



Philips X-tremeVision
Xenon frontlyspære

Type lampe: D2R

Pakke med: 1
85 V, 35 W



85126XVC1

Føl deg trygg og kjør trygt

Opptil 50 % bedre sikt

Denne kraftfulle xenon-belysningen gir høy lysstyrke for maksimal synlighet og dekker behovet til de mest krevende bilføreme ved å gi opptil 50 % bedre sikt. Philips Xenon X-tremeVision er det ultimate valget for bilførere.

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

Sterkere lys for maksimal sikt og trygghet

- Bedre synlighet for tryggere kjøring
- Xenon X-tremeVision er den ultimate løsningen for ytelse

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: D2R Pakke med: 1, 85 V, 35 W

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

Maksimal sikkerhet og synlighet

X-treme Vision gir deg bedre reaksjonsevne, takket være at du gjenkjenner hindringer og trafikkskilt tidligere. Belysning er en grunnleggende del av kjøreopplevelsen, og lys er den første og eneste delen av sikkerhetssirkelen som faktisk bidrar til å hindre ulykker. Philips fremmer aktiv sikkerhetsbeskyttelse for å forebygge ulykker, ved å øke den totale sikten og opplysningen av veien. Samtidig høyner fargetemperaturen på 4800 K den visuelle komforten.

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 veikilt fra hverandre mye raskere enn ved bruk av tradisjonelle lyskilder.

Opptil 50 % bedre sikt

Xenon X-tremeVision-lyspærer er konstruert med teknologi fra Philips Xenon, for uovertruffen ytelse. Xenon X-treme Vision hjelper deg med å se hindringer tidligere og forbedrer sidesynet ved å gi en lengre lysstråle. Takket være mer lys tilfredsstiller Xenon X-treme Vision-lyskildene de mest krevende bilførerne samtidig som de opprettholder kvaliteten på originalutstyret og en uovertruffen ytelse.

85126XVC1

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: D2R Pakke med: 1, 85 V, 35 W

85126XVC1

Spesifikasjoner

Markedsføringspesifikasjoner

- Forventede fordeler: Mer lys
- Produkt høydepunkt: Opptil 50 % mer sikt

Produktbeskrivelse

- Bruk: Fjernlys, Nærlys
- Base: P32d-3
- Betegnelse: D2R X-tremeVision
- Typegodkjent ECE
- Serie: X-tremeVision
- Teknologi: Xenon
- Type: D2R

Levetid

- Levetid: 2 500 timer

Lysegenskaper

- Lumen: 2800 ± 450 lm
- Fargetemperatur: 4700 K

Elektriske egenskaper

- Wattstyrke: 35 W
- Spenning: 85 V

Bestillingsinformasjon

- Bestillingsoppføring: 85126XVC1
- Bestillingskode: 36446033

Emballasjeopplysninger

- Emballasjetype: C1
- EAN1: 8727900364460
- EAN3: 8727900364477

Pakket produktinformasjon

- Bredde: 5,4 cm
- Høyde: 9,3 cm
- Nettovekt per del: 18,1 g
- Bruttovekt per del: 27,5 g
- Lengde: 5,4 cm
- Antall i pakken: 1
- MOQ (for profesjonelle): 2

Emballasjeinformasjon

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



Utgivelsesdato
2023-09-16

Versjon: 8.0.1

© 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