

LED USB 3.0 COB 燈

LED 燈

C1 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。Omni.Designing 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成， 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。

FUNCTION



功能：

1. 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成， 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。
2. 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成， 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。
3. 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成， 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。

燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。

燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 2000 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。

燈 係 採用 最新 技術 設計 而成

1. 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。
2. 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。
3. 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。
4. 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。
5. 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成
6. 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。

Construction Parameters



燈	C1 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成
燈	燈
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	ABS 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成
燈 LED	燈 係 採用 最新 技術 設計 而成
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	110mm*65mm*30mm
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	125g
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	433M
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	DC5V 800Ma
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	85mm
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	5m
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	2200mAh
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	180mAh
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	-20~60°C
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	IPX4
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	燈 係 採用 最新 技術 設計 而成 7mm
燈 係 採用 最新 技術 設計 而成	燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。 燈 係 採用 最新 技術 設計 而成。

□□□□ □□ □□ □□	□□□□ □□ □□, □□ □□ □□ 14□. □□□□ □□ □□ 3□
□□ □□ □□□□	4□□□ □□ □□
□□□□ □□ □□	□□ □□ 2.5 □□. □□□□ 4 □□□□ □□ □□□□ □□□□. □□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□
□□□□	<ol style="list-style-type: none"> 1. 433M □□□□ □□□□ 1pcs 2. □□□□ 1□ 3. □□ □□□□ □□□□ 1pcs 4. □□ □□ 1pcs 5. □□, □□ 3pcs 6. USB □□ □□□□ 1□ 7. □□ □□ 1pcs

● Product Picture

omi



NO.2

Rear light function



**Short press on/off button
Power display function**



**Long press on/off button
On the rear light**



**Long press on/off button
Off the rear light**

NO. 3

USB Charging



*use rechargeable battery
for rear light, long time endurance*

*use rechargeable battery for
remote control, energy saving
and environment friendly*



NO.4

Product Detail



- | | | | |
|-----------------|-----------------|----------------|-------------|
| 1 Top cover | 2 Light display | 3 Light frame | 4 PCB board |
| 5 Laser light | 6 Button | 7 Bottom cover | 8 Battery |
| 9 Battery cover | 10 Screw | 11 Bracket | 12 Shaft |

NO.5

Product Size



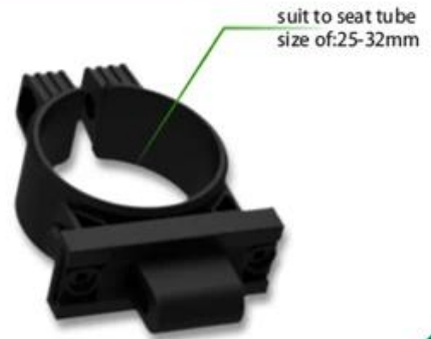
Rear light size



Remote control size



Bracket size



NO. 6



**Clear detection in 5m distance,
supply great safety for cycling
at night.**



NO.7

180° degree



**180 degree adjustable
bicycle rear light**



NO. 8

omni



**High waterproof level
bicycle rear light**

Waterproof: IPX4



Professional waterproof level.
Advanced waterproof ability.

omni

NO.9

Accessories



1	433M rear light 1pcs	5	screw & nuts 3pcs
2	rear light remote control 1pcs	6	USB charging wire 1pcs
3	rear light bracket 1pcs	7	manual instruction 1pcs
4	rubber belt 1pcs	Note	rear light fixing screw & nut M5*30mm remote control screw & nut M5*20mm rear light bracket screw & nut M4*26.5mm

NO. 10

Packging

