

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/zestaw-lampki-blackburn-2fer-xl-usb-przod-200-lumenow-tyl-40-lumenow-czarna-2szt-dwz-p-11472.html>

## Zestaw Lampki BLACKBURN 2'FER XL USB przód 200 lumenów tył 40 lumenów czarna 2szt (DWZ)



Cena	<b>297,41 zł</b>
Cena poprzednia	<b>349,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>22632</b>
Kod EAN	<b>768686058363</b>
Producent	<b>BLACKBURN</b>

### Opis produktu

#### Zestaw Lampki BLACKBURN 2'FER XL USB przód 200 lumenów tył 40 lumenów czarna 2szt (DWZ)



Zestaw Lampki BLACKBURN 2'FER XL USB przód 200 lumenów tył 40 lumenów czarna 2szt

Zestaw posiada 2 lampki, 1 szt. z przodu- 200 lumenów i 1 szt. z tyłu- 40 lumenów.

#### CECHY:

2'Fer-XL jest starszym bratem naszego popularnego światła 2'Fer. Ta lampa działa ciężko, ciągnąc podwójnie, albo 200 lumenów z przodu, albo 40 lumenów z tyłu, w zależności od potrzeb. Sprytna konstrukcja uchwytu pozwala łatwo wsunąć go na kierownicę lub sztycę roweru lub użyć klipsa, aby zamontować go na plecaku lub pasie. Za naciśnięciem przycisku światło to może przełączać się między białym światłem przednim a tylnym czerwonym światłem. Przytrzymanie przycisku przez 2 sekundy włącza i wyłącza światło, a jednokrotne naciśnięcie przycisku powoduje wybranie trybów pomiędzy białym światłem stałym, czerwonym światłem stałym, białym miganiem i czerwonym miganiem. Lampka pamięta również, który tryb był ostatnio używany i włącza się w tym trybie.

WAGA: 78 gram każda

FUNKCJONALNOŚĆ: doskonała widoczność z boku

INSTALACJA: nie wymaga narzędzi

BATERIE: zawiera 2 baterie litowo-jonowe

KONSTRUKCJA: zoptymalizowane obiektywy



STANDARD IP: Wodoodporny do standardu IP-67

DOŁADOWANIE MIKRO-USB: Kabel w zestawie. Doładowują się przez każdy port USB

CZAS DOŁADOWANIA: 3 godz.

WYDAJNOŚĆ/ CZAS DZIAŁANIA: Prząd / Światło stałe 200 lumenów, 2 godziny pracy; Prząd / Flash 200 lumenów, 6 godzin pracy; Tył / Flash / Wysokie 40 lumen, 4 godz. Pracy; Tył / Flash / Niskie 40 lumen, 12 godzin pracy

**"FRONT OR REAR CAPABLE"**

Za naciśnięciem przycisku światło to może przełączać między białym światłem przednim a czerwonym światłem tylnym. Przytrzymanie przycisku przez 2 sekundy włącza i wyłącza światło, a naciśnięcie przycisku raz ładuje tryby między białym światłem stałym, czerwonym światłem stałym, białym miganiem i czerwonym miganiem. Lampka pamięta również, który tryb był ostatnio używany i włącza się w tym trybie.

**"MEETS ANSI FL-1 STANDARD"**

Norma ta została opracowana przez amerykański krajowy instytut normalizacyjny (ANSI) w celu zapewnienia spójnych pomiarów wydajności lamp ręcznych. Chociaż światła rowerowe nie są wymagane, aby postępować zgodnie z tym lub jakimkolwiek standardem Blackburn wierzy w oferowanie pełnej przejrzystości w sposobie pomiaru wydajności, czasu pracy, wodoodporności i innych deklaracji wydajności.

**"VERSATILE MOUNTING SYSTEM"**

Łatwo montowalne w różnych miejscach.

**"IP-67"**

Stopień ochrony przed wnikaniem lub stopień ochrony IP to techniczny sposób na opisanie poziomu wodoodporności i pyłoszczelności produktu. To światło spełnia normę IP-67, co oznacza, że jest całkowicie odporne na kurz / żwir i jest w pełni chronione przed skutkami zanurzenia od 15 cm do 1 metra na 30 minut.

**"LED FUEL GAUGE/CHARGE INDICATOR"**

Małe, wbudowane światło led wskazuje poziom naładowania baterii od 75% do zera. Zielony=>75%, orange = 75-25%, czerwony = <25%.

**"LIFETIME WARRANTY"**

Gwarancja na życie.