

Inteligentna przednia lampka rowerowa z czujnikiem światła

Omni Sprytny **Przednie światło roweru** jest wyposażony w czujnik światła USB do ładowania i stopień wodoodporności IPX6. Ta inteligentna lampka rowerowa to idealny wybór w podróży.

4 tryby świecenia Omni przednie światło rowerowe

- 1, tryb inteligentny,
- 2,50% światło główne,
- 3100% światła głównego,
- 4, tryb migania.

Przednie światło rowerowe można łatwo i szybko zamontować bez użycia narzędzi. Wystarczy przekręcić śrubę, aby zamocować pasek. Nadaje się do kierownicy o średnicy 22mm ~ 35mm.

Specyfikacja:

Nazwa handlowa	Omni
Numer Trybłu	EOS350
Kolor	Czarny
Mode	4 tryby (wysoki/średni/słaby/błysk)
Waga netto	69 gr
Wodoodporny poziom	IPX6
Rozmiar	82*30*33mm
Bateria	Akumulator litowo-polimerowy Sony o pojemności 1200 mAh
lumenów	15 - 400 LM
Czas ładowania	1,5-2,5 godziny
Certyfikaty	StVZO, FCC, CE, ROHS

Cechy:

- 1. Tryb** - mocne światło/środkowe światło/migające/automatyczne wykrywanie światła
- 2. Czujnik światła** - światło otoczenia ciemniejsze, mocniejsze oświetlenie.
- 3. Czujnik wstrząsów** - kiedy światło się wyłączy, kontynuuj jazdę, światło się włączy, jeśli zapomnisz wyłączyć światło, po 3 minutach wyłączy się.
- 4. Oszczędzanie energii** - Tryb aurora może być używany nieprzerwanie przez 2 godziny, a tryb oszczędzania energii — 6 godzin. Bezpieczeństwo, brak odbłasków, zapobieganie wypadkom.
- 5. Projekt linii odcięcia** - zgodnie z niemieckim uwierzytelnieniem reflektorów rowerowych StVZO.
- 6. Technologia ultraszerokiego pierścienia refleksyjnego o kącie 180 stopni** - wysoka wydajność i niskie zużycie energii.
- 7. Ładowanie USB** - mały rozmiar, łatwy w użyciu. (komputer, ładowarka do telefonu komórkowego)

8. Łatwa instalacja, ochrona przed upadkiem. Nadaje się do kierownicy 22-35mm.
9. Zalecane użycie do jazdy nocnej, roweru górskiego, roweru z ostrym kołem i tak dalej.

Pokaż produkt:



omni
BICYCLE
FRONT LIGHT



SPECIFICATION:

Color: Black

Mode: 4 modes

Charging time: 1.5-2.5 hours

Battery: 1200mAh sony lithium polymer battery

Size: 82*30*33mm

Max Lumens: 360 LM



BACK



RIGHT



LEFT



FRONT

Light sensor, ambient light darker, stronger light lighting.
 Shock sensor, when light turn off, go on riding,
 the light will turn on, if you forget to turn off the light,
 after 3 minutes, it will be turn off itself.
 Power save, aurora mode can be used
 continuously for 2 hours and power
 saving mode Release 6 hours.



Safety, no glare, accident prevention. Cutoff
 line design, according to the German StVZO
 bicycle headlight authentic. Ultra-wide
 180-degree reflection ring technology, high
 performance and low power consumption.
 USB charging, easy to use. Easy to install,
 anti-fall protection. Suitable for 22-35mm
 handbar. Recommended use for night riding,
 mountain bike, fixed gear bike and so on.



USB INTERFACE

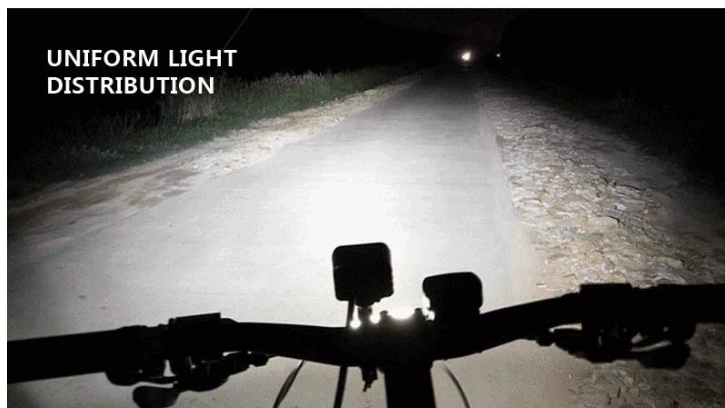
LIGHT SENSOR



RUBBER SWITCH

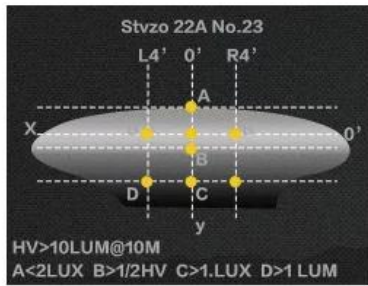


ANGULAR
 LIGHT CUP



UNIFORM LIGHT
 DISTRIBUTION

Szczegóły Produktu



GERMAN STANDARD
STVZO authenticate safety and intelligent enviromental protection

BRACKET TIGHTNESS NUT

slip surface groove design,
easy to rotation, adjustable.



QUICK CHARGING

Use home phone charging head,
connect the USB cable, can charge for light.



