

PHILIPS



Bedre sikt

Vision

Type lampe: H1

12 V, 55 W

Opptil 30 % bedre sikt

Mest for pengene



12258PRC1

Føl deg trygg og kjør trygt

Opptil 30 % bedre sikt enn med en standard lyspære

Vision-frontlyspærer sørger for opptil 30 % bedre sikt i forhold til en standard bilpære og sikrer en fremragende lysstråle til en svært gunstig pris og med Original Equipment Quality for høyere sikkerhet og komfort.

Ekstremt holdbar lyskilde til bil av svært høy kvalitet

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

Bedre ytelse enn standard frontlys

- Vision-pærer projiserer lengre lysstråler enn standard pærer
- Sikkerhet på veien begynner med å se og bli sett
- Stort utvalg av 12 V-pærer – dekker alle funksjoner
- Bytt begge frontlyktpærene samtidig av hensyn til sikkerheten

OEM

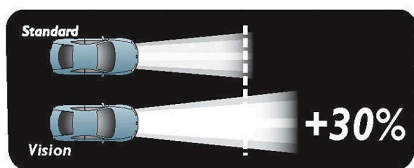
- Philips foretrekkes av de store bilprodusentene
- Med respekt for de høye kvalitetsstandardene for ECE-typegodkjenning
- Produsent av prisbelønte lyskilder til bil

Vision

Bedre sikt

Høydepunkter

Opptil 30 % bedre sikt



Lysløsningene våre gir en kraftig og presis lysstråle med høy effekt. Vi lager alltid de beste og mest effektive lysløsningene, fordi vi vet at våre kvalitetslys en dag kan komme til å redde et liv.

Bedre sikt og reaksjon



Lys er en fundamental del av kjøreopplevelsen, og lys er den eneste delen av sikkerhetsrirkelen 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.

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.

Bytt parvis



Det er sterkt anbefalt å bytte dem parvis av hensyn til symmetrisk lysytelse

Lagd for flere bruksområder



Hvilken 12 V-lyskilde til hvilken funksjon? Philips Automotives utvalg omfatter alle bilspesifikke funksjoner: fjernlys, nærlys, tåkelys foran, blinklys

12258PRC1

foran, sideblinklys, blinklys bak, bremselys, ryggelys, tåkelys bak, skiltlys, posisjons-/parkeringslys bak, kupélys.

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.

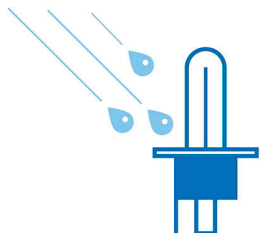
Kvartsglass av høy kvalitet



UV-kvartsglass er sterkere enn herdet glass og svært motstandsdyktig mot ekstreme temperaturer og vibrasjoner, noe som eliminerer faren for eksplosjon. Kvartsglasslyskilder fra Philips (glødetråd 2650 °C og glass 800 °C) tåler alvorlige temperatursjokk. Med muligheten for økt trykk inni lyskilden kan UV-kvartsglass gi kraftigere lys

Høydepunkter

Fuktbestandig



Bare en tent pære av kvartsglass (glødetråd 2 650 °C, glass 800 °C) 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.

Prisbelønte lyskilder til bil



Lyskildene våre berømmes ofte av bilekspert

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

Vision

Bedre sikt

12258PRC1

Spesifikasjoner

Markedsføringspesifikasjoner

Forventede fordeler: Mer lys

Produkt høydepunkt: Opptil 30 % bedre sikt

Produktbeskrivelse

Bruk: Fjernlys, Tåkelys foran, Nærlys

Base: P14,5s

Betegnelse: H1 Vision

Typegodkjent ECE

Serie: Vision

Teknologi: Halogen

Type: H1

Levetid

Levetid: Opptil 400 t

Lysegenskaper

Lumen: 1690 +5 % -7 % lm

Fargetemperatur: Opptil 3200 K

Elektriske egenskaper

Wattstyrke: 55 W

Spenning: 12 V

Bestillingsinformasjon

Bestillingsoppføring: 12258PRC1

Bestillingskode: 82985660

Emballasjeopplysninger

Emballasjetype: C1

EAN1: 8711500829856

EAN3: 8711500829863

Pakket produktinformasjon

Bredde: 2,5 cm

Høyde: 8,5 cm

Nettovekt per del: 6,255 g

Bruttovekt per del: 10,66 g

Lengde: 2.5 cm

Antall i pakken: 1

MOQ (for profesjonelle): 100

Emballasjeinformasjon

Bredde: 13,8 cm

Høyde: 18,5 cm

Bruttovekt per del: 1,066 kg

