

# PHILIPS

Conventionele binnenverlichting  
en signalering

LongLife EcoVision

Type lamp: P21W

Verpakking van 10

12 V, 21W

12498LLECOCP



## Verantwoord op weg

Langere levensduur, minder vaak vervangen

Hebt u er genoeg van om uw signaallampen en binnenverlichting steeds te moeten vervangen? De Philips LongLife EcoVision gaat langer mee en is ideaal voor bestuurders die minimaal onderhoud aan hun voertuigen willen hebben.

### Gaat significant langer mee dan een standaardlamp

- Hoogwaardig gloeidraaddesign voor minimaal onderhoud
- Minder afval dankzij minder vervangingen
- Uitgebreid assortiment lampen van 12 V voor allerlei toepassingen
- Vervang beide koplampen tegelijk voor optimale veiligheid

### Original Equipment Manufacturer (OEM)

- Philips wordt aanbevolen door grote autofabrikanten.
- Bekroonde autolampfabrikant
- Voldoet aan hoge kwaliteitseisen voor ECE-goedkeuring

### Hoogwaardige en ultrabestendige autolamp

- Voldoen aan de hoge kwaliteitseisen voor ECE-goedkeuring
- Autolampen van Philips zijn gemaakt van hoogwaardig kwartsglas
- Autolampen van Philips zijn uitzonderlijk goed bestand tegen vochtigheid
- Autolampen van Philips zijn zeer goed bestand tegen UV-straling

## Kenmerken

### ECE-goedkeuring

De autoprodukten en -services van Philips worden als toonaangevend beschouwd in de Original Equipment Manufacturer-markt en de vervangingsmarkt. Onze producten worden vervaardigd van hoogwaardige materialen en volgens de hoogste specificaties. Zij zijn ontworpen voor optimale veiligheid en maximaal comfort van onze autorijdende klanten. Ons gehele assortiment is grondig getest, gecontroleerd en gecertificeerd (ISO 9001, ISO 14001 en QSO 9000) volgens de zwaarste ECE-vereisten. Kortom: dit is kwaliteit die u kunt vertrouwen.

### Aanbevolen door autofabrikanten

Philips loopt al 100 jaar actief voorop in de autoverlichtingsbranche, met technologische innovaties die nu standaard worden gebruikt in moderne auto's. Tegenwoordig is in Europa een op de twee auto's en wereldwijd een op de drie auto's voorzien van verlichting van Philips.

### Per paar vervangen



Ten zeerste aanbevolen per paar te vervangen voor symmetrische lichtsterkte

### Ontworpen voor meervoudig gebruik



Welke 12 V-lamp moet ik hebben? Het productaanbod van Philips Automotive omvat alle toepassingen voor in de auto: groot/dimlicht, mistlamp voor, knipperlicht voor/zijkant/achterkant, remlicht, achteruitrijlicht, mistlamp achter, kentekenplaatverlichting, stadslicht/parkeerlicht, binnenverlichting.

### ECE-goedkeuring

Philips Automotive zet zich in om producten en services van de allerbeste kwaliteit te leveren aan de Original Equipment Manufacturer-markt en de vervangingsmarkt. Onze producten worden vervaardigd van hoogwaardige materialen en volgens de hoogste specificaties. Ze zijn ontworpen voor optimale veiligheid en maximaal comfort van onze autorijdende klanten. Ons gehele assortiment is grondig getest, gecontroleerd en gecertificeerd (ISO 9001, ISO 14001 en QSO 9000) volgens de zwaarste ECE-vereisten.

### Hoogwaardig kwartsglas



UV-kwartsglas is sterker dan hardglas en zeer goed bestand tegen temperatuurverschillen en trillingen, zodat lampen zelden springen. Philips-lampen van kwartsglas (gloeidraad 2650 °C en glas 800 °C) kunnen probleemloos zware thermische schokken weerstaan. Bovendien wordt door de verhoogde druk in de lamp met UV-kwartsglas een krachtigere lichtstraal gegenereerd.

### Minder afval voor een schoner milieu

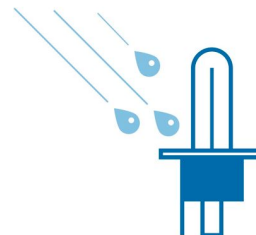
Perfect voor automobilisten die een milieuvriendelijke verlichtingsoplossing willen.

### Minder onderhoud



Met Philips LongLifeEcoVision hoeft u de lamp veel minder vaak te vervangen. Hierdoor is dit de ideale lamp voor auto's met veel vermogen.

### Vochtbestendig



Alleen een brandende lamp van kwartsglas (gloeidraad 2650 °C en glas 800 °C) is bestand tegen thermische schokken: bijvoorbeeld een druppel koud water die op de hete lamp terechtkomt wanneer u door water rijdt met een gebroken koplampbehuizing.

### Bekroonde autolampen



Onze lampen vallen vaak in de prijzen bij deskundigen op autobebied.

### UV-bestendig



De speciale anti-UV-coatingtechnologie van Philips beschermt de koplampen tegen schadelijke ultraviolette stralen, waardoor kwartsglas met Philips UV-coating perfect is voor alle rijomstandigheden en de lampen gegarandeerd langer meegaan.

# Specificaties

## Elektrische kenmerken

Voltage: 12 volt

Wattage: 21 W

## Levensduur

Levensduur: Tot 1250 uur

## Lichtkenmerken

Lumen: 460 lm

## Gegevens van de verpakking

EAN3: 8727900391695

EAN1: 8727900381986

Verpakkingstype: CP

## Productbeschrijving

Toepassing: Knipperlicht voor, Interieur, Kentekenplaatverlichting, Mistlamp achter, Knipperlicht achter, Achteruitrijlicht,

Knipperlicht zijkant, Remlicht, Kofferbakverlichting, Dagrijverlichting, Achterlicht

Voet: BA15s

Aanduiding: P21W LongLife EcoVision

ECE-goedkeuring

Collectie: LongLife EcoVision

Technologie: Conventioneel

Type: P21W

## Verpakkingsinformatie

Brutogewicht per stuk: 2,3 kg

Hoogte: 17,5 cm

Breedte: 26,1 cm

## Verpakkingsinformatie

Verpakkingshoeveelheid: 1

Minimale bestelhoeveelheid (voor professionals): 50

Brutogewicht per stuk: 11,5 g

Nettogewicht per stuk: 7,7 g

## Bestelinformatie

Bestelcode: 38198673

Bestelnummer: 12498LLECOCP

## Marketingspecificaties

Verwachte voordelen: Lange levensduur

Productkenmerk: Langere levensduur

