



Philips X-tremeVision  
Pro150  
bec pentru faruri auto

Tip de lampă: H11

Pachet de: 1  
12 V, 55 W

12362XVPB1

## Luminozitate uimitoare pentru siguranță sporită

Cea mai bună combinație între performanță ridicată și durată de viață

Combinând luminozitatea uimitoare cu o durată de viață care nu era disponibilă anterior la un bec de înaltă performanță, Philips X-tremeVision Pro150 oferă o vizibilitate ce asigură o siguranță rutieră sporită, pentru tine și pentru cei dragi.

### **Siguranța calității Philips**

- Philips este alegerea producătorilor importanți de autoturisme

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

- Vezi mai bine pentru a conduce în siguranță

### **Durată de viață mai mare pentru siguranță**

- Nu face compromisuri la siguranță, schimbă în perechi
- Până la 450 de ore de utilizare de la un bec de înaltă performanță(3)

### **Contrast și vizibilitate îmbunătățite de lumina rece**

- Lumina rece oferă o vedere mai clară și mai mult confort

### **Fasciculul performant luminează pe o distanță cu 70 m mai mare(2)**

- Acordă-ți mai mult timp pentru a observa și evita pericolele

# PHILIPS

bec pentru faruri auto2  
Tip de lampă: H11 Pachet de: 1, 12 V, 55 W

# 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: PGJ19-2
- Denumire: H11 12362 12 V 55 W PGJ19-2 B1
- Omologare CEE
- Gamă: X-tremeVision Pro150
- Tehnologie: Halogen
- Tip: H11

## Durată de viață

- Durată de viață: 400 h

## Caracteristicile fotometrice

- Temperatură de culoare: 3.450 K
- Lumeni [lm]: 1.350 ±10 %

## Caracteristici electrice

- Putere: 55 W
- Tensiune: 12 V

## Informații privind comandarea

- Nr. comandă: 12362XVPB1
- Cod de comandă: 00551928

## Informații ambalaj

- Tip ambalaj: B1
- EAN1: 8719018005519
- EAN3: 8719018005526

## Informații despre produsul ambalat

- Lungime: 9.5 cm
- Lățime: 3.6 cm
- Înălțime: 12.9 cm
- Cantitate per pachet: 1
- MOQ (pentru profesioniști): 5

## Informații de pe ambalajul exterior

- Lungime: 15.0 cm
- Lățime: 13.5 cm
- Înălțime: 13.0 cm
- Greutate brută pe unitate: 0.219 kg

12362XVPB1

# Repere

## Lumină mai puternică pentru mai multă siguranță

Cu Philips X-tremeVision Pro150, beneficiați de lumină cu până la 150 % mai puternică<sup>(1)</sup>. Condu acasă 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 luminanță ridicată pentru o mai bună iluminare a drumului, iar noua tehnologie cu sticlă de cuarț Diamond Precision asigură mai multă luminozitate.

## Siguranță pentru întreaga durată de viață

Noua tehnică de producție pentru sticlă de cuarț Diamond Precision de la Philips mărește intensitatea luminoasă și asigură totodată o rezistență mai ridicată la șocuri termice și la presiune. Compoziția personalizată de gaze prețioase oferă mai multă protecție împotriva uzurii filamentului. Astfel se obține mai multă luminozitate și o durată de viață mai lungă, de până la 450 de ore (pentru H7; H11: 400 h), probabil cea mai lungă pentru un bec atât de puternic.

## Vezi cu până la 70 de metri mai departe<sup>(2)</sup>

Deoarece poate lumina drumul pe o distanță cu 70 de metri mai lungă<sup>(2)</sup>, Philips X-tremeVision Pro150 îți 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

Conducusul în condiții de întuneric poate fi obositor pentru ochi, conducând la o încordare a ochilor și la un risc mai mare de surmenaj. Proiectând o lumină mai albă de până la 3.400 K (pentru H7; H11: 3.450 K), becurile Philips X-tremeVision Pro150 îți oferă vizibilitate în față cu un contrast mai puternic, ceea ce te ajută să identifici și să interpretezi obiectele care se apropie cu încredere sporită. Când vezi mai clar, rămâi atent mai mult timp, iar conducusul 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. Becurile moderne au o putere luminoasă sporită și performanțe superioare, oferind o experiență de condus mai sigură. Dacă înlocuiești becurile în pereche, economisești timp și bani, eviți riscul defectării becurilor de far, beneficiați de un fascicul mai luminos și mai bine echilibrat, dar, mai presus de toate, conducusul 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, consultă ghidul de alegere a produselor.



Data apariției 2023-09-16

Versiune: 1.0.1

© 2023 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](http://www.philips.com)

\* 1 Luminozitate comparată cu standardul minim acceptat de lege.  
\* 2 Distanța de siguranță suplimentară față de fasciculul minim derivat conform regulamentului CEE, bazat pe 1 lux. Distanța cea mai mare față de mașină.  
\* 3 Valabil la utilizarea pentru faza scurtă, diferă pentru luminile de ceață