

Lampa przednia na prądnicę NEXELO SUPREME VOYAGER, CREE LED 1.2W (40LUX) + E-BIKE (6-48V), IPX5

INDEX: L177204NEX

POLECAMY



40,29 zł brutto

32,76 zł netto

Produkt niedostępny

Lampa przednia na prądnicę NEXELO SUPREME VOYAGER, na prądnicę, możliwość montowania do rowerów E-BIKE, źródło światła: 1 dioda CREE LED 1,2 W, natężenie: 40 LUX, widoczność: 150 m, obudowa plastikowa, z przewodem, klasa wodoodporności: IPX-5, zasilanie: na prądnicę o napięciu od 6V do 48V, kolor: czarny

Kod EAN: 5902270814835

Marka: NEXELO

E-Bike: Tak

Kolor: Czarny, Srebrny

Montaż: Przód

Zasilanie: Prądnica

Maksymalne napięcie: Prądnica 6 V / 48 V

Ilość funkcji: 1

Materiał obudowy: Plastik

Wodoodporność: Nie

Moc światła: 40 LUX

Typ żarówki: LED

Ilość diod: 1

Waga: 170 g

OPIS

Lampka niewielkich wymiarów posiadająca modny design. Idealnie pasuje do rowerów miejskich, a także istnieje możliwość zamontowania jej w rowerach E-BIKE. Źródłem światła jest nowoczesna i energooszczędna dioda CREE LED, charakteryzująca się mocnym strumieniem świetlnym, wynoszącym 40 LUX i pozwalająca uzyskać bardzo dobrą widoczność aż do 150 metrów, co zapewni bezpieczną jazdę po nieoświetlonych terenach.

Obudowa w kolorze czarnym została wykonana z lekkiego i wytrzymałego tworzywa sztucznego. Lampę montuje się na widelcu za pomocą stalowego uchwyty znajdującego się w komplecie. Lampka zasilana jest prądnicą o napięciu od 6V do 48V. Do zestawu został

dołączony przewód zasilający, którym można ją podłączyć, zarówno do dynamo zewnętrznego, jak i umieszczonego w piaście.

Lampa została stworzona, by towarzyszyć w codziennym życiu, podczas dojazdów do pracy, szkoły, po zakupy, a także rodzinnych wycieczek. Dzięki zastosowanym uszczelnieniom IPX5 lampka odporna jest na działanie deszczu i śniegu. Lampka została zapakowana w kartonik. Idealnie sprawdzi się w roli upominku.