

Zestaw lampek Sigma Buster 400 + Blaze RL

[Obejrzyj na stronie internetowej](#)

Cena produktu: ~~259,00 PLN~~ **227,92 PLN**



Mocny zestaw oświetlenia na każdą okazję

Zestaw oświetlenia składający się z lampki przedniej BUSTER 400 oraz światła tylnego BLAZE FLASH to uniwersalny towarzysz podczas jazdy w mieście. Niezależnie od tego, czy jedziesz do pracy, do szkoły czy jesteś na wyprawie rowerem szosowym: 400 lumenów i 120 metrów zasięgu światła nie zostawi Cię na pastwę ciemności. W zależności od wybranego trybu świecenia lampka przednia pracuje do 30 godzin. Pięć predefiniowanych profili trybów świecenia to gwarancja dodatkowego komfortu obsługi. Rowerzyści mogą po prostu wybrać profil pasujący do ich aktualnych potrzeb, a potem przełączać szybko na potrzebny w danym momencie tryb świecenia. Znajdujące się w górnej części precyzyjne wskaźniki LED pozwalają określić, ile mocy pozostało jeszcze w akumulatorze. Lampka tylna firmy BLAZE FLASH zachwyca nie tylko funkcją światła stopu, ale także dwoma trybami migania, dzięki którym rowerzystę widać jeszcze lepiej. Zintegrowany czujnik jasności automatycznie włącza lampkę rowerową w warunkach słabej widoczności. Tylna lampka jest widoczna z 500 m i świeci do 50 godzin.

Najważniejsze cechy

BUSTER 400

Wszechstronność - pięć trybów świecenia

Czasem na ciemnych ścieżkach potrzebna jest pełna moc światła, innym razem trzeba być tylko lepiej widocznym podczas niepogody – BUSTER 400 posiada funkcje odpowiednie na każdą sytuację. Rowerzyści mają do dyspozycji pięć różnych trybów świecenia, za pomocą których można indywidualnie regulować natężenie światła oraz czas pracy akumulatora. W trybie High lampka BUSTER świeci do 2 godzin z mocą 400 lumenów, w trybie Mid do 4 godzin z mocą 200 lumenów. Jeżeli jazda trwa dłużej, w trybie Low światło będzie do dyspozycji przez całe 9 godzin. Migające tryby Night Flashing i Day Flashing zapewniają dobrą widoczność przez 30 godzin.

Komfort dzięki predefiniowanym profilom trybów świecenia

Pięć predefiniowanych profili trybów świecenia sprawia, że lampka BUSTER 400 jest jeszcze bardziej przyjazna dla użytkownika: w zależności od potrzeb można po prostu wybrać odpowiedni profil, a potem sprawnie przełączyć na potrzebny w danym momencie tryb świecenia. Osoby dojeżdżające rowerem do pracy mogą wybrać profil uwzględniający tylko tryby Night Flashing i Day Flashing, natomiast tryb High oraz Day Flashing są idealne do treningu rowerem szosowym.

Szybszy start dzięki funkcji pamięci

Dzięki funkcji pamięci przy następnym włączeniu lampka BUSTER 400 uruchomi się z takimi ustawieniami, z jakimi została wyłączona. W tym samym trybie i w tym samym profilu świecenia. Praktyczna funkcja dla wszystkich, którzy chcą szybko znaleźć się na drodze.

Na bieżąco ze stanem baterii

Diody LED sześciostopniowego wskaźnika akumulatora zawsze precyzyjnie wskazują poziom pozostałej mocy. Jeśli lampka jest wyłączona, wystarczy krótkie naciśnięcie przycisku On/Off, aby odczytać stan naładowania akumulatora. Litowo-jonowy akumulator można naładować w 3 godziny za pomocą kabla USB-C. Pięć poziomów na wskaźniku naładowania sygnalizuje zaawansowanie procesu ładowania.

Optymalny rozkład natężenia światła i dodatkowa widoczność

Wysokiej jakości dioda LED dużej mocy firmy OSRAM oraz specjalnie opracowana przez firmę SIGMA soczewka skupiająca, zapewniają bardzo równomierny rozkład światła i dobre oświetlenie drogi. Logo SIGMA na dłuższych bokach lampki pełni funkcję Light Guide. Zapewnia to znacznie większą widoczność z boku, a tym samym większe bezpieczeństwo w ruchu drogowym.

Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem

Lampkę BUSTER 400 włączamy dwukrotnym naciśnięciem przycisku. Duży włącznik można z łatwością obsługiwać także w rękawiczkach. Dzięki tej funkcji lampkę przednią można schować do plecaka czy kieszeni koszulki bez obaw o jej przypadkowe samoczynne włączenie.

Opcjonalny uchwyt na kask

Wyposażeniem dodatkowym lampki BUSTER 400 jest uniwersalny uchwyt na kask. Pewnie i stabilnie mocuje on lampkę do kasku.

BLAZE FLASH

Światło hamowania w dzień i w nocy

Lampka tylna BLAZE FLASH jest wyposażona w funkcję sygnalizacji hamowania. Dzięki zintegrowanemu czujnikowi przyspieszenia trzy jasne diody LED przez około 3 sekundy sygnalizują innym uczestnikom ruchu drogowego proces hamowania. Ze światła stopu można korzystać również w ciągu dnia bez używania oświetlenia stałego.

