



Philips Ultinon Pro7000 SI
Luminozitate superioară,
călătorie mai sigură

Tip de lampă: W5W

12 V, lumină albastră rece de 8000 K

Sistem auto avansat

Garanție 2+1 ani

11961XU70X2

Bucură-te de luminozitate superioară și o călătorie mai sigură

Luminozitate superioară, călătorie mai sigură

Pentru un confort vizual de neegalat și o călătorie mai sigură, alege becurile de semnalizare cu LED Philips Ultinon Pro7000. În aplicațiile exterioare sau interioare, culorile lor vibrante și lumina albă clară îmbunătățesc instantaneu vizibilitatea și starea de bine a șoferului.

Vizibilitate superioară

- Semnalizează-ți intenția cu lumini exterioare mai puternice
- Design ergonomic cu matrice cu trei LED-uri

Lumini de semnalizare elegante, de înaltă calitate

- Înnouiește-ți luminile, modernizează-ți stilul

Performanță creată să dureze

- Durată de viață sporită de până la 5.000 de ore
- HeatShield asigură performanță durabilă

Înlocuire plug-and-play simplă

- Ușor de instalat și compatibile cu majoritatea modelelor de autoturisme
- Compatibilitate electrică cu majoritatea vehiculelor

PHILIPS

Luminozitate superioară, călătorie mai sigură
Tip de lampă: W5W 12 V, lumină albastră rece de 8000 K, Sistem auto avansat, Garanție 2+1 ani

Specificații

Specificatii pentru comercializare

- Caracteristici produs: LED de calitate la standarde auto, Luminozitate puternică, Distribuție uniformă a luminii
- Avantaje preconizate: Lumini de semnalizare mai puternice și mai elegante

Descrierea produsului

- Aplicație: Lumini interioare, lumini de poziție/parcare față, număr de înmatriculare, a 3-a lampă de stop, semnalizatoare laterale
- Bază: W21 x 9.5d
- Denumire: W5W LED Alb 11961 XU70 12V X2
- Denumirea tipului de LED: LED-T10 [≈W5W]
- Omologare CEE: NU
- Gamă: Ultinon Pro7000
- Tehnologie: LED
- Tip: W5W
- Tensiune: 12 V

Durată de viață

- Durată de viață: 5000 de ore

Caracteristicile fotometrice

- Lumeni: 55
- Temperatură de culoare: 8000 K

Caracteristici electrice

- Tensiune: 12 V
- Putere: 0,62 W

Informații privind comandarea

- Nr. comandă: 11961XU70X2
- Cod de comandă: 02297430

Date logistice

- Cod de comandă: 11961XU70X2
- EAN1: 8719018022974
- EAN3: 8719018022981

Informații ambalaj

- EAN1: 8719018022974
- EAN3: 8719018022981
- Tip ambalaj: X2

Informații despre produsul ambalat

- Lungime: 7,0 cm
- Lățime: 2,5 cm
- Înălțime: 11,5 cm
- Cantitate per pachet: 2 buc.
- MOQ (pentru profesioniști): Pachet de 10
- Greutate brută pe unitate [g]: 24 g

Informații de pe ambalajul exterior

- Lungime: 19,5 cm
- Lățime: 15,5 cm
- Înălțime: 8,5 cm
- Greutate brută [kg]: 0,30 kg

LUM11961XU70X2/10

Repere

Lumină puternică

Semnalizarea schimbărilor de direcție este vitală pentru siguranța ta. Pentru a evita coliziunile, ceilalți participanți la trafic trebuie să știe ce faci. Iar când condițiile meteo nefavorabile reduc vizibilitatea, devine și mai mare nevoia de lumini de semnalizare puternice și vibrante. Luminele de semnalizare Philips Ultinon Pro7000 LED îți oferă un efect albastru rece luminos și până la 8000 K pentru poziții și iluminatul interior. Mai mult, spune multe despre tine, așa că fă-ți remarcat cu becurile LED de semnalizare Philips.

Distribuție uniformă a luminii

Indiferent dacă este vorba de lumini de parcare, lumini din torpedou sau iluminat interior, Philips Ultinon Pro7000 LED îți oferă o distribuție uniformă a luminii. Unghiul său larg asigură proiectarea luminii acolo unde ai nevoie.

Lumină LED elegantă

Deși principalul rol al luminilor exterioare este de a te ajuta să vezi și să fii văzut, nu există niciun motiv pentru care să nu arăți bine în același timp. Dacă vrei să-ți înnoiești stilul fără a cumpăra o mașină nouă, înlocuirea luminilor exterioare cu lumini de semnalizare Philips Ultinon Pro7000 LED este o modalitate inteligentă de a-ți cheltui banii.

Durată de viață de până la 5.000 de ore

Îți dorești lumini puternice, elegante pentru mașină, dar care nu trebuie înlocuite des. Acesta este și dezavantajul major al becurilor convenționale: cu cât lumina este mai puternică, cu atât durata de viață este mai mică. Chiar și la o intensitate luminoasă mai mare, LED-urile durează mult mai mult. Becurile Philips Ultinon Pro7000 sunt construite să dureze. Cu caracteristici precum tehnologia LED de ultimă generație și sistemele de gestionare termică avansată, acestea au o durată de viață operațională de până la 5.000 de ore și sunt acoperite de o garanție de 3 ani*.

Performanțe bune de gestionare a căldurii

Cu tehnologia HeatShield, becurile Philips Ultinon Pro7000 T10 sunt rezistente la temperaturi ridicate chiar și atunci când sunt instalate lângă becurile pentru faruri. Realizate cu un material compozit special, acestea rezistă la orice solicitare termică și oferă în continuare performanțe ridicate.

Pe locuri, fiți gata... lumina e instalată!

Bucură-te de experiența plug-and-play: becurile Philips Ultinon Pro7000 sunt livrate cu soclu standard și nu au o bornă negativă sau pozitivă, astfel încât înlocuirea este ușoară și rapidă.

Compatibilitate electrică cu majoritatea vehiculelor

Becurile LED cu montare pe vechile instalații și becurile convenționale diferă în ceea ce privește puterea în wați, compoziția și consumul de energie. Înlocuirea becurilor convenționale cu unele LED poate fi problematică. Becurile Philips Ultinon Pro7000 sunt compatibile electric cu majoritatea mașinilor. Adaptoare suplimentare sunt disponibile ca accesorii pentru depanare, dacă este necesar. Soluția pe care o vindem este completă.



Data apariției 2024-08-20

Versiune: 3.3.1

EAN: 87 19018 02297 4

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com

* *Garanție standard de 2 ani + garanție extinsă de 1 an. Accesează Philips.com/auto-warranty pentru a afla mai multe despre politica noastră de garanție

* Neomologat CEE