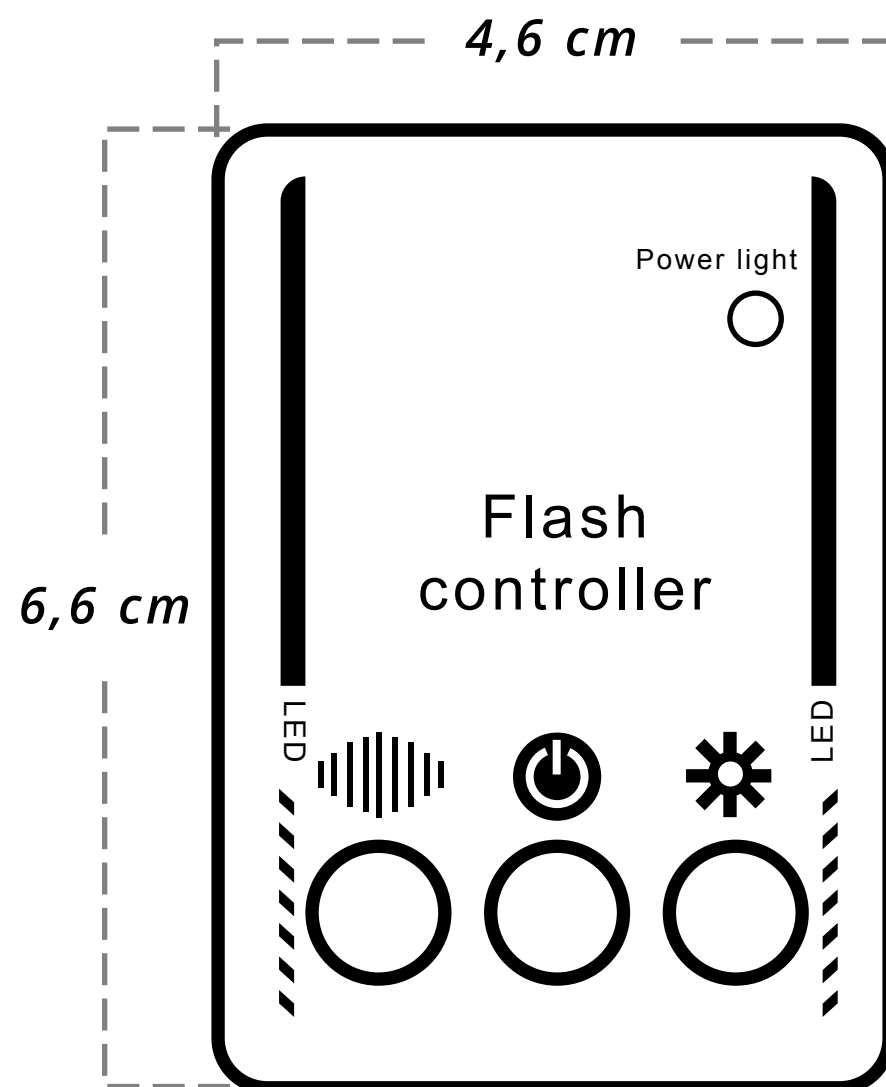
Botão da direita: velocidade

Cor: preto com vermelho e amarelo

Peso: 30 gramas

Dimensões: 6,6cm x 4,6cm x 1,8cm

Itens adicionais: 03 cabos de 1 metro com plug



## Funções do Controlador:

01- Ligado direto (botão do meio);

02- Desligado (botão do meio);

03- Pisca 1 vez de cada lado bem rápido intercalando;

04- Piscam juntos 1 vez por segundo;

05- Piscam juntos 1 vez por 10ms (bem rápido);

06- Pisca 1 vez de cada lado intercalando (tipo polícia);

07- Pisca 2 vezes de cada lado intercalando;

08- Pisca 4 vezes de cada lado intercalando;

09- 3 piscadas rápidas + pausa rápida (dois juntos);

10- Tipo danceteria (pisca mais lento)

