

NIGHT BREAKER LED SMART H4 PRO

NIGHT BREAKER LED SMART H4 PRO



Dopuszczony do ruchu ulicznego¹⁾

Rodzina NIGHT BREAKER LED - pierwsze retrofity LED firmy OSRAM dopuszczone do ruchu drogowego¹⁾.



Up to 330% more brightness²⁾ & 6000K

Zobacz i bądź widoczny dzięki OSRAM. Chłodna biała temperatura barwowa zbliżona do światła dziennego. Większe bezpieczeństwo na drodze, zwłaszcza podczas jazdy nocą



Do 6 razy dłuższa trwałość³⁾

Odporny na wibracje, przyjazny dla środowiska i ekonomiczny



5-letnia gwarancja OSRAM⁴⁾

Systematyczna kontrola jakości podczas produkcji stanowi podstawę standardów wykonania i funkcjonalności naszych produktów. Innowacyjna technologia i doskonała jakość naprawde przynoszą korzyści naszym klientom.



Wyjątkowo jasny, innowacyjnie kompaktowy, wszechstronny, kompatybilny, trwały i oczywiście dopuszczony do ruchu drogowego¹⁾ Oto nowy NIGHT BREAKER LED SMART firmy OSRAM.

Poznaj kolejny krok naprzód firmy OSRAM i odkryj zupełnie nowy obszar w świecie dopuszczonych do ruchu drogowego lamp LED typu retrofit¹⁾ dzięki NIGHT BREAKER LED SMART firmy OSRAM. Nowy produkt OSRAM dla entuzjastów motoryzacji i pojazdów oraz oczywiście dla wszystkich innych, przenosi widocznie, trwale, kompatybilnie, niezawodnie i bezpiecznie na wyższy poziom.

Dopuszczone do ruchu drogowego¹⁾ retrofity LED firmy OSRAM wyznaczają nowe standardy w zakresie innowacji, precyzji, wszechstronności i funkcjonalności. Są liderem pod względem jasności, trwałości, kompatybilności z pojazdami, wzornictwa i wielu innych cech.

Dzięki nowemu, dopuszczonemu do ruchu drogowego¹⁾ NIGHT BREAKER LED SMART, jego innowacyjnemu, компактowemu wyglądowi, dopracowanej konstrukcji i wyjątkowej jasności, możliwe jest teraz przejście z tradycyjnych arówek halogenowych na zaawansowaną technologię LED OSRAM w jeszcze większej liczbie pojazdów⁵⁾.

Dzięki dopuszczonym do ruchu drogowego¹⁾ NIGHT BREAKER LED SMART możesz teraz zmodernizować światła drogowe i mijania w swoim pojeździe, wykorzystując najnowocześniejszą technologię LED. Te lampy LED nadają się jako zamiennik konwencjonalnych arówek. Oferują nowoczesne i jasne, białe światło o temperaturze barwowej do 6000 K i imponują nawet do 330% jaśniejszym światłem²⁾, podczas gdy olepienie innych użytkownikів dróg spada poniżej dopuszczalnych wartości maksymalnych nawet o 50%²⁾. W porównaniu ze standardowymi arówkami halogenowymi, retrofity LED zużywają do 60% mniej energii, a dzięki technologii LED i specjalnie opracowanej konstrukcji odpornej na wibracje, zapewniają nawet do 6-krotnie dłuższą trwałość³⁾. Możesz teraz wymienić swoje konwencjonalne arówki samochodowe na rewolucyjne lampy LED NIGHT BREAKER firmy OSRAM¹⁾. Dodatkowo firma OSRAM oferuje specjalną gwarancję na wszystkie lampy LED NIGHT BREAKER²⁾.

Karta katalogowa rodziny produktów

Instrukcja bezpieczeństwa

Wskazówki dotyczące aplikacji: Bardziej szczegółowe informacje na temat zastosowań i grafiki można znaleźć w w karcie produktu i instrukcji obsługi.

Informacje prawne

- 1) Dopuszczone do użytku źródło światła LED. Dopuszczenie dotyczy tylko określonych krajów, w których zostało zatwierdzone lub w których obowiązuje równoważna procedura dopuszczenia oraz konkretnych modeli pojazdów i funkcji oświetlenia wymienionych na liście kompatybilności. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.osram.com/nb-led
- 2) W porównaniu z minimalnymi wymaganiami ECE R112, gdy efekt olśnienia jest niższy od maksymalnych dopuszczalnych wartości nawet o 50%
- 3) W porównaniu z halogenowymi źródłami światła
- 4) Dokładne warunki na stronie www.osram.pl/am-gwarancje
- 5) W porównaniu do poprzednich wersji NIGHT BREAKER LED H4 i H7

Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.