

PHILIPS

Xenon frontlyspære

Xenon WhiteVision
gen2

Type lampe: D1S

Pakke à 1

85 V, 35 W



85415WHV2S1



Helt klart og hvitt lys overvinner mørket Sjåfører konsentrerer seg bedre med hvitere, intenst lys

Philips Xenon WhiteVision gen2-lamper gir billyktene et intenst, hvitt utseende, og produserer klarere og jevnere hvitt lys på veien. Den perfekte fargekombinasjonen med Xenon- og LED-frontlykter.

Passer perfekt med andre LED på bilen din

- Den ultimate ytelsen fra hvitt lys som passer perfekt med andre LED-lyskilder på bilen

Hvitt lys på veien med inntil 5000 K

- Klar, hel, hvit stråle som trenger gjennom mørket

Veldig intens, jevn og klar hvitfarge

- Bedre kontrast for bedre sikt og tryggere kjøring

Opptil 120 % bedre sikt på veien

- En kraftigere lysstråle gir forbedret sikt

100 % bedre sikt på veien

- Tilgjengelig i de mest populære lyskildetyperne: D1S, D2S, D2R og D3S
- Philips er et foretrukket valg til alle de store bilprodusentene
- Lyskilder til bil fra Philips er svært holdbare
- Intenst hvitt lys, 100 % lovlig på veien

Høydepunkter

Den ultimate hvite LED-ytelsen

Philips Xenon WhiteVision gen2-frontlykter er det perfekte valget for sjåførere som ønsker frontlykter med en skarp, hvit lysstråle – som ligner LED. Med samme fargetemperatur som LED er Xenon WhiteVision gen2 den ultimate oppgraderingen av Xenon-frontlyktene.

Klar, hel, hvit stråle

Med en fargetemperatur på inntil 5000 K lyser Philips Xenon WhiteVision-frontlyktene opp veien med en skarp, ren hvit stråle som trenger gjennom mørket. I stedet for at du må anstrenge deg for å se veien foran deg, kan du glede deg over en sikrere og mer spennende kjøretur. Med bilbelysning fra Philips kommer ikke kjøring om natten til å være en begrensning for deg lenger.

Bedre kontrast, tryggere kjøring

Det er viktig å kunne raskt oppdage og identifisere veimerkinger og veiskilt når du kjører i mørket. Med Xenon WhiteVision-frontlykter får du et intens, ensartet hvitt lys. Kombinert med høy fargetemperatur gir frontlyktene sterkere kontrast og forbedrer refleksjoner fra objekter og skilt. Du får en mer komfortabel og sikker kjøreopplevelse. Mange trafikkulykker forårsakes av overtrøtete sjåførere som mister konsentrasjonen. Dette hvitere lyset hjelper deg med å holde konsentrasjonen oppe og være på vakt når du kjører om natten.

Opptil 120 % bedre sikt

Denne kraftige, hvite frontlykten gir deg et mer intenst lys. Philips WhiteVision gen2 har et lys med høy ytelse, som bidrar med opptil 120 % bedre sikt sammenlignet med den lovlige minimumsstandard. Det forbedrede lyset gjør sikten bedre, slik at du skal ha bedre kontroll på kjøretøyet ditt.

Intenst og lovlig lys

Selv om klarere lys hjelper deg med å se bedre, kan de gjøre veien mindre trygg for deg dersom de blander motgående kjøretøy. Den ECE-godkjente Xenon WhiteVision gen2 gir et intenst hvitt lys som er lovlig på veien, og en farge på frontlyktene som harmoniserer med LED-lys. Det resulterende lyset gir svært god sikt for sikker bilkjøring, uten å irritere andre sjåførere.

Valgt av bilprodusenter

Philips er kjent for å ha de mest teknologisk avanserte løsningene innen bilbelysning og har innført nyvinninger som har blitt standard i moderne kjøretøy. En av to biler i Europa, og en av tre over hele verden, er utstyrt med Philips-lyskilder, noe som gjør det til et yndet valg for alle de største bilprodusentene.

Høy kvalitet, svært holdbare

UV-kvartsglass er sterkere enn herdet glass og svært bestandig mot ekstreme temperaturer og vibrasjoner, noe som eliminerer risikoen for tidlig svikt. Philips UV-kvartsglass til bilen tåler alvorlig temperatursjokk og mer trykk inne i lyskilden, som deretter kan gi kraftigere lys for å forbedre kjøresikten. Sammen med den spesielle teknologien for anti-UV-belegg som beskytter frontlyktene mot skadelig ultrafiolett stråling, kan du være sikker på at disse lyskildene er laget for å vare.

Tilgjengelig i ulike typer

Hvis du vil finne ut hvilke Xenon WhiteVision gen2-frontlykter som passer til bilen din, kan du gå til www.philips.com/automotive

Spesifikasjoner

Emballasjeopplysninger

EAN1: 8727900360721
EAN3: 8727900377248
Emballasjetype: S1

Elektriske egenskaper

Spenning: 85 V
Wattstyrke: 35 W

Levetid

Levetid: 2 500 timer

Lysegenskaper

Lumen: 3300 ±350 lm
Fargetemperatur: Opptil 5000 K

Bestillingsinformasjon

Bestillingsoppføring: 85415WHV2S1
Bestillingskode: 36072133

Emballasjeinformasjon

Høyde: 14 cm
Lengde: 14,6 cm
Bredde: 13,1 cm
Bruttovekt per del: 0,307 kg

Produktbeskrivelse

Type: D1S
Bruk: Fjernlys, Nærlys
Typegodkjent ECE
Serie: Xenon WhiteVision gen2
Teknologi: Xenon
Betegnelse: D1S WhiteVision

Pakket produktinformasjon

Bruttovekt per del: 153,5 g
Høyde: 13,7 cm
Lengde: 12,5 cm
MOQ (for profesjonelle): 2
Antall i pakken: 1
Bredde: 6,8 cm

Markedsføringsspesifikasjoner

Forventede fordeler: Stil
Produkt høydepunkt: Nyt lidenskapen din