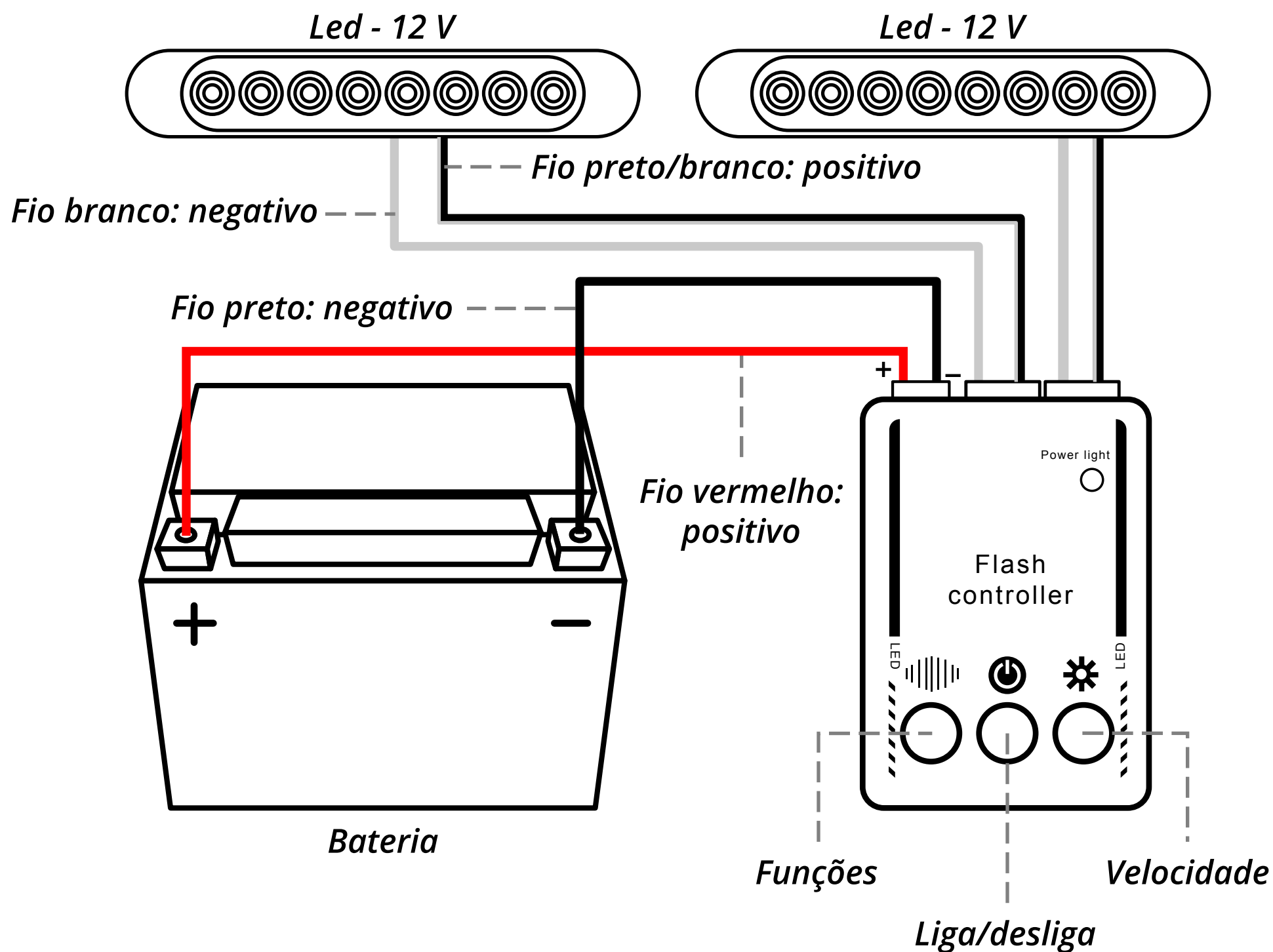
11- Especial 1: piscam juntos 1 vez por segundo e aceleram até 10ms, depois piscam intercalados duas vezes e recomeçam;

12- Especial 2: piscam juntos duas vezes, depois juntos muito mais rápido, depois separados, e recomeçam;

13- Especial 3: Piscam separados bem rápido (10ms), depois juntos (10ms), depois recomeçam;

# Controlador de LED - Flash Controller

# Manual



## Instalação - Kit Strobos