

PHILIPS

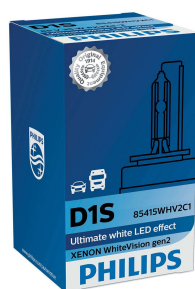
Bec cu xenon pentru
faruri auto

Xenon WhiteVision
gen2

Tip de lampă: D1S

Pachet de: 1

85 V, 35 W



85415WHV2C1



Lumina albă clară și strălucitoare învinge întunericul
Lumina intensă, mai albă, îmbunătățește concentrarea
șoferului

Becurile Xenon WhiteVision de generația a 2-a de la Philips creează un aspect alb și intens pentru mașina ta și produc o lumină albă mai uniformă și mai strălucitoare pe șosea. Alegerea perfectă pentru farurile cu xenon, care se potrivesc perfect cu becurile LED.

Potrivire perfectă cu alte becuri LED ale mașinii tale

- Efect perfect de lumină albă, care se potrivește cu alte becuri LED ale mașinii tale

Lumină albă de până la 5000 Kelvin pe șosea

- Fasciculele albe clare risipesc întunericul

Un alb strălucitor și omogen, foarte intens

- Contrast mai mare pentru vizibilitate îmbunătățită și conducere mai sigură

Până la 120 % mai multă vizibilitate

- Fascicule de lumină mai puternice, pentru o vizibilitate îmbunătățită

Cu 100% mai multă vizibilitate pe drum

- Disponibil sub forma celor mai populare tipuri de becuri cu xenon: D1S, D2S, D2R și D3S
- Philips reprezintă alegerea preferată a tuturor producătorilor importanți de mașini
- Lămpile auto Philips sunt extrem de rezistente
- O lumină albă intensă, acceptată 100 % de legislația rutieră

Repere

Efect perfect de lumină albă LED

Becurile pentru faruri Xenon WhiteVision de generația a 2-a de la Philips reprezintă alegerea perfectă pentru șoferii care vor să se bucure de lumină albă desăvârșită pentru farurile lor, asemănătoare cu cea a LED-urilor. Având aceeași temperatură de culoare ca a luminilor LED, Xenon WhiteVision de generația a 2-a reprezintă cel mai bun upgrade pentru farurile tale cu xenon.

Fascicul alb precis și pur

Având o temperatură de culoare de până la 5000 Kelvin, becurile Philips Xenon WhiteVision luminează drumul din fața ta cu un fascicul desăvârșit, de un alb pur, care despică întunericul. În loc să faci efort ca să vezi drumul înaintea ta, conduci într-un mod mai sigur și mai interesant. Cu iluminatul Philips pentru mașini, condusul noaptea nu-ți va mai impune limite.

Contrast mai mare, condus mai sigur

Este foarte important să poți să localizezi și să identifici repede marcajele și semnele de pe drum atunci când conduci pe întuneric. Cu becurile Xenon WhiteVision, ai parte de o lumină albă intensă și uniformă. Dacă mai puțin la socoteală și temperatura înaltă de culoare, farurile oferă un contrast mai puternic și o reflectare mai bună de pe obiecte și de pe semne. Și te vei bucura de o experiență a condusului mai confortabilă și mai sigură. Adevărul este că multe dintre accidentele rutiere sunt cauzate de faptul că șoferii foarte oboșiți își pierd concentrarea atunci când conduc pe timp de noapte. Această lumină mai albă te ajută să te concentrezi și să fii atent noaptea.

Până la 120 % mai multă vizibilitate

Acest far alb și puternic îți asigură o lumină mai intensă. WhiteVision de generația a 2-a de la Philips se caracterizează printr-o lumină de înaltă performanță, creând până la 120 % mai multă vizibilitate în comparație cu standardul minim acceptat de lege. Lumina sporită îmbunătățește vizibilitatea, pentru control mai precis asupra vehiculului.

O lumină intensă, la standardul acceptat de lege

Deși luminile mai strălucitoare contribuie la o mai bună vizibilitate, dacă acestea îi orbesc pe șoferii care se apropie, drumul devine mai puțin sigur pentru tine. Xenon WhiteVision de generația a 2-a certificat conform ECE oferă o lumină albă și intensă care respectă legislația rutieră, având o culoare a becului farului principal care se armonizează cu luminile de tip LED. Lumina rezultată oferă o excelență vizibilitate, pentru un șofat mai sigur, fără a irita alți șoferi.

Preferat de producătorii de mașini

Philips este renumit pentru iluminatul auto avansat din punct de vedere tehnologic și pentru faptul că a introdus inovații care au devenit standarde ale vehiculelor moderne. Una din două mașini din Europa și una din trei mașini din întreaga lume este echipată cu becuri Philips, ceea ce face ca această marcă să reprezinte alegerea preferată a tuturor producătorilor importanți de mașini.

Calitate înaltă, rezistență ridicată

Sticla de cuarț UV este mai durabilă decât sticla călită și foarte rezistentă la temperaturi extreme și la vibrații, ceea ce elimină riscul unei spargerii timpurii. Becurile cu sticlă de cuarț UV pentru mașini de la Philips permit exercitarea unei mari presiuni în interiorul becului, ceea ce poate produce o lumină mai puternică, care să îmbunătățească vizibilitatea în timpul condusului. Datorită acestui fapt și tehnologiei de acoperire speciale anti-UV, care protejează farurile de radiațiile ultraviolete dăunătoare, poți fi sigur că aceste becuri sunt create să dureze.

Disponibil în mai multe tipuri

Pentru a afla ce far Xenon WhiteVision de generația a 2-a se potrivește pentru mașina ta, accesează www.philips.com/automotive

Specificații

Informații ambalaj

EAN1: 8727900377255

EAN3: 8727900377262

Tip ambalaj: C1

Caracteristici electrice

Tensiune: 85 V

Putere: 35 W

Durată de viață

Durată de viață: 2500 h

Caracteristicile fotometrice

Lumeni: 3300 ± 350 lm

Temperatură culoare: Până la 5000 K

Informații privind comandarea

Nr. comandă: 85415WHV2C1

Cod de comandă: 37725533

Informații de pe ambalajul exterior

Înălțime: 5,7 cm

Lungime: 11,1 cm

Lățime: 9,6 cm

Greutate brută pe unitate: 0,206 kg

Descrierea produsului

Tip: D1S

Aplicație: Fază lungă, Fază scurtă

Omologare CEE

Gamă: Xenon WhiteVision de a 2-a gen.

Tehnologie: Xenon

Denumire: D1S WhiteVision

Informații despre produsul ambalat

Greutate brută pe unitate: 103 g

Înălțime: 9,3 cm

Lungime: 5,4 cm

MOQ (pentru profesioniști): 2

Cantitate per pachet: 1

Lățime: 5,4 cm

Specificații pentru comercializare

Avantaje preconizate: Stil

Caracteristici produs: Bucură-te de pasiune

