

PHILIPS

Samochodowa żarówka sygnalizacyjna

Ultinon Pro6000 SI

LED-T10 [~W5W]

Liczba źródeł światła: 2

12 V, 8000 K, Zimny niebieski

Zaawansowany System Samochodowy

11961XU60X2



Ciesz się trwałą jasnością

Jaśniejsze, eleganckie światła

Aby jeździć w dobrym stylu, wymień światła pozycyjne na Philips LED Ultinon Pro6000 [~W5W]. Światła te są jasne i eleganckie, więc możesz poruszać się bezpiecznie i stylowo.

Doskonała widoczność

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

Wysokiej klasy, stylowe oświetlenie sygnalizacyjne

- Zmodernizuj oświetlenie, odśwież swój styl

Wydajność na lata

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

Prosta wymiana typu plug-and-play

- Kompatybilność elektryczna z większością samochodów
- Łatwy montaż i kompatybilność z większością modeli samochodów

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 Pro6000 zapewnia efekt zimnego niebieskiego światła o dużej jasności i barwie do 8000 K dla światel pozycyjnych i oświetlenia wewnętrznego. Auto jest wyrazem tego, kim jest jego właściciel, więc wyraż 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 Pro6000 zapewnia równomierne oświetlenie. Dzięki szerokiemu kątowemu 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, wymiana oświetlenia zewnętrznego na oświetlenie sygnalizacyjne LED Philips Ultinon Pro6000 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 Pro6000 charakteryzuje się doskonałą trwałością. Dzięki takim elementom jak zaawansowana technologia LED i systemy zarządzania ciepłem ich okres eksploatacji sięga nawet 5000 godzin.

Dobrze radzi sobie z ciepłem

Dzięki zastosowaniu technologii HeatShield żarówki Philips Ultinon Pro6000 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.

Kompatybilność elektryczna

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 Pro6000 są kompatybilne z większością samochodów. W razie potrzeby dostępne są dodatkowe adaptory, które można wykorzystać jako akcesoria do rozwiązywania problemów. Sprzedajemy kompletne rozwiązanie.

Łatwy montaż

Skorzystaj z instalacji plug-and-play: oświetlenie Philips Ultinon Pro6000 jest wyposażone w standardowe nasadki i nie jest biegunowe, dzięki czemu wymiana jest łatwa i szybka.

Dane techniczne

Czas eksploatacji

Trwałość: 5000 godzin

Właściwości światła

Temperatura barwowa: 8000 K

Lumeny: 60

Informacje marketingowe

Spodziewane zalety: Jaśniejsze, eleganckie światła

Najważniejsza cecha produktu: Światła LED klasy samochodowej, Duża jasność, HeatShield, Równomierne oświetlenie

Informacje dotyczące zamówień

Numer zamówieniowy: 11961XU60X2

Kod zamówienia: 1522830

Dane opakowania

EAN1: 8719018015228

EAN3: 8719018015235

Rodzaj opakowania: X2

Informacje o opakowaniu zewnętrznym

Waga brutto na sztukę: 0,37 kg

Waga netto na sztukę: 240 g

Wysokość: 13,5 cm

Długość: 9,5 cm

Szerokość: 1,5 cm

Informacje o zapakowanym produkcie

Waga brutto na sztukę: 24 g

Waga netto na sztukę: 3 g

Wysokość: 10,3 cm

Długość: 14,2 cm

Szerokość: 12,1 cm

Minimalna ilość zamówienia (dla profesjonalistów): 10 opakowań

Ilość w opakowaniu: 2 szt.

Opis produktu

Zastosowanie: Światła wewnętrzne, Przednie światła postojowe/pozycyjne, Światła deski rozdzielczej, Oświetlenie schowka, Oświetlenie bagażnika i oświetlenie tablicy rejestracyjnej, Trzecie światło stopu, Kierunkowskazy boczne
Podstawa: W21x9.5d
Oznaczenie: W5W LED biały 11961 XU60 12 V X2

Homologacja ECE: NIE

Seria: Ultinon Pro6000 SI

Technologia: LED

Napięcie: 12 V

Typ: LED-T10 [-W5W]

