



Philips WhiteVision
lampadina fari auto

Tipo di lampadina: H11

Confezione: 1
12 V, 55 W
Style



12362WHVB1

La sicurezza non è mai stata così attraente

Intenso effetto bianco Xenon

Le lampade Philips WhiteVision donano un accattivante look bianco Xenon ai fari, per un'esperienza di guida notturna eccezionale. La maggior luminosità, con luce del 60% più bianca, le rende la combinazione perfetta di stile e sicurezza.

Luce più bianca per un contrasto maggiore

- Fino al 60% di visibilità in più per una maggiore nitidezza
- Durata migliore della categoria per un piacere di guida prolungato
- Contrasto superiore per una migliore visibilità e una guida più sicura
- Effetto bianco Xenon e look accattivante

100% di visibilità in più su strada

- Philips è scelta dalle principali case automobilistiche
- Le luci per auto di Philips sono altamente resistenti

Massima visibilità, look accattivante

- Un'esclusiva esperienza di guida grazie all'intenso effetto bianco Xenon
- Fascio luminoso dalla luce bianca intensa

PHILIPS

lampadina fari auto

Tipo di lampadina: H11 Confezione: 1, 12 V, 55 W, Style

In evidenza

Un'esclusiva esperienza di guida

Superando qualsiasi lampadina blu per auto presente sul mercato, le lampadine per fari Philips WhiteVision sono la scelta ottimale per gli automobilisti che vogliono guidare con stile senza compromettere la sicurezza. Con la temperatura di colore dei fari ad alta temperatura colore e un elegante rivestimento bianco, la WhiteVision rappresenta il migliore upgrade per i tuoi proiettori. La tecnologia di rivestimento di terza generazione brevettata da Philips è un vero capolavoro e fa della WhiteVision la prima lampadina per proiettore con una luce veramente bianca.

Fascio bianco luminoso

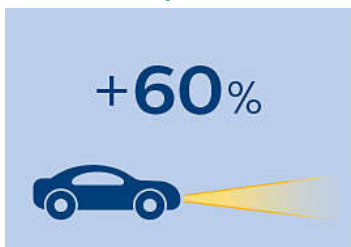


Con un'intensa luce bianca fino a 3700 Kelvin, le lampadine per fari Philips White Vision illuminano la strada con un fascio luminoso che elimina l'oscurità all'istante. Un fascio luminoso di qualità per un'esperienza di guida ottimale.

Effetto bianco Xenon

WhiteVision dà alle luci della tua auto un look accattivante, come quello delle auto di fascia alta.

Fino al 60% in più di visib.



Un fascio luminoso più lungo con il 60% di visibilità in più ti consente di vedere gli altri utenti della strada in modo più nitido. La sicurezza viene così migliorata,

dandoti più tempo per reagire a potenziali pericoli sulla strada.

Maggior contrasto, guida più sicura

La massima luce bianca, con una temperatura del colore fino a 3.700 Kelvin, consente ai tuoi fari un'illuminazione ottimale dei segnali e dei cartelli stradali. La luce più bianca ti mantiene vigile durante la notte, così potrai godere di un'esperienza di guida notturna più confortevole.

Durata migliore della categoria



Le lampadine per fari Philips WhiteVision (disponibili nelle opzioni H1, H3, H4, H7, T4W e W5W) sono progettate per durare. Offrono una lunga e affidabile durata di 450 ore*. Questo valore è nettamente superiore rispetto alle offerte della concorrenza. Questo si traduce in un minor numero di sostituzioni e in un maggiore risparmio. (*H4 e H7 testate con una tensione standard di 13,2 V)

La scelta delle case automobilistiche

Da 100 anni Philips è all'avanguardia dell'industria dell'illuminazione automobilistica, avendo introdotto innovazioni tecnologiche diventate poi standard nelle autovetture moderne. Oggi, un'auto su due in Europa, e una su tre su scala mondiale, è dotata delle soluzioni per illuminazione Philips.

Qualità elevata, resistenza elevata

Il vetro al quarzo con protezione dai raggi UV è più solido rispetto al vetro duro ed è altamente resistente alle temperature estreme e alle vibrazioni, eliminando così il rischio di deterioramento prematuro. Le lampadine per auto con vetro al quarzo con protezione dai raggi UV di Philips consentono una pressione maggiore all'interno della lampadina, assicurando una luce più potente e una maggiore durata.

12362WHVB1

Specifiche

Specifiche di marketing

- Benefici attesi: Style
- Panoramica del prodotto: Intenso effetto bianco Xenon

Descrizione del prodotto

- Applicazione: Abbagliante, Anabbagliante
- Base: PGJ19-2
- Nome: H11 12362 WHV 12 V 55 W PGJ19-2
- Omologazione ECE: S1
- Gamma: WhiteVision
- Tecnologia: Alogena
- Tipo: H11
- Voltaggio: 12 V
- Potenza effettiva (W): 55 W

Durata

- Durata: Fino a 400 h

Caratteristiche luce

- Lumen: 1350 +/-10%
- Temperatura di colore: Fino a 3.700 K

Informazioni per effettuare un ordine

- Codice: 12362WHVB1
- Codice per l'ordine: 37469830

Dati confezione

- EAN1: 8727900374698
- EAN3: 8727900374704
- Tipo di confezione: B1

Informazioni prodotto confezionato

- Peso lordo per pezzo: 1 g
- Lunghezza: 9.5 cm
- Larghezza: 3.6 cm
- Altezza: 12.9 cm
- Peso netto: 43,6 g
- Quantità confezione: 1
- Ordine minimo (per i professionisti): 10

Informazioni sull'imballaggio esterno

- Lunghezza: 19 cm
- Larghezza: 19 cm
- Altezza: 13 cm
- Peso netto al pezzo: 0.2 g
- Peso lordo per pezzo: 0.436 Kg



Data di rilascio
2023-09-16

Versione: 7.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

* Rispetto alle lampadine alogene standard
** Applicazione diversa in base al tipo di lampadina