

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/dodatkowa-lampa-pomocnicza-led-purelux-panther-9-czarna-okragla-23cm-210w-p-54148.html>



Dodatkowa Lampa Pomocnicza LED Purelux Panther 9 Czarna Okrągła 23cm 210W

Cena brutto	1 000,00 zł
Cena netto	813,01 zł
Numer katalogowy	HS18484

Opis produktu

Wyjątkowo stylowe i niezwykle mocne dodatkowe światło pomocnicze LED w czarnej wersji kolorystycznej, wyposażone w imponującą, dalekosiężną, a jednocześnie szeroką wiązkę światła oraz światło ostrzegawcze z homologacją ECE R65. Lampa oferuje dwa tryby mocy, dwukolorowe światło postojowe (białe / pomarańczowe) i została zaprojektowana do najbardziej wymagających zastosowań drogowych i terenowych. Purelux Panther 9 w czarnej wersji to ekstremalnie wydajne światło pomocnicze, które łączy jedną z najlepszych kombinacji wiązki światła na rynku z nowoczesnym, agresywnym designem. Tryb drogowy zapewnia bezpieczne użytkowanie w ruchu drogowym, natomiast tryb PowerBoost® uwalnia pełną moc lampy do jazdy w terenie. Przełączanie trybów odbywa się bez dodatkowego okablowania, za pomocą selektora zintegrowanego bezpośrednio z lampą. W trybie PowerBoost® zmierzona moc światła wynosi 12 314 lumenów, a zasięg sięga aż 709 metrów przy 1 luksie. Wiązka światła jest szeroka i równomierna, z wyraźnym punktem centralnym dalekiego zasięgu, co zapewnia doskonałą widoczność zarówno bezpośrednio przed pojazdem, jak i na dużą odległość. Dodatkowym atutem lampy jest pomarańczowe światło ostrzegawcze R65 z kilkoma trybami błysku oraz możliwością synchronizacji kilku lamp, co czyni Panther 9 idealnym rozwiązaniem do pojazdów roboczych, budowlanych i technicznych. Neutralna temperatura barwowa 5000 K zapewnia naturalne odwzorowanie kolorów i zmniejsza zmęczenie wzroku w trudnych warunkach. Czarna obudowa, ciemna optyka oraz efektowne dwukolorowe światło postojowe nadają lampie nowoczesny i profesjonalny wygląd. Niski numer referencyjny (25) pozwala na montaż kilku lamp w jednym pojeździe, także w samochodach osobowych, bez ingerencji w fabryczne światła drogowe.