

# PHILIPS

Paarse autolamp

ColorVision

Type lamp: H7

Verpakking van 2

12 V, 55W



12972CVPPS2



## Creëer een nieuwe stijl met licht

### Voeg wat kleur toe

ColorVision voegt een vleugje blauw, groen, geel of paars toe aan uw autoverlichting. Deze innovatieve, gekleurde autolampen zijn wettelijk toegestaan; u projecteert nog steeds veilig wit licht, maar kunt uw auto tegelijkertijd een eigen stijl geven.

#### Aangepaste kleuren voor de auto

- Kleur uw lampen in blauw, groen, geel of paars
- Verkrijgbaar in de populairste typen autolampen: H4 en H7
- Een nieuwe coatingtechnologie voegt een kleurrijk tintje toe aan uw autoverlichting
- Ontwikkeld voor reflectorlampen ten behoeve van kleuraanpassing

#### Ontworpen voor zichtbaarheid

- Gekleurde autoverlichting die wettelijk is goedgekeurd
- Verlicht de weg met tot 60% meer wit licht
- Reageer sneller met meer licht

#### Original Equipment Manufacturer (OEM)

- Philips wordt aanbevolen door grote autofabrikanten
- 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

## Verkrijgbaar in H4 en H7



Om te ontdekken welke Philips ColorVision-lamp bij uw auto past, gaat u naar [www.philips.com/mylamps](http://www.philips.com/mylamps)

## Kleur uw lampen



Philips ColorVision geeft een persoonlijk tintje aan uw autoverlichting. Kies uit blauw, groen, geel of paars en pas uw rijbeleving aan.

## Wettelijk goedgekeurde gekleurde autolampen

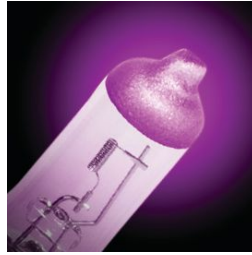


ColorVision-lampen voldoen aan alle ECE-voorschriften en worden geleverd met een certificaat om te bewijzen dat ze wettelijk zijn goedgekeurd voor de weg. Houd dit certificaat altijd bij u in de auto.

## Reageer sneller met meer licht

Het is aangetoond dat beter zicht u helpt sneller te reageren tijdens het rijden. Met witter licht en tot 60% meer zicht vergroot ColorVision uw zichtbaarheid vergeleken met standaardlampen. Anticipeer gemakkelijker op hindernissen die u kunt tegenkomen.

## Een nieuwe coatingtechnologie



Dankzij een speciale coating op de lampen voegt Philips ColorVision een kleurtint toe aan haar verlichting die in overeenstemming met de Europese voorschriften is. Zo kunt u uw rijbeleving aanpassen terwijl u nog steeds veilig wit licht projecteert.

## Ontwikkeld voor reflectorlampen



Philips ColorVision creëert kleureffecten door weerspiegeling van het licht in de reflector-optiek. Schakel uw koplampen in en geef wat kleur aan uw verlichting.

## Tot 60% meer wit licht



Dankzij deze technologie geeft Philips ColorVision tot 60% meer wit licht op de weg dan andere standaardlampen. Zo ziet u de weg voor u duidelijker, terwijl een beetje kleur wordt toegevoegd.

## Aanbevolen door autofabrikanten



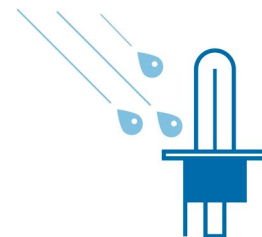
Philips loopt al 100 jaar actief voorop in autoverlichtingsbranche, met technologische innovaties die nu standaard worden gebruikt in moderne auto's. Tegenwoordig is in Europa een op de twee auto's en wereldwijd een op de drie auto's voorzien van Philips-verlichting.

## 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.

## 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.

# Specificaties

## Productbeschrijving

**Technologie:** Halogeen  
**Type:** H7  
**Collectie:** ColorVision  
**Toepassing:** Hoge lichtstraal, Lage lichtstraal  
**Aanduiding:** H7 ColorVision  
**ECE-goedkeuring**  
**Voet:** PX26d

## Elektrische kenmerken

**Voltage:** 12 volt  
**Wattage:** 55 W

## Lichtkenmerken

**Lumen:** 1500 +/-10% lm  
**Kleurtemperatuur:** 3350 K

## Levensduur

**Levensduur:** Tot 400 uur

## Bestelinformatie

**Bestelnummer:** 12972CVPPS2  
**Bestelcode:** 36804828

## Gegevens van de verpakking

**EAN3:** 8727900368055  
**EAN1:** 8727900368048  
**Verpakkingstype:** S2

## Verpakkingsinformatie

**Verpakkingshoeveelheid:** 2  
**Minimale bestelhoeveelheid (voor professionals):** 10

**Hoogte:** 12,8 cm  
**Breedte:** 4,7 cm  
**Lengte:** 11 cm

## Verpakkingsinformatie

**Brutogewicht per stuk:** 0,427 kg  
**Hoogte:** 13,6 cm  
**Lengte:** 29 cm  
**Breedte:** 12 cm

## Marketingspecificaties

**Verwachte voordelen:** Stijl  
**Productkenmerk:** Voeg wat kleur toe

