

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/lampka-tylna-akumulatorowa-io-usb-rear-blue-p-27148.html>

Lampka tylna akumulatorowa IO USB Rear, blue



Cena	59,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-5 dni
Numer katalogowy	58836
Kod EAN	8585019389299
Producent	KELLYS

Opis produktu

Lampka tylna akumulatorowa IO USB Rear, blue



:IO USB R

OŚWIETLENIE ROWEROWE ŁADOWANE PRZEZ USB

KLS :IO to kompaktowa przednia lampka rowerowa na każdą pogodę. Dzięki aluminiowej konstrukcji, nienagannemu designowi wykonanemu przez tokarkę CNC oraz możliwości montażu bez użycia narzędzi lampka :IO to idealny lekki i wytrzymały dodatek pasujący do każdego roweru. Intensywny czerwony promień zwróci uwagę wszystkich kierowców, innych rowerzystów na drodze, co daje poczucie bezpieczeństwa w czasie jazdy po mieście i poza nim.

- Kompaktowa i wytrzymała lampka do codziennej jazdy po mieście.
- Minimalistyczny design będzie świetnym dodatkiem do ulubionego roweru.
- Sprawdza się w każdych warunkach pogodowych.
- Silikonowy krążek umożliwia mocowanie lampki na wszystkie typowe kierownice, siodełka lub inne części roweru.
- Duże soczewki optyczne działają jak łatwo dostępny przycisk, można nimi manewrować bez konieczności zatrzymywania roweru.
- Funkcja włączania przez podwójne przyciśnięcie zapobiega przypadkowemu włączaniu lampki w plecaku lub kieszeni.



- Za pomocą kabla Micro USB lampkę można doładować w dowolnym momencie, bez konieczności kupowania zużywalnych baterii. Wybierasz w ten sposób ekologiczne rozwiązanie.
- Bateria przeznaczona na 500 cykli ładowania bez widocznej utraty jakości pracy.

SZCZEGÓŁY

Strumień światła: 15lm

Źródło światła: 1x LED

Funkcje: 100%, Pulse, Flashing

Wytrzymałość baterii: 2,5 godziny (100%), 7 godzin (Pulse), 13 godzin (Flashing)

Czas ładowania: 1 godzina

Typ baterii: Li-pol 220mAh

IPX 4 (wodoodporna)

WARIANTY

Farba: anodowany czarny, czerwony, niebieski, turkusowy, fioletowy i naturalny srebrny

AKCESORIA

Kabel USB

Instrukcja obsługi

ZASTOSOWANIE

Wszystkie zwykłe wielkości siodełek

