

Luz de roda de bicicleta programável recarregável USB

Obtenha raios e aros de bicicleta 100% mais brilhantes e seguros!

Product Introduction

- ★ 64 pcs ultra-brilhante 5050 RGB led formam duas barras de luz.
- ★ PCABS tansparent material de longa duração.
- ★ O tamanho da barra de luz é 500*30*20MM com peso é 260g.
- ★ Duas extremidades da barra de luz fixadas no raio com clipe e parafusos de fácil instalação e liberação rápida.
- ★ A velocidade de ciclismo necessária apenas acima de 15 km/hora pode mostrar a imagem completa
- ★ O usuário pode programar ou importar um total de 21 tipos de imagens coloridas ou palavras para a luz com o download de software da nossa web, o formato da imagem pode ser JPG, PNG, BMP.
- ★ O software DIY fornecido pode ser trabalhado no WINDOWS7 XP, a operação é fácil e simples.
- ★ A tecnologia de reflexão de prisma alcançou 64 led funcionam 128 led mesmo efeito de flash, as imagens podem ser exibidas em ambos os lados do ciclo.
- ★ Trabalhe com bateria recarregável de lítio - íon 950 mAH, pode ser trabalhada continuamente acima de 8-10 horas, basta puxar a bateria com plugue USB da caixa para carregar por PC ou carregador de celular.
- ★ Luz de controle de botão de indução manual e inteligente para ligar ou desligar automaticamente para economizar bateria quando as rodas param.
- ★ O nível à prova d'água é IPX6, funcionando normalmente em dias chuvosos.

Product Features

1.Design à prova d'água

2. Faça você mesmo qualquer padrão ou palavra, por exemplo, logotipo da empresa

3. Recarregável para uso de reciclagem

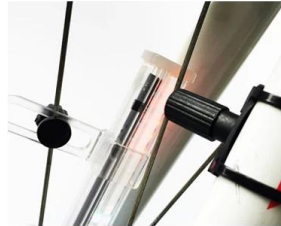
64pcs ultra-bright



PC+ABS

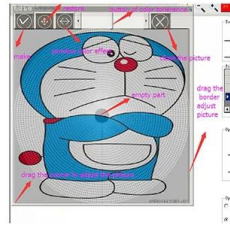
Size of the light bar is 500*30*20MM with weight is 260g

Easy installation



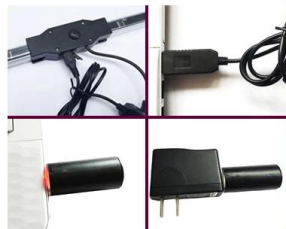
Cycling speed needed only above 15km/hour can show complete picture.

Provided DIY Software



Prism reflection technology

Rechargeable



Water-proof level is IPX6

INSTALLATION



1

2

3

4

5

1. Fixe a caixa da bateria no hub pela braçadeira de nylon (figura 1)
2. Puxe bem a gravata e corte a parte extra. (figura 2)
3. Coloque a barra de luz por cima do cubo, fazendo as ranhuras centrais da barra de luz correspondentes às ranhuras convexas do cubo, fixando as duas presilhas plásticas na barra de luz.(figura 3). Os passos apropriados são os parafusos de fixação dos grampos-raio-porca e, em seguida, os parafusos apertados.
4. Ajuste os dois grampos, por favor, observe que a asa do grampo deve ser montada paralelamente no raio, para garantir que a luz não gire ao andar. (figura 4)
5. Fixe o sensor magnate no garfo firmemente para a roda da fonte, enquanto o fixa no suporte da corrente para a roda traseira, certifique-se de que a direção do sensor magnate esteja voltada para o sensor preto na barra de luz, a distância de dois sensores não deve ser superior a 10 mm , caso contrário a luz não pode funcionar normalmente...(figura 5)

Product Picture

SUPER COOL LED BICYCLE WHEEL LIGHT



Super cool LED glow sticks USB rechargeable programmable bicycle wheel light diy spoke lights. Get 100% Brighter & Safe Bicycle Spokes & Rims!