Cztery tryby świecenia z czujnikiem natężenia światła

Cztery tryby świecenia lampki BLAZE FLASH pozwalają wpływać na jasność światła i żywotność baterii. Oprócz statycznego światła ciągłego jest jeszcze światło włączane automatycznie przez czujnik jasności który reaguje na oświetlenie otoczenia. Funkcja ta idealnie sprawdza się np. podczas jazdy w tunelach lub po ciemnych leśnych drogach. Kolejną atrakcją są dwa tryby migania: Pulse Flash z trzema pulsującymi czerwonymi diodami LED oraz Eco Flash z jedną migającą czerwoną diodą LED. We wszystkich trybach świecenia czujnik przyspieszenia uruchamia światło hamowania na około 3 sekundy.

Dobra widoczność i długi czas świecenia

Lampka BLAZE FLASH charakteryzuje się widocznością z 500 m i długim czasem świecenia, 50 godzin w trybie Eco Flash. Zapewnia to dobrą widoczność i bezpieczeństwo w ruchu drogowym.

Wysokiej jakości wzornictwo

Nieważne, czy rower ma charakter raczej sportowy czy miejski – tylne światło BLAZE FLASH o niewielkiej masie 22 g dyskretnie wkomponowuje się w sztycę podsiodłową. Smukły, pionowy kształt zapewnia optymalną widoczność boczną.

Pozostałe cechy

Montaż bez użycia narzędzi

Dzięki uchwyty z silikonu model BUSTER 400 można zamontować na kierownicy bez użycia narzędzi w zaledwie kilka sekund. W zależności od potrzeb lampkę można mocować poziomo i pionowo – również na wygiętej kierownicy. Dzięki „Quick Release” lampkę można szybko zdemontować i schować, oszczędzając miejsce na kierownicy. Za pomocą zintegrowanych przewodnic lampkę BUSTER 400 można łatwo wyjąć z uchwytu, a następnie ponownie zamocować. Uchwyt rowerowy SIGMA pasuje do kierownic o średnicy 22-35 mm. Dzięki dołączonej do zestawu opasce silikonowej lampkę BLAZE FLASH można szybko i bez użycia narzędzi przymocować do wszystkich popularnych sztyc, a dzięki temu używać jej w różnych rowerach.

Odporność na zachlapanie wodą

Lampki BUSTER 400 oraz BLAZE FLASH są odporne na zachlapanie wodą (kategoria ochronna IPX4), a tym samym odpowiednie do eksploatacji podczas wiatru i niepogody.

Wielokrotne ładowanie

Lampki BUSTER 400 oraz BLAZE FLASH są wyposażone w zintegrowany akumulator litowo-jonowy, który w trzy godziny można naładować za pomocą zawartego w zestawie kabla. Pozwala to zaoszczędzić pieniądze i chronić środowisko.

Cechy:

BUSTER 400

- Maksymalny strumień świetlny: 400 lumenów
- Zasięg oświetlenia: 120 m (Basic ANSI Nema FL1)
- 5 trybów świecenia: High (400 lm), Mid (200 lm), Low (100 lm), Night Flashing (300/100 lm), Day Flashing (100 lm)
- Czas świecenia: 2 h w trybie High, 4 h w trybie Mid, 9 h w trybie Low, 5 h w trybie Night Flashing, 30 h w trybie Day Flashing
- 5 predefiniowanych profili trybów świecenia + tryb pamięci
- Uchwyt o zakresie regulacji 360° z szybkim odpinaniem „Quick-Release”
- Świejące logo SIGMA-Light Guide zapewniające doskonałą widoczność z boku
- Czas ładowania: 3 godziny
- Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem (włączanie dwukrotnym naciśnięciem przycisku ON)
- Odporność na zachlapanie wodą (kategoria ochronna IPX4)
- Montaż bez użycia narzędzi
- Gniazdo USB typu C do ładowania
- 6-stopniowy wskaźnik poziomu naładowania i 5-stopniowy wskaźnik ładowania
- Krótkim naciśnięciem przycisku można sprawdzić stan akumulatora
- Możliwość ładowania podczas pracy

- Masa: 107 g (z uchwytem)
- Dioda LED OSRAM

BLAZE FLASH

- Funkcja światła hamowania 3 LED
- Czujnik natężenia światła
- 4 tryby świecenia: Auto, Standard, Pulse Flash oraz Eco Flash
- Czas świecenia: 9 godzin w trybie standardowym, 11 godzin w trybie Pulse Flash, 50 godzin w trybie Eco Flash
- Widoczność 500 m
- Czas ładowania: 3 h
- Wskaźnik stanu akumulatora
- Montaż bez użycia narzędzi przy użyciu elastycznego uchwyty silikonowego
- Wbudowane gniazdo Micro-USB do ładowania akumulatora
- Lepsza widoczność boczna
- Odporność na zachlapanie wodą (kategoria ochronna IPX4)
- Masa: 22 g



Narodziny kolarstwa górskiego zmieniły rower w jego znaczeniu oraz w zastosowaniu od czystego pojazdu transportowego do wizerunku sportowego i rekreacyjnego. Ta ewolucja sportu przyniosła nowe

wyzwania wszystkim markom rowerowym; wyzwania, dla których SIGMA SPORT jest celowo wyposażony do spełnienia. Jest to kluczowy powód, dla którego nieustannie wprowadzamy na rynek innowacje, takie jak nowe koncepcje oświetlania akumulatorów, bogate w funkcje monitory tętna, pompy inflacyjne z elektronicznym pomiarem ciśnienia - wszystko w konkurencyjnych cenach.

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany elementów specyfikacji w odniesieniu do wszystkich produktów.

Ta Firma otrzymała certyfikat "Firma Godna Zaufania"



Producent	Sigma
Rodzaj	Zestaw
Zasilanie	Akumulator
Akcesoria	Damski
Kolor	Czarny_#000000

Adres: www.erowery.pl Adres: www.irower.pl Telefon: 605 515 185, 34 361 16 71 Email: sklep@erowery.pl Email: sklep@irower.pl