



Philips LongLife EcoVision  
Pære til frontlys

Type lampe: H4

Pakke à 1  
12 V, 60/55 W  
Bedre holdbarhet



12342LLECOC1

## Kjør med omtanke

Lengre levetid, mindre bytting

Lei av hele tiden å skulle bytte lyspærer til frontlyktene? Med en lengre levetid enn en vanlig bilpære er Philips LongLife EcoVision det beste valget for bilførere som ønsker å minimere vedlikeholdet av kjøretøyet sitt.

### 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

### Varer mye lengre enn en standard lyspære

- Bytt begge frontlyktpærene samtidig av hensyn til sikkerheten
- Stort utvalg av 12 V-pærer – dekker alle funksjoner
- Holder i 100 000 km
- Mindre avfall takket være færre bytter
- Glødetråddesign av høy kvalitet for å minimere vedlikehold

### OEM

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

# PHILIPS

# Høydepunkter

## 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, nærllys, tåkelys foran, blinklys foran, sideblinklys, blinklys bak, bremselys, ryggelys, tåkelys bak, skiltlys, posisjons-/parkeringslys bak, kupélylys.

## Kjør flere ganger lenger

Med Philips LongLife EcoVision kan du kjøre minst 100 000 km før du må bytte frontlyktprærene.

## 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



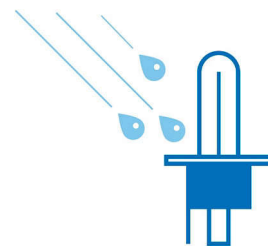
UV-kvartsglass er sterkere enn herdet glass og svært motstandsdyktig mot ekstreme temperaturer og vibrasjoner, noe som eliminerer faren for eksplosjon. Kvartsglasslyskilder fra Philips (glødetråd 2650 °C og glass 800 °C) tåler alvorlige temperatursjokk. Med muligheten for økt trykk inni lyskilden kan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

## Redusert vedlikehold



Med Philips LongLifeEcoVision må du bytte lyspære langt sjeldnere. Dette gjør at de er ideelle til biler med høy spenning.

## 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 bilekspertter

## 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

## Mindre avfall, grønnere kjøring

Det er det rette valget for førere som er ute etter en miljøvennlig lysløsning.

## Bilproduzentens valg

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-lys.

# Spesifikasjoner

## Markedsføringsspesifikasjoner

- Forventede fordeler: Langvarig
- Produkthøydepunkt: Lengre levetid

## Produktbeskrivelse

- Bruk: Fjernlys, Tåkelys foran, Nærlys
- Base: P43t-38
- Betegnelse: H4 LongLife EcoVision
- Typegodkjent ECE
- Serie: LongLife EcoVision
- Teknologi: Halogen
- Type: H4

## Levetid

- Levetid: 3 000 timer

## Lysegenskaper

- Lumen: 1650/1000 +/-15 % lm
- Fargetemperatur: Opptil 3100 K

## Elektriske egenskaper

- Wattstyrke: 60/55 W
- Spenning: 12 V

## Bestillingsinformasjon

- Bestillingsoppføring: 12342LLECOC1
- Bestillingskode: 36189660

## Emballasjeopplysninger

- Emballasjetype: C1
- EAN1: 8727900361896
- EAN3: 8727900370836

## Pakket produktinformasjon

- Bredde: 4,55 cm
- Høyde: 7,6 cm
- Nettovekt per del: 21,359 g
- Bruttovekt per del: 32 g
- Lengde: 4,55 cm
- Antall i pakken: 1
- MOQ (for profesjonelle): 10

## Emballasjeinformasjon

- Lengde: 47,8 cm
- Bredde: 24,1 cm
- Høyde: 16,7 cm
- Bruttovekt per del: 3,2 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](http://www.philips.com)