

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/lampka-rowerowa-tylna-tyl-led-aluminiowa-oswietlenie-rowerowe-3-tryby-miga-p-910.html>

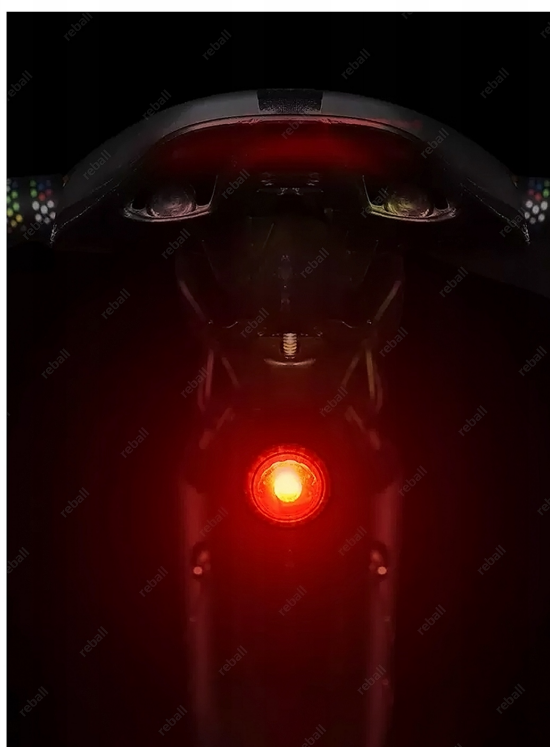
## LAMPKA ROWEROWA TYLNA TYŁ LED ALUMINIOWA OŚWIETLENIE ROWEROWE 3 TRYBY MIGA

Cena brutto	<b>12,49 zł</b>
Cena netto	<b>10,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XSIT0000004</b>
Kod EAN	<b>6949639133045</b>

### Opis produktu

XSIT0000004

## LAMPKA ROWEROWA TYLNA ALUMINIOWA DUO-01 RED



## DUO-01 RED

**Nowoczesna lampka tylna do rowerów, wózków, przyczepek rowerowych, oraz innych pojazdów w ruchu drogowym.**

**Lampka zbudowana jest z aluminium, co gwarantuje lekkość, wytrzymałość, mocna opaska silikonowa gwarantuje dobre mocowanie.**

**Lampka jest również wodo i wstrząsoodporna. Skręcany metalowy korpus, zastosowane o-ringi gumowe zabezpieczają urządzenie przed dostaniem się brudu i kurzu, wody.**

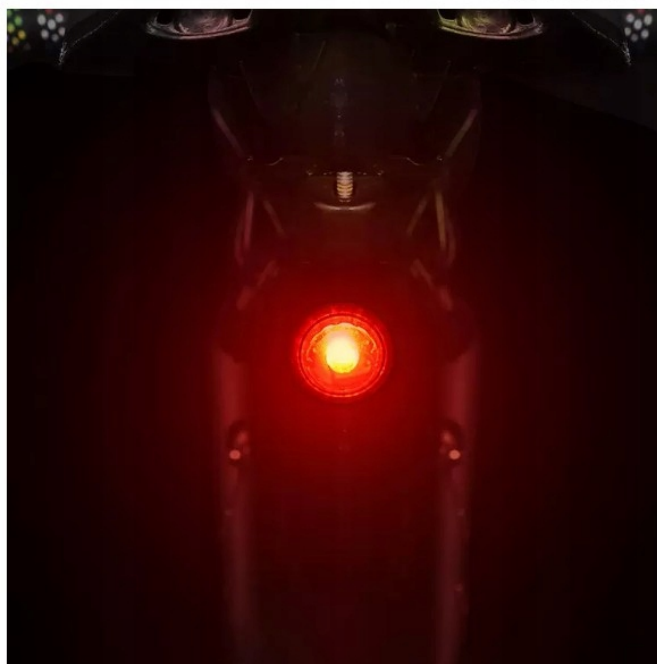
**Posiada trzy tryby świecenia: ciągły, szybkie miganie, wolne miganie.**

**Łatwy montaż przez zapięcie silikonowej opaski.**

**Łatwe włączanie i wyłączenie, przez naciśnięcie szybki lampki, które pełni rolę przycisku!**

W zestawie znajdują się dwie baterie CR2032, lampka, po wyjęciu przekładki izolacyjnej, jest od razu gotowa do montażu i użycia podczas jazdy.

**! Aktywne oświetlenie rowerowe zwiększa Twoje bezpieczeństwo.**



## ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- lampka tylna DUO-01 RED - 1szt.
- baterie CR2032 3V - 2szt.
- opaska silikonowa - 1szt.
- haczyk zapinający opaskę - 1szt.



2,3cm

3,1cm



11,3cm

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- zasilanie lampki: **2x bateria CR2032 (dołączone)**
- typ diody: **1x LED**
- kolor światła: **czerwony**
- wzmacniona obudowa: **tak**
- materiał obudowy: **aluminium**
- materiał opaski: **silikon**
- wodoodporność: **tak, IPX4**
- wymiary max: **11,3cm x 3,1cm x 2,3cm**
- kolor obudowy: **czarny**
- kolor szybki: **czerwony**

**Ilość: 1 sztuka**



## OBSŁUGA

Lampka posiada odkręcany korpus w którym znajdują się wymienne 2 baterie.

**! Przy pierwszym uruchomieniu, należy wyjąć izolator oddzielający baterie, a następnie skrócić całość.**

Montaż odbywa się przez naciągnięcie silikonowej opaski i zahaczenie haczyka w odpowiedni otwór.

Lampka jest tak wyprofilowana, by dostosować kierunek świecenia do pochylenia sztycy siodełka.

**Włącznik / wyłącznik lampki wbudowany jest pod szybką.**

**! Wystarczy ją nacisnąć, by włączyć świecenie.**

**Tryby świecenia:**



- **pierwsze naciśnięcie - włączenie lampki - światło ciągłe**
- **drugie naciśnięcie - szybkie miganie**
- **trzecie naciśnięcie - wolne miganie**
- **czwarte naciśnięcie - wyłączenie lampki**

**! Aktywne oświetlenie rowerowe zwiększa Twoje bezpieczeństwo.**

Potrzebujesz inne akcesoria - sprawdź nasze pozostałe aukcje.