



Philips X-tremeUltinon
LED
samochodowe oświetlenie
wewnętrzne

LED-T10 [~W5W]

Liczba źródeł światła: 2
12 V, 4000 K, ciepła biel
CeraLight



127994000KX2

Jaśniejsze i bardziej stylowe

Zaprojektuj wnętrze z jaśniejszym oświetleniem LED

Dzięki zamontowaniu jasnego, stylowego i trwałego oświetlenia wewnętrznego LED Philips T10 już nigdy nie zgubisz kluczyków. Silne białe światło o temperaturze barwowej 4000 K rozświetla wnętrze samochodu i pozostaje łagodne dla oczu. Z kolei ceramiczna obudowa zapewnia odporność na wysoką temperaturę.

Jaśniejsze oświetlenie wewnętrzne LED

- Jasne oświetlenie wewnętrzne pozwalające zobaczyć wszystko w samochodzie

Stylowe ulepszenie wyglądu

- Jasne oświetlenie wnętrza pojazdu
- Zmodernizuj oświetlenie, odśwież swój styl

Trwalsze oświetlenie LED

- Ceramiczna osłona przed wysoką temperaturą i wibracjami CeraLight
- Trwałe oświetlenie LED zapewniające długi okres eksploatacji

Wyjątkowa jakość firmy Philips

- Oświetlenie samochodowe Philips najwyższej jakości
- Łatwy montaż i zgodność z wieloma modelami samochodów

PHILIPS

Zalety

Lepsza widoczność wewnątrz samochodu

Niezależnie o tego, czy chodzi telefon, kluczyki, czy zgubiony lewy bucik dziecka — zawsze przychodzi taki moment, kiedy musimy czegoś poszukać w niewystarczająco oświetlonym wnętrzu samochodu. Dzięki oświetleniu wewnętrznemu LED firmy Philips światło w Twoim pojeździe jest ciepłe, jasne i równomiernie rozproszone. Więc kiedy następnym razem będziesz szukać czegoś w bagażniku, schowku lub na podłodze samochodu, będziesz dokładnie widzieć, co robisz, i z łatwością znajdziesz to, czego szukasz.

Stylowe oświetlenie wewnętrzne

Oświetlenie wewnętrzne to nie tylko funkcjonalność i komfort — to także styl i dobre wrażenie. Zmodernizuj oświetlenie wewnętrzne przy użyciu jaśniejszych, ciepłych źródeł światła lub efektu światła dziennego. Dzięki temu możesz cieszyć się stylowym oświetleniem po otwarciu bagażnika lub włączeniu podświetlenia deski rozdzielczej. Auto jest wyrazem tego, kim jest jego właściciel, więc wyraż swój styl za pomocą oświetlenia wewnętrznego LED firmy Philips.

Jasne oświetlenie wnętrza

Twoje wymagania i upodobania w zakresie oświetlenia mogą być różne w zależności od tego, czy chodzi o światło do czytania, sufit, schowek czy bagażnik. Jeśli szukasz oświetlenia wnętrza pojazdu, możesz wybierać spośród szerokiej oferty źródeł światła LED Philips X-tremeUltinon, które zapewniają doskonałą widoczność i ciekawy styl. Do wyboru ciepła i kojąca biel (4000 K), efekt światła dziennego (6000 K) oraz chłodne niebieskie światło (8000 K). Dzięki swojej jasności i stylowemu wyglądowi oświetlenie to zupełnie zmieni Twoje wrażenia z jazdy. Szukasz upuszczonego telefonu, pasażerowie chcą poczytać, a może planujesz najlepszą trasę podróży? Teraz można robić to wszystko w jaśniejszym oświetlonym wnętrzu.

Trwałe oświetlenie LED

Zależy Ci na jasnym i stylowym oświetleniu samochodowym, ale nie chcesz stale wymieniać

przepalonych żarówek. To główna słabość tradycyjnego oświetlenia głównego — im mocniejsze światło, tym krótszy okres eksploatacji. Przy takiej samej intensywności źródła światła LED są o wiele trwalsze, a produkty LED Philips X-tremeUltinon charakteryzują się wręcz doskonałą wytrzymałością. Dzięki najnowszym rozwiązaniom technologicznym zabezpieczającym przed uszkodzeniami na skutek wysokiej temperatury i wibracji ich okres eksploatacji wynosi nawet 12 lat. Większość osób w tym czasie zmienia samochód, co oznacza, że nowe stylowe oświetlenie wytrzyma tak długo, jak Twoje auto.

Ceramiczna osłona przed wysoką temperaturą CeraLight

Technologia Philips CeraLight to wyjątkowa, oparta na materiałach ceramicznych, opatentowana obudowa przeznaczona do ochrony elementów LED przed działaniem wysokiej temperatury i wibracji. To innowacyjne rozwiązanie chroni źródło światła przed uszkodzeniem. Wyposażone w technologię CeraLight źródła światła T10 jest niezwykle trwałe i zapewnia dłuższy okres eksploatacji.

Jakość wymagana przez samochody

Firma Philips już od ponad 100 lat jest znana w branży motoryzacyjnej z zaawansowanego technologicznie oświetlenia. Wysokiej jakości samochodowe źródła światła Philips są projektowane i produkowane zgodnie z surowymi procesami kontroli jakości (w tym stosownymi normami ISO), co pozwala zachować niezmiennie wysokie standardy produkcji. Najwięksi producenci samochodów wybierają źródła światła Philips, ponieważ produkty naszej firmy gwarantują wysoką jakość. Zapewniają mocne i jasne światło, precyzyjną regulację wiązki światła oraz nowoczesny styl. Zaawansowany system oświetlenia LED pozwala na bezpieczniejszą, płynniejszą i przyjemniejszą jazdę.

Łatwy montaż

Produkt został zaprojektowany z myślą o łatwym montażu w wybranych pojazdach, dzięki czemu kierowcy z odrobiną doświadczenia bez problemu zmodernizują oświetlenie.

Dane techniczne

Dane opakowania

- Rodzaj opakowania: X2
- EAN1: 8727900392449
- EAN3: 8727900392456

Informacje marketingowe

- Spodziewane zalety: CeraLight

Informacje dotyczące zamówień

- Wpis zamówienia: 127994000KX2
- Kod zamówienia: 39244930

Informacje o opakowaniu zewnętrznym

- Wysokość: 8,5 cm
- Długość: 19,5 cm
- Szerokość: 15,1 cm
- Waga brutto na sztukę: 0,37 kg

Informacje o zapakowanym produkcie

- Wysokość: 9,2 cm
- Długość: 6,8 cm
- Szerokość: 2,8 cm
- Minimalna ilość zamówienia (dla profesjonalistów): 20
- Ilość w opakowaniu: 2

Czas eksploatacji

- Trwałość: Do 12 lat

Opis produktu

- Technologia: LED
- Zastosowanie: Wnętrze, Bagażnik, Schowek
- Seria: X-tremeUltinon LED
- Typ: W5W



Data wydania 2019-01-31

Wersja: 10.2.2

12 NC: 8670 001 22381
EAN: 87 27900 39244 9

© 2019 Philips Lighting Holding B.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Znaki towarowe są własnością Philips Lighting Holding B.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.