

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/lampka-rowerowa-przednia-kross-flux-150lm-p-8777.html>

Lampka rowerowa przednia Kross Flux 150lm



Cena	59,85 zł
Cena poprzednia	109,99 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	T4COSLP0215
Producent	Kross

Opis produktu

LAMPKA ROWEROWA PRZEDNIA FLUX

Lampka rowerowa Kross model Flux to idealne rozwiązanie dla rowerzystów, którzy potrzebują przedniego oświetlenia, a także produktu zaawansowanego technologicznie. Lampa jest niezwykle wytrzymała, została wyprodukowana z aluminium i dodatkowo wzmocniona ABS. Ponadto uszczelniona obudowa zapewnia wspaniałą ochronę przed przenikaniem wody. Dzięki temu lampka do roweru Flux bardzo dobrze nadaje się do korzystania podczas trudnych warunków atmosferycznych.

Zaawansowane oświetlenie rowerowe Flux z funkcją cut-off line i czujnikiem rozładowania akumulatora

Lampka rowerowa Kross Flux jest niezwykle zaawansowanym technologicznie urządzeniem. Produkt wyposażony został w funkcję Cut-off line, która pozwala na skierowanie wiązki światła na drogę, dzięki czemu znacząco zwiększa się poziom bezpieczeństwa. Sprawia, że trasa jest bardzo dobrze widoczna i nie powoduje przy tym oślepienia kierowców, którzy jadą z naprzeciwka. Interesującym rozwiązaniem, które zastosowano w tym przypadku, jest czujnik rozładowania akumulatora, dzięki któremu można zawczasu naładować baterię i uniknąć wyłączenia gdzieś na trasie. Zastosowanie diody LED renomowanej marki CREE gwarantuje, że rowerzysta będzie widoczny dla innych uczestników ruchu drogowego z odpowiedniej odległości.

Lampka do roweru Flux

Lampka rowerowa Flux marki Kross to oświetlenie przednie wytworzone z odpornych na uszkodzenia materiałów takich jak aluminium i ABS. Zapewnia doskonałą ochronę przed przenikaniem wilgoci. Charakteryzuje się prostym montażem, który pozwala na niezwykle szybkie przełożenie produktu do innego roweru. Jest to idealne rozwiązanie dla każdej osoby, która szuka nowoczesnych rozwiązań i jakości zapewniających dobrą widoczność i wysoki poziom bezpieczeństwa.

Główne cechy :

Moc światła	150 lm
Natężenie oświetlenia	30 ± 15% lux / 10 m.
Tryb pracy	stały, stały oszczędny
Czas pracy	2h
Zasięg	92 m
Technologie	Low Beam, Mobility Current, Power Energy Server Control
Zasilanie	BATERIA WYMIENNA
Miejsce montażu	kierownica
Sposób montażu	plastikowy O-ring

Materiał	aluminium, ABS
UCHWYT NA KASK	NIE
Źródło światła	2,5W dioda LED CREE XPE R3
Temperatura emitowanego światła	5500 °K - 8300 °K
Cechy	Cut-off line, wodoodporność IPX4, zgodność z normą StVZO
RODZAJ	PRZEDNIE
MARKA	KROSS
KOLOR	CZARNY
Waga	76 g