



Philips X-tremeVision
Pro150
Performan?ă ?i durată mare
de via?ă

Tip de lampă: H7

12 V, 55 W
Lumină cu până la 150% mai
intensă
Până la 450 de ore

12972XVPB1

Luminozitate uimitoare pentru siguran?ă sporită

Cea mai bună combina?ie între performan?ă ridicată ?i durată de via?ă

Combinând luminozitatea uimitoare cu o durată de via?ă care nu era disponibilă anterior la un bec de înaltă performan?ă, Philips X-tremeVision Pro150 oferă o vizibilitate ce asigură o siguran?ă rutieră sporită, pentru tine ?i pentru cei dragi.

Siguran?ă calită?ii Philips

- Philips este alegerea producătorilor importan?i de autoturisme

Vezi drumul mai bine cu o lumină cu peste 150 % mai puternică

- Vezi mai bine pentru a conduce în siguran?ă

Durată de via?ă mai mare pentru siguran?ă

- Până la 450 de ore de utilizare de la un bec de înaltă performan?ă(3)
- Nu face compromisuri la siguran?ă, schimbă în perechi

Contrast ?i vizibilitate îmbunătă?ite de lumina rece

- Lumina rece oferă o vedere mai clară ?i mai mult confort

Fasciculul performant luminează pe o distan?ă cu 70 m mai mare(2)

- Acordă-?i mai mult timp pentru a observa ?i evita pericolele

PHILIPS

Performanță și durată mare de viață
Tip de lampă: H7 12 V, 55 W, Lumină cu până la 150% mai intensă, Până la 450 de ore

00555730

Specificații

Specificații pentru comercializare

- Avantaje preconizate: Mai multă lumină
- Caracteristici produs: Lumină cu până la 150% mai intensă

Descrierea produsului

- Aplicație: Fază lungă, Fază scurtă, Lampă de ceață față
- Bază: PX26d
- Denumire: H7 12972 XVP 12 V 55 W PX26d B1
- Omologare CEE
- Gamă: X-tremeVision Pro150
- Tehnologie: Halogen
- Tip: H7

Durată de viață

- Durată de viață: 450 h

Caracteristicile fotometrice

- Temperatură de culoare: 3.400 K
- Lumeni [lm]: 1500 ±10 %

Caracteristici electrice

- Putere: 55 W
- Tensiune: 12 V

Informații privind comandarea

- Nr. comandă: 12972XVPB1
- Cod de comandă: 00555730

Informații ambalaj

- Tip ambalaj: B1
- EAN1: 8719018005557
- EAN3: 8719018005564

Informații despre produsul ambalat

- Lungime: 9.5 cm
- Lățime: 3.6 cm
- Cantitate per pachet: 1
- MOQ (pentru profesioniști): 10

Informații de pe ambalajul exterior

- Lungime: 19.0 cm
- Lățime: 19.0 cm
- Greutate brută pe unitate: 0.346 kg

Repere

Lumină mai puternică pentru mai multă siguranță

Cu Philips X-tremeVision Pro150, beneficiazi de lumină cu până la 150% mai puternică(1). Conducasă la cei dragi, știind că poți vedea clar chiar și pe întuneric și în condiții meteo nefavorabile. Designul avansat al filamentului oferă mai multă precizie și lumină ridicată pentru o mai bună iluminare a drumului, iar noua tehnologie cu sticlă de cuar Diamond Precision asigură mai multă luminozitate.

Siguranță pentru întreaga durată de viață

Noua tehnică de producție pentru sticlă de cuar Diamond Precision de la Philips mărește intensitatea luminoasă și asigură totodată o rezistență mai ridicată la încălzire și la presiune. Compoziția personalizată de gaze prelioase oferă mai multă protecție împotriva uzării filamentului. Astfel se obține mai multă luminozitate și o durată de viață mai lungă, de până la 450 de ore, probabil cea mai lungă pentru un bec atât de puternic.

Vezi cu până la 70 de metri mai departe(2)

Deoarece poate lumina drumul pe o distanță cu 70 de metri mai lungă(2), Philips X-tremeVision Pro150 și îmbunătățește capacitatea de a reacționa la potențialele pericole. Extinderea distanței de siguranță înseamnă o călătorie mai sigură pentru tine și pasagerii tăi.

Rămâi atent mai mult timp

Conducând în condiții de întuneric poate fi obosită pentru ochi, conducând la încordare a ochilor și la un risc mai mare de surmenaj. Proiectând o lumină mai albă de până la 3.400 K, becurile Philips X-tremeVision Pro150 își oferă vizibilitatea în față cu un contrast mai puternic, ceea ce te ajută să identifici și să interpreți obiectele care se apropie cu încredere sporită. Când vezi mai clar, rămâi atent mai mult timp, iar condusul este mai sigur și mai plăcut.

Schimbă ambele becuri împreună

Este mai logic să schimbi becurile de far în pereche, nu doar pe cel defect. Beurile moderne au o putere luminoasă sporită și performanțe superioare, oferind o experiență de condus mai sigură. Dacă înlocuiești beurile în pereche, economisești timp și bani, evitând riscul defectării becurilor de far, beneficiazi de un fascicul mai luminos și mai bine echilibrat, dar, mai presus de toate, condusul devine mai sigur pentru tine și pentru cei dragi.

Lumini auto de cea mai bună calitate

Cu o prezență de peste 100 ani, tehnologia Philips avansată de iluminare este renumită în industria auto. Produsele Philips cu calitate de echipament original sunt concepute și dezvoltate urmând procese stricte de control al calității (inclusiv normele ISO aplicabile), rezultatul fiind standarde de producție constant ridicate. Philips X-tremeVision Pro150 este compatibil cu modelele de autoturisme ale marilor producători, precum Audi, BMW, Ford, GM, Toyota și Volkswagen. Pentru mai multe informații, consultați ghidul de alegere a produselor.



Data apariției 2024-08-20

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

Versiune: 2.2.1

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

www.philips.com

* 1 Luminozitate comparată cu standardul minim acceptat de lege.
* 2 Distanță de siguranță suplimentară față de fascicul minim derivat conform regulamentului CEE, bazat pe 1 lux. Distanța cea mai mare față de mașină.

* 3 Valabil la utilizarea pentru fază scurtă, diferă pentru luminile de ceață.