



Philips WhiteVision
bec pentru faruri auto

Tip de lampă: H11

Pachet de: 1
12 V, 55 W
Stil



12362WHVB1

Siguranța nu a fost niciodată atât de atractivă

Efect de Xenon alb intens

Lămpile Philips WhiteVision adaugă farurilor un aspect Xenon alb intens pentru cea mai bună experiență de condus pe timp de noapte. Grație luminozității crescute, cu lumină cu 60% mai albă, WhiteVision combină perfect stilul și siguranța.

Lumină albă maximă pentru un contrast mai mare

- Vizibilitate cu până la 60% mai bună pentru claritate maximă
- Cea mai bună durată de viață din clasa sa pentru mai multă plăcere de conducere
- Contrast mai mare pentru vizibilitate îmbunătățită și conducere mai sigură
- Efect Xenon alb pentru un aspect de ultimă generație

Cu 100% mai multă vizibilitate pe drum

- Philips este alegerea producătorilor importanți de autoturisme
- Lămpile auto Philips sunt extrem de rezistente

Vizibilitate maximă, aspect premium

- O experiență de condus premium cu efect Xenon alb intens
- Fascicul precis, cu lumină albă intensă

PHILIPS

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

Repere

O experiență de condus premium

Depășind performanța oricărui becuri auto cu lumină albastră de pe piață, farurile Philips WhiteVision sunt alegerea potrivită pentru șoferii care doresc să conducă elegant, fără să compromită siguranța. Disponând de o înaltă temperatură de culoare și de un soclu alb elegant, WhiteVision este evoluția supremă pentru farurile tale. Tehnologia de acoperire de a 3-a generație patentată de la Philips este o capodoperă revoluționară care transformă WhiteVision în primul far cu o lumină cu adevărat albă.

Fascicul alb precis

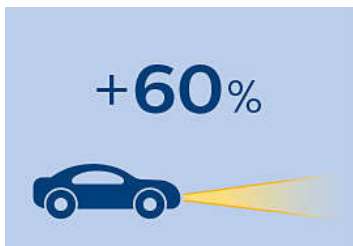


Cu până la 3700 de grade Kelvin și cu o lumină albă intensă, farurile Philips WhiteVision luminează drumul din față cu un fascicul alb precis, care elimină instantaneu întunericul. Fasciculul premium, pentru o experiență de condus premium.

Efect Xenon alb

WhiteVision oferă vehiculului dvs. aspectul premium de ultimă generație.

Vizib. până la 60% mai mare



Un model de fascicul mai lung, cu 60% mai multă vizibilitate îți permite să vezi mai clar ceilalți

participanți la trafic. Îmbunătățește siguranța, oferindu-ți mai mult timp să reacționezi la posibilele pericole de pe drumul din față.

Contrast mai mare, condus mai sigur

Grație luminii albe maxime cu o temperatură de culoare de până la 3700 K, farurile evidențiază mai bine marcajele și indicatoarele rutiere. Lumina mai albă te menține alert pe timpul nopții, oferindu-ți o experiență de condus mai confortabilă.

Cea mai bună durată de viață din clasa sa



Farurile Philips WhiteVision (disponibile în versiuni H1, H3, H4, H7, T4W și W5W) sunt concepute să dureze. Acestea oferă o durată de viață lungă și fiabilă de 450 de ore*. Aceasta este semnificativ mai ridicată decât în cazul ofertelor concurenței. Acest lucru are drept rezultat mai puține înlocuiri și un raport calitate-preț mai bun. (*H4 și H7 au fost testate la tensiunea standard de 13,2 V)

Alegerea producătorilor de vehicule

De 100 de ani, Philips se află în fruntea industriei de iluminare auto, prezentând inovații tehnologice care au devenit dotări standard la automobilele moderne. Astăzi, una din două mașini din Europa și una din trei mașini din lume este echipată cu iluminare de la Philips.

Calitate înaltă, rezistență ridicată

Sticla de cuarț UV este mai rezistentă decât sticla dură și extrem de rezistentă la valori de temperatură extreme și la vibrații, ceea ce elimină riscul unei deteriorări timpurii. Lămpile auto Philips cu cuarț UV permit o presiune mai ridicată în interiorul lămpii, pentru a produce o lumină mai puternică și pentru a asigura o durată de viață extinsă.

12362WHVB1

Specificații

Specificații pentru comercializare

- Avantaje preconizate: Stil
- Caracteristici produs: Efect de xenon alb intens

Descrierea produsului

- Aplicație: Fază lungă, Fază scurtă
- Bază: PGJ19-2
- Denumire: H11 12362 WHV 12V 55W PGJ19-2
- Omologare CEE
- Gamă: WhiteVision
- Tehnologie: Halogen
- Tip: H11
- Tensiune: 12 V
- Putere: 55 W

Durată de viață

- Durată de viață: Până la 400 h

Caracteristicile fotometrice

- Lumeni: 1350+/-10%
- Temperatură de culoare: Până la 3700 K

Informații privind comandarea

- Nr. comandă: 12362WHVB1
- Cod de comandă: 37469830

Informații ambalaj

- EAN1: 8727900374698
- EAN3: 8727900374704
- Tip ambalaj: B1

Informații despre produsul ambalat

- Greutate brută pe unitate: 1 g
- Lungime: 9.5 cm
- Lățime: 3.6 cm
- Înălțime: 12.9 cm
- Greutate netă: 43,6 g
- Cantitate per pachet: 1
- MOQ (pentru profesioniști): 10

Informații de pe ambalajul exterior

- Lungime: 19 cm
- Lățime: 19 cm
- Înălțime: 13 cm
- Greutate netă pe unitate: 0.2 g
- Greutate brută pe unitate: 0.436 kg



Data apariției 2023-09-16

Versiune: 7.0.1

© 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

* În comparație cu lămpile cu halogen standard
** Aplicația variază în funcție de tipul de bec