



Philips Ultinon Pro3100 SI
Żarówka sygnalizacyjna

LED-RED [~P21W]

Liczba źródeł światła: 2
Intensywne czerwone światło
12 V
Zaawansowany System
Samochodowy

11498RU31B2

Wyróżnij się z tłumu!

Wytrzymałe i intensywne oświetlenie sygnalizacyjne LED

Aby jeździć w dobrym stylu, wymień światła stopu i tylne światła przeciwmgielne na Philips LED Ultinon Pro3100 [~P21W] w kolorze czerwonym. Światła te są jasne, intensywnie czerwone i świetnie wyglądają, więc możesz poruszać się bezpiecznie i stylowo.

Jasne światła LED

- Zasygnalizuj swoje zamiary za pomocą jaśniejszego oświetlenia zewnętrznego

Prosta wymiana typu plug-and-play

- Łatwy montaż i kompatybilność z większością pojazdów
- Łatwy montaż w pojeździe

Dobry strumień światła

- Zoptymalizowane pod kątem lepszej widoczności

Długotrwałe działanie

- Trwałe oświetlenie LED zapewniające długi okres eksploatacji

Doskonała widoczność w celu zwiększenia bezpieczeństwa jazdy

- Natychmiastowe informacje dotyczące bezpieczeństwa dla innych kierowców

PHILIPS

Żarówka sygnalizacyjna

LED-RED [~P21W] Liczba źródeł światła: 2, Intensywne czerwone światło 12 V, Zaawansowany System Samochodowy

Dane techniczne

Informacje marketingowe

- Spodziewane zalety: Zmień swoje oświetlenie
- Najważniejsza cecha produktu: Czerwony kolor ECE, Bez konieczności dopasowywania biegunowości, Bardzo łatwa instalacja

Opis produktu

- Zastosowanie: Światła stopu i tylne światła przeciwmgielne
- Podstawa: BA15s
- Oznaczenie: LED-Red [~P21W]
- Homologacja ECE: NIE
- Seria: Ultinon Pro3100
- Technologia: LED
- Typ: Żarówka LED-Red [~P21W]

Czas eksploatacji

- Trwałość: 3 tys. godzin

Właściwości światła

- Lumeny: 65
- Temperatura barwowa: Czerwony

Charakterystyka elektryczna

- Moc: 1,73 W
- Napięcie: 12 V

Informacje dotyczące zamówień

- Numer zamówieniowy: 11498RU31B2
- Kod zamówienia: 02188530

Dane opakowania

- EAN1: 8719018021885
- EAN3: 8719018021892
- Rodzaj opakowania: B2

Informacje o zapakowanym produkcie

- Długość: 9.5 cm
- Szerokość: 1.5 cm
- Wysokość: 13.5 cm
- Ilość w opakowaniu: 2
- Minimalna ilość zamówienia (dla profesjonalistów): 10

Informacje o opakowaniu zewnętrznym

- Długość: 14.2 cm
- Szerokość: 12.1 cm
- Wysokość: 10.3 cm
- Waga brutto na sztukę: 0.49 kg

11498RU31B2/10

Zalety

Jasna, intensywna sygnalizacja

Sygnalizacja zamierzonych manewrów pojazdu ma ogromne znaczenie dla bezpieczeństwa. Aby uniknąć kolizji, inni użytkownicy drogi muszą wiedzieć, co zamierzasz zrobić, bez względu na to, czy mowa o światłach cofania, kierunkowskazach czy światłach stop. Przy ograniczonej widoczności spowodowanej złymi warunkami pogodowymi jasna i wyraźna sygnalizacja jest jeszcze ważniejsza. Oświetlenie sygnalizacyjne w światłach stopu i tylnych światłach przeciwmgielnych Philips Ultinon Pro3100 stanowi gwarancję wydajnego działania i daje innym kierowcom więcej czasu na właściwą reakcję na wykonywane przez Ciebie manewry. Zmień oświetlenie zewnętrzne pojazdu na bardziej intensywną czerwień. Wyraź swój styl za pomocą zewnętrznego oświetlenia sygnalizacyjnego LED firmy Philips.

Dobry strumień światła

Oświetlenie zewnętrzne LED Philips Ultinon Pro3000 zostało zaprojektowane tak, aby zapewnić inteligentną dystrybucję światła zewnętrznego — wiązka oświetlenia zewnętrznego jest kierowana dokładnie tam, gdzie jej potrzebujesz (bez względu na to, czy będzie to światło cofania, stop czy sygnalizacyjne). Dzięki szerokiemu kąтови wiązki i równomiernemu rozproszeniu światła nie tylko Ty widzisz więcej, ale także inni kierowcy lepiej widzą Ciebie.

Trwałe oświetlenie LED

Zależy Ci na jasnym i stylowym oświetleniu, ale nie chcesz stale wymieniać przepalonych żarówek. To główna słabość tradycyjnego oświetlenia sygnalizacyjnego — im mocniejsze światło, tym krótszy okres eksploatacji. Przy takiej samej intensywności źródła światła LED są o wiele trwalsze. Źródła światła LED Philips Ultinon Pro3100 są wyjątkowo trwałe i zapewniają okres eksploatacji wynoszący 3000 godzin, czyli nawet 9 razy więcej niż w przypadku konwencjonalnych żarówek sygnalizacyjnych P21W (Philips P21W 12 V). Wymiana konwencjonalnych żarówek P21W na LED Philips Ultinon Pro3100 pozwoli uniknąć częstych wymian w przyszłości, a więc zaoszczędzić pieniądze i czas.

Łatwy montaż

Skorzystaj z instalacji plug-and-play: oświetlenie Philips Ultinon Pro3100 jest wyposażone w standardowe nasadki, dzięki czemu ich wymiana jest łatwa i szybka.

Bez konieczności dopasowywania biegunowości

Skorzystaj z instalacji plug-and-play: podczas montażu nie trzeba dopasowywać biegunowości oświetlenia Philips Ultinon Pro3100, dzięki czemu wymiana jest krótsza i prostsza.

Technologia Instant-on

W porównaniu z tradycyjnymi żarówkami, żarówka LED Philips Ultinon Pro3100 zapala się natychmiast, zapewniając szybszą reakcję innych kierowców i bezpieczeństwo.



Data wydania 2023-10-16

Wersja: 2.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V. lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com

* Odpowiedzialność za to, by użytkowanie źródeł światła LED typu retrofit było zgodne z odpowiednimi przepisami, spoczywa na użytkowniku.