



Philips Ultinon Pro7000
Żarówka sygnalizacyjna do
samochodów ciężarowych

LED-T10 [≈W5W]

Liczba źródeł światła: 2
24 V, 4000 K, ciepła biel
Zaawansowany System
Samochodowy

24961WU70X2

Doskonała jasność zapewniająca bezpieczniejszą jazdę

Doskonała jasność, bezpieczniejsza jazda

Aby zapewnić niezrównany komfort wizualny i bezpieczniejszą jazdę, wybierz żarówki sygnalizacyjne LED Philips Ultinon Pro7000. W zastosowaniach zewnętrznych i wewnętrznych ich żywe kolory i ciepłe, białe światło natychmiast poprawiają widoczność i samopoczucie kierowcy.

Doskonała widoczność

- Zasygnalizuj swoje zamiary za pomocą jaśniejszego oświetlenia zewnętrznego
- Ergonomiczna konstrukcja z matrycą trzech diod LED

Wydajność na lata

- Dłuższy okres eksploatacji — do 5000 godzin
- Technologia HeatShield zapewnia trwałą wydajność

Wysokiej klasy, stylowe oświetlenie sygnalizacyjne

- Zmodernizuj oświetlenie, odśwież swój styl

Prosta wymiana typu plug-and-play

- Łatwy montaż i kompatybilność z większością modeli samochodów
- Zgodność elektryczna z większością pojazdów

PHILIPS

Dane techniczne

Opis produktu

- Podstawa: W2.1 x 9.5d
- Oznaczenie: W5W LED białe 24961 WU70 24 V X2
- Homologacja ECE: NIE
- Seria: Ultinon Pro7000
- Technologia: LED
- Typ: W5W
- Napięcie: 24 V
- Zastosowanie: Światła wewnętrzne, przednie światła postojowe/pozycyjne, tablica rejestracyjna, 3. światło stop, kierunkowskazy boczne
- Typ oznaczenia: LED-T10 [≈W5W]

Charakterystyka elektryczna

- Napięcie: 24 V

Informacje dotyczące zamówień

- Kod zamówienia: 24961WU70X2

Dane opakowania

- EAN1: 8719018022936
- EAN3: 8719018022943
- Rodzaj opakowania: X2

Informacje o zapakowanym produkcie

- Długość: 7,0 cm
- Szerokość: 2,5 cm
- Wysokość: 11,5 cm
- Ilość w opakowaniu: 2 szt.
- Minimalna ilość zamówienia (dla profesjonalistów): 10 opakowań

Zalety

Duża jasność

Sygnalizacja zamierzonych manewrów pojazdu ma ogromne znaczenie dla bezpieczeństwa. Aby uniknąć kolizji, inni użytkownicy drogi muszą wiedzieć, co zamierzasz zrobić. W przypadku złych warunków pogodowych i obniżonej widoczności potrzeba stosowania jaśniejszej i bardziej intensywnej sygnalizacji staje się jeszcze ważniejsza. Oświetlenie sygnalizacyjne LED Philips Ultinon Pro7000 zapewnia efekt ciepłego światła o dużej jasności i barwie do 4000 K dla światła pozycyjnych i oświetlenia wewnętrznego. Auto jest wyrazem tego, kim jest jego właściciel, więc wyraz swój styl za pomocą oświetlenia sygnalizacyjnego Philips LED.

Równomierne oświetlenie

Niezależnie od tego, czy są to światła postojowe, oświetlenie schowka lub wnętrza, oświetlenie LED Philips Ultinon Pro7000 zapewnia równomierne oświetlenie. Dzięki szerokiemu kątowni światło pada tam, gdzie go potrzebujesz.

Eleganckie światło LED

Choć głównym celem oświetlenia zewnętrznego jest poprawa widoczności i bycia widocznym, to nic nie stoi na przeszkodzie, aby jednocześnie dobrze wyglądało. Jeśli chcesz zmodernizować swój styl bez kupowania nowego samochodu ciężarowego, wymiana oświetlenia zewnętrznego na oświetlenie sygnalizacyjne LED Philips Ultinon Pro7000 będzie mądrym wydatkiem.

Trwałość do 5000 godzin

Zależy Ci na jasnym i stylowym oświetleniu, ale nie chcesz stale wymieniać przepalonych żarówek. To główna słabość tradycyjnego oświetlenia — im mocniejsze światło, tym krótszy okres eksploatacji. Przy większej intensywności źródła światła LED są o wiele trwalsze, a oświetlenie LED Philips Ultinon Pro7000 charakteryzuje się doskonałą trwałością. Dzięki takim elementom jak zaawansowana technologia LED i systemy zarządzania ciepłem ich okres eksploatacji sięga nawet 5000 godzin i są one objęte 3-letnią gwarancją*.

Dobrze radzi sobie z ciepłem

Dzięki zastosowaniu technologii HeatShield żarówka Philips Ultinon Pro7000 T10 są odporne na wysokie temperatury, nawet jeśli są zamontowane obok żarówek reflektorów. Wykonane ze specjalnego materiału kompozytowego, sprostać wszelkim wyzwaniom termicznym zapewniając przy tym wysoką wydajność.

Łatwy montaż

Skorzystaj z instalacji plug-and-play: oświetlenie Philips Ultinon Pro7000 jest wyposażone w standardowe nasadki i nie jest biegunowe, dzięki czemu wymiana jest łatwa i szybka.

Zgodność elektryczna z większością pojazdów

Żarówki LED typu retrofit i tradycyjne żarówki różnią się pod względem mocy, składu i zużycia energii. Wymiana tradycyjnych żarówek na inne żarówki LED może okazać się problematyczna. Żarówki Philips Ultinon Pro7000 są kompatybilne z większością ciężarówek. W razie potrzeby dostępne są dodatkowe adaptery, które można wykorzystać jako akcesoria do rozwiązywania problemów. Sprzedajemy kompletne rozwiązanie.

** 2 lata gwarancji standardowej + 1 rok gwarancji rozszerzonej.
Odwiedź stronę philips.com/auto-warranty, aby dowiedzieć się więcej o naszej polityce gwarancyjnej.

* Niezgodne z normą ECE



Data wydania 2023-12-07

Wersja: 1.1.1

EAN: 87 19018 02293 6

© 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