



Philips Xenon Vision
Xenon frontlyspære

Type lampe: D4R

Pakke à 1
42 V, 35 W



42406VIC1

Føl deg trygg og kjør trygt

Ideell for utskifting

Philips Xenon Vision erstatter én utbrent lyspære og passer samtidig til fargen på pæren som ikke skiftes, takket være den nye teknologien for utskifting av én lyspære. Den er derfor en ideell lyspære for utskifting og er i tillegg økonomisk.

Referanse når det gjelder utskifting av xenon-lyspærer

- Xenon Vision samsvarer perfekt med Xenon-lyspæren som ikke ble byttet
- Bytt én om gangen

Xenon-kvalitet og ekstremt holdbar lyskilde til bil

- Philips er oppfinneren av Xenon HID-teknologi
- Lyskilder til bil fra Philips er svært UV-bestandige
- Lyskilder til bil fra Philips lages av kvartsglass av høy kvalitet
- Lyskilder til bil fra Philips er svært motstandsdyktige mot fuktighet

OEM

- Philips foretrekkes av de store bilprodusentene
- Produsent av prisbelønte lyskilder til bil
- Med respekt for de høye kvalitetsstandardene for ECE-typegodkjenning

PHILIPS

Xenon frontlyspære
Type lampe: D4R Pakke à 1, 42 V, 35 W

42406VIC1

Høydepunkter

Bilprodusentenes preferanse



I 100 år har Philips vært i forkant innen kjøretøybelysning og innført teknologiske nyvinninger som har blitt standard på moderne biler. I dag er hver andre bil i Europa og hver tredje bil i verden utstyrt med Philips-belysning.

ECE-typegodkjenning

Bilproduktene og -tjenestene fra Philips vurderes som best i klassen i OEM-markedet (Original Equipment Manufacturer Market) og i ettermarkedet. Produktene våre produseres i materialer av høy kvalitet og testes i henhold til de strengeste spesifikasjonene for å gi kundene våre maksimal sikkerhet og kjørekomfort. Hele produktserien vår testes, kontrolleres og sertifiseres omhyggelig (ISO 9001, ISO 14001 og QSO 9000) etter de strengeste ECE-kravene. For å si det på en enklere måte – dette er kvalitet du kan stole på.

Prisbelønte lyskilder til bil



Lyskildene våre berømmes ofte av bilekspertes

Økonomisk valg

Takket være teknologien for utskifting av én lyspære gjør Xenon Vision det mulig for deg å skifte én lyspære om gangen, som samtidig passer til fargetemperaturen på den lyspæren som ikke ble skiftet. Det er det mest økonomiske valget for utskifting av lyspære.

Original Xenon-teknologi



Xenon HID-lyskilder (High Intensity Discharge, utladning med høy intensitet) gir dobbelt så mye lys for tryggere kjøring under alle forhold. Det intense hvite lyset som produseres av Xenon HID-lyskilder, kan faktisk sammenlignes med dagslys. Studier viser at xenon-bilbelysning hjelper bilførere med å holde fokuset på veien og å skille hindringer og veiskilt fra hverandre mye raskere enn ved bruk av tradisjonelle lyskilder.

Utskifting av én lyspære

Philips Xenon Vision erstatter én utbrent lyspære og passer samtidig til fargen på pæren som ikke skiftes. Den nye teknologien for utskifting av én lyspære muliggjør utskifting av én lyspære samtidig som den passer til fargetemperaturen på den pæren som ikke ble skiftet. Derfor er Xenon Vision den perfekte løsningen for utskifting av én lyspære.

UV-bestandige



Den spesielle teknologien for anti-UV-belegg fra Philips beskytter frontlysene mot skadelig ultrafiolett stråling, noe som gjør UV-belagt kvartsglass fra Philips perfekt for alle kjøreforhold og sikrer den lange levetiden

Kvartsglass av høy kvalitet



UV-kvartsglass er sterkere enn herdet glass og svært bestandig mot ekstreme temperaturer og vibrasjoner, noe som eliminerer faren for eksplosjon. Kvartsglasspærer fra Philips tåler alvorlig temperatursjokk. Med mulighet for økt trykk inni pæren kan UV-kvartsglass gi kraftigere lys.

Fuktbestandig

Bare en tent pære av kvartsglass kan motstå temperatursjokk. Som hvis en dråpe kaldt vann kommer i kontakt med den varme pæren, noe som kan skje når du kjører gjennom en vanddam med sprukket frontlykt.

Xenon frontlyspære
Type lampe: D4R Pakke à 1, 42 V, 35 W

42406VIC1

Spesifikasjoner

Markedsføringsspesifikasjoner

- Forventede fordeler: Mer lys
- Produkthøydepunkt: Ideell for utskifting

Produktbeskrivelse

- Bruk: Fjernlys, Nærlys
- Base: P32d-6
- Betegnelse: D4R Vision
- Typegodkjent ECE
- Serie: Xenon Vision
- Teknologi: Xenon
- Type: D4R

Levetid

- Levetid: Opptil 2500 t

Lysegenskaper

- Lumen: 2800 ± 450 lm
- Fargetemperatur: Opptil 4300 K

Elektriske egenskaper

- Wattstyrke: 35 W
- Spenning: 42 V

Bestillingsinformasjon

- Bestillingsoppføring: 42406VIC1
- Bestillingskode: 36487333

Emballasjeopplysninger

- Emballasjetype: C1
- EAN1: 8727900364873
- EAN3: 8727900364880

Pakket produktinformasjon

- Bredde: 5,4 cm
- Høyde: 9,3 cm
- Nettovekt per del: 18,1 g
- Bruttovekt per del: 97 g
- Lengde: 5,4 cm
- Antall i pakken: 1
- MOQ (for profesjonelle): 2

Emballasjeinformasjon

- Lengde: 11,1 cm
- Bredde: 9,6 cm
- Høyde: 5,7 cm
- Bruttovekt per del: 0.094 kg



Utgivelsesdato
2023-09-16

Versjon: 11.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com