



Philips Ultinon Pro3100 SI
Żarówka sygnalizacyjna

LED-Amber [~PY21W]

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

11496AU31B2

Wyróżnij się z tłumu!

Wytrzymałe i intensywne oświetlenie sygnalizacyjne LED

Aby jeździć w dobrym stylu, wymień światła kierunkowskazów na Philips LED Ultinon Pro3100 [~PY21W] w kolorze pomarańczowym. Światła te są jasne, intensywnie pomarańczowe 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-Amber [PY21W] Liczba źródeł światła: 2, Intensywne pomarańczowe światło 12 V, Zaawansowany System Samochodowy

Dane techniczne

Informacje marketingowe

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

Opis produktu

- Zastosowanie: Kierunkowskazy tylne i przednie
- Podstawa: BAU15s
- Oznaczenie: LED-Amber [PY21W]
- Homologacja ECE: NIE
- Seria: Ultinon Pro3100
- Technologia: LED
- Typ: LED-Amber [PY21W]

Czas eksploatacji

- Trwałość: 3 tys. godzin

Właściwości światła

- Lumeny: 140
- Temperatura barwowa: Bursztynowy

Charakterystyka elektryczna

- Moc: 2,15 W
- Napięcie: 12 V

Informacje dotyczące zamówień

- Numer zamówieniowy: 11496AU31B2
- Kod zamówienia: 02202830

Dane opakowania

- EAN1: 8719018022028
- EAN3: 8719018022035
- 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 sztuce: 0.49 kg

11496AU31B2/10

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. Jeśli chodzi o kierunkowskazy, oświetlenie sygnalizacyjne Philips Ultinon Pro3100 stanowi gwarancję wydajnego działania i daje innym kierowcom więcej czasu na reakcję na wykonywane przez Ciebie manewry. Zmień oświetlenie zewnętrzne pojazdu na intensywniejszą barwę bursztynową. Auto dużo mówi o właścicielu, więc wyraż swój styl za pomocą oświetlenia zewnętrznego i 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 kątowi 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 5 razy więcej niż w przypadku konwencjonalnych żarówek sygnalizacyjnych PY21W (Philips PY21W 12 V). Wymiana konwencjonalnych żarówek PY21W 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, żarówki LED Philips Ultinon Pro3100 zapalają 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.