

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/lampa-robocza-halogen-led-dark-knight-insane-iod-performance-p-33023.html>



## Lampa robocza halogen Led Dark Knight Insane IOD Performance

Cena brutto	<b>1 739,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 414,63 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>331501858</b>
Kod producenta	<b>IOD-270698</b>

### Opis produktu

LAMPA ROBOCZA HALOGEN LED DARK KNIGHT INSANE Jedna lampa - trzy funkcje Dark Knight Insane umożliwia uzyskanie całego potrzebnego oświetlenia w jednej lampie: drogowej ze światłem ostrzegawczym i podwójnym światłem pozycyjnym, do wyboru pomiędzy bursztynowym i białym. Insane jest tworzony z pasją i wyposażony we wszystkie funkcje, których potrzebujesz, aby uzyskać niezwykle wrażenia z jazdy. Twoja szansa na urzeczywistnienie swojej pasji i stanie się niepowstrzymanym Mrocznym Rycerzem. Wysoka wydajność Dark Knight Insane ma być widoczny na drodze ze wszystkich stron i przypominać jazdę w świetle dziennym, nawet w nocy. Wzór wiązki stworzony dla ciężko pracującego kierowcy, który potrzebuje idealnej równowagi między długością a szerokością. Technologia poprawia ogólną wydajność, zbiera i kieruje światło w idealnej równowadze, dokładnie tam, gdzie go potrzebujesz. Dark Knight Insane promieniuje pewnością siebie zarówno w dzień, jak i w nocy. Poznaj oczy nieustraszonego Rycerza z wyjątkowego światła pozycyjnego. Zobacz i ciesz się efektem łagodnego startu, w którym światło powoli zwiększa swoją intensywność, zanim w końcu osiągnie pełną moc. Projekt DARK KNIGHT Insane to pewny siebie, futurystyczny, czarny rycerz naładowany mocą i jasnością z pełną intensywnością. Ciemne detale i smukła konstrukcja ułatwiają montaż i szybko stają się jednością z Twoim pojazdem. W Dark Knight Insane możesz zamontować tyle, ile chcesz w rzędzie. W połączeniu z przewagą wraz z innymi członkami serii Dark Knight, aby stworzyć harmonijną całość. Specyfikacja produktu: Typ lampy: LED LP Napięcie: 9-36V DC Pobór mocy (w) 12V: 120W Pobór mocy (w) 24V: 120W Ilość diod LED: Diody drogowe: 8 szt. (4 szt. 10 W + 4 szt. 20 W) Światło pozycyjne: 4 szt. 0,5 W Światło ostrzegawcze: 2 szt. 3 W Poziom ochrony: IP68/69K Zakres pracy: od -40 °C do +60 °C Spełnia wymagania normy ECE: ECE R112 R7 R65 EMC ECE R10 Homologacja: TAK Cena dotyczy 1szt