



Philips WhiteVision  
Traditionella interiör- och  
signallampor

Typ av lampa: H6W

2-pack  
12 V,6 W

12036WHVB2

## Det har aldrig varit så snyggt med säkerhet

### Kraftfull vit xenoneffekt

Med WhiteVision-lampor får signalljusen och den inre belysningen en kraftfull vit xenoneffekt så att nattkörningen blir så bra som möjligt. WhiteVision har en högre ljusstyrka med intensivt vitt ljus, vilket gör att lampan är både snygg och säker.

#### Maximalt vitt ljus för större kontrast

- Klassens längsta livslängd för utökad körkomfort
- Vit xenoneffekt för ett förstklassigt utseende
- Större kontrast för ökad sikt och säkrare körning
- Upp till 60 % bättre sikt på vägen

#### Maximal sikt och snygg design

- En förstklassig körupplevelse med den kraftfulla vita xenoneffekten
- Klar ljustråle med intensivt vitt ljus

#### Upp till 100 % bättre sikt på vägen

- Philips billampor är ytterst tåliga
- Philips är det främsta valet för större biltillverkare.

# PHILIPS

Traditionella interiör- och signallampor2  
Typ av lampa: H6W 2-pack, 12 V,6 W

# Specifikationer

## Försäljningsspecifikationer

- Väntade fördelar: Typ
- Produktbeskrivning: Kraftfull vit xenoneffekt

## Produktbeskrivning

- Tillämpning: Inredning, Bakre positionsljus/parkeringsljus, Backljus
- Sockel: BAX9s
- Beteckning: H6W 12036 WHV 12 V 6 W BAX9s
- ECE-certifierad
- Sortiment: WhiteVision
- Teknik: Halogen
- Typ: H6W
- Spänning: 12 V
- Wattal: 6 W

## Livslängd

- Livslängd: Upp till 500 timmar

## Ljusegenskaper

- Lumen: 125+/- 12 %
- Färgtemperatur: 3 100 K

## Beställningsinformation

- Beställningspost: 12036WHVB2
- Beställningskod: 37467430

## Förpackningsinformation

- EAN1: 8727900374674
- EAN3: 8727900374681
- Förpackningstyp: B2

## Produktinformation i förpackning

- Bruttovikt per del: 2 g
- Längd: 6.7 cm
- Bredd: 2.7 cm
- Höjd: 12.9 cm
- Nettovikt: 9,9 g
- Antal i förpackning: 2
- Minsta beställningsantal (för yrkesproffs): 20

## Förpackningsinformation

- Längd: 15 cm
- Bredd: 13.5 cm
- Höjd: 13 cm
- Nettovikt per del: 0.052 g
- Bruttovikt per del: 0.198 kg

12036WHVB2

# Funktioner

## Klart, vitt ljus

Philips WhiteVision-strålkastarlampor på upp till 3 700 K och med ett intensivt vitt ljus som lyser upp vägen framför med ett klart, vitt ljus som snabbt sprids. Ett förstklassigt ljus för en förstklassig körupplevelse.

## Vit xenoneffekt

WhiteVision ger dina billampor samma förstklassiga utseende som hos lyxbilar.

## 60 % mer ljus

Tack vare längre ljusspridning med upp till 60 % bättre sikt gör att du ses tydligare av andra trafikanter. På så sätt ökar säkerheten eftersom du ger dem mer tid att reagera på potentiella faror.

## Klassens längsta livslängd



Philips WhiteVision-strålkastarlampor (finns i H1, H3, H4, H7, T4W och W5W) har utformats för att räkna länge. De har en lång och tillförlitlig livslängd på 450 timmar\* Det är avsevärt högre än vad konkurrenterna kan erbjuda. Den långa livslängden innebär färre byten och mer valuta för pengarna. (\* H4 och H7 har testats med 13,2 V standardspänning.)

## Rekommenderas av biltillverkare

I 100 år har Philips varit i framkant i fordonsbelysningsbranschen och introducerat tekniska innovationer som har blivit standard på moderna fordon. Idag är varannan bil i Europa och var tredje bil globalt utrustad med Philips-belysning.

## En förstklassig körupplevelse

Philips WhiteVision-lampor utklassar alla blå billampor på marknaden och passar perfekt för förare som vill köra med stil utan att tumma på säkerheten. Med en färgtemperatur som hos xenonstrålkastare och elegant vitt glas längst ut är WhiteVision den ultimata uppgraderingen till dina signal- och interiörlampor. Tredje generationens patenterade beläggningsteknik från Philips är ett revolutionerande mästerverk.

## Större kontrast, säkrare körning

Maximalt vitt ljus i positionsljus eller bromsljus ger tydligare kontraster och gör det enklare att urskilja ditt fordon bland övrig trafik, så att du kan njuta av en behagligare körupplevelse.

## Hög kvalitet och hög tålighet

UV-kvartsglas är starkare än hårt glas och är ytterst tåligt mot extrema temperaturer och vibrationer, vilket undanröjer risken att de går sönder i förtid. Philips billampor i UV-kvartsglas möjliggör mer tryck inuti lampan vilket producerar ett kraftigare ljus och större livslängd.



Publiceringsdatum  
2023-09-16

Version: 7.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

[www.philips.com](http://www.philips.com)