



Philips WhiteVision  
Bóng đèn pha

**Loại đèn: H11**

Hộp gồm 2 bóng đèn  
12 V, 55 W  
Phong cách



12362WHVS2

## Ánh sáng trắng tối đa

Ánh sáng trắng tối đa, độ sáng hoàn hảo

Đèn pha Philips WhiteVision halogen mới tạo ra ánh sáng trắng xa, bao phủ rộng với nhiệt độ màu lên đến 4100 K, ánh sáng trắng hơn 20% cho kiểu dáng tối ưu và nhiều ánh sáng hơn 40%\* trên đường đi giúp nâng cao tầm nhìn và độ an toàn tối đa.

### Nhìn rõ hơn 100% trên đường đi

- Ánh sáng trắng cường độ cao, phù hợp luật đường bộ
- Philips là sự lựa chọn của các hãng sản xuất xe hơi lớn
- Đèn xe hơi của Philips có khả năng chống chịu cao

### Tầm nhìn tối đa, kiểu dáng cao cấp

- Trải nghiệm lái xe cao cấp với hiệu ứng Xenon ánh sáng trắng cường độ cao

### Ánh sáng trắng kiểu cách 4300K dành cho xe bạn

- Chùm sáng rõ với ánh sáng trắng cường độ cao

### Độ sáng được tăng cường để kết hợp phong cách và an toàn

- Tầm nhìn rõ hơn tới 60% để tăng tối đa khả năng quan sát rõ ràng

# PHILIPS

## Bóng đèn pha2

Loại đèn: H11 Hộp gồm 2 bóng đèn, 12 V, 55 W, Phong cách

# Các thông số

### Thông số thị trường

- Ưu điểm mong muốn: Ánh sáng trắng hơn
- Điểm vượt trội sản phẩm: 4300 K

### Mô tả sản phẩm

- Ứng dụng: Đèn sương mù phía trước
- Chân cắm: PGJ19-2
- Chủng loại và màu sắc: H11 WhiteVision
- Xác thực ECE: C0
- Đầu ECE: E1 25M
- Dây sản phẩm: WhiteVision
- Công nghệ: Halogen
- Loại bóng: H11

### Tuổi thọ

- Tuổi thọ: B3/Tc = 200/400

### Đặc điểm chiếu sáng

- Lumen: 1350 ±10% lm
- Nhiệt độ màu: 4100 K

### Đặc tính điện tử

- Công suất: 55 W
- Điện áp: 12 V

### Thông tin đặt hàng

- Mục nhập đơn hàng: 12362WHVS2
- Mã đặt hàng: 36935930

### Dữ liệu đóng gói

- Dạng đóng gói: S2
- EAN1: 8727900369359
- EAN3: 8727900369366

### Thông tin sản phẩm đóng gói

- Chiều rộng: 5,3 cm
- Chiều cao: 10,9 cm
- Trọng lượng thực trên bộ phận: 20 g
- Tổng trọng lượng trên bộ phận: 75,5 g
- Chiều dài: 10,9 cm
- Số lượng gói / MOQ: 10

### Thông tin bao bì ngoài

- Chiều dài: 33 cm
- Chiều rộng: 23,5 cm
- Chiều cao: 13 cm
- Tổng trọng lượng trên bộ phận: 1,5 kg

12362WHVS2

# Những nét chính

### Trải nghiệm lái xe 4300K



Đèn pha Philips WhiteVision là lựa chọn thích hợp dành cho những ai muốn lái xe phong cách mà không ảnh hưởng đến độ an toàn. Với nhiệt độ màu gần bằng đèn pha Xenon, đèn pha màu trắng phong cách và ánh sáng rực rỡ hơn trên đường đi, WhiteVision là sự nâng cấp tối ưu dành cho đèn pha xe của bạn. Công nghệ phủ thể hệ thứ 3 được cấp bằng sáng chế của Philips là một cải tiến vượt trội giúp WhiteVision trở nên bóng đèn pha đầu tiên cung cấp ánh sáng trắng đích thực.

### Chùm ánh sáng trắng rõ ràng

Với ánh sáng trắng 4.300K\* (ánh sáng trắng hơn 40% so với đèn tiêu chuẩn), đèn pha Philips WhiteVision chiếu sáng con đường phía trước bằng chùm ánh sáng trắng rõ ràng, xua tan đi bóng tối ngay lập tức. Chùm sáng cao cấp cho trải nghiệm lái xe tối ưu.

### Nhìn rõ hơn 60% trên đường đi

Chùm tia sáng dài hơn có nhiều ánh sáng hơn 60%\* giúp bạn có thể quan sát những người đi đường khác rõ ràng hơn. Chùm sáng này cải thiện độ an toàn, cho bạn nhiều thời gian phản ứng hơn trước các hiểm nguy tiềm ẩn trên đường đi.

### Phù hợp luật đường bộ



WhiteVision đã đạt chứng nhận ECE và là đèn đầu tiên cung cấp ánh sáng trắng cường độ cao, phù hợp luật đường bộ. Đèn này cho bạn tầm nhìn cực cao mà không làm ảnh hưởng đến độ an toàn bằng cách làm lóa mắt xe phía trước.

### Chất lượng cao, chống chịu tốt

Thủy tinh thạch anh UV bền hơn thủy tinh cứng và có sức chịu đựng cao với nhiệt độ khắc nghiệt và chấn động, giúp giảm nguy cơ bị hư hỏng sớm. Đèn xe hơi được làm bằng thủy tinh thạch anh UV của Philips cho phép chịu nhiều áp suất bên trong đèn hơn, để tạo ra nhiều ánh sáng mạnh mẽ hơn và tuổi thọ dài hơn.



Ngày phát hành  
2023-09-16

Phiên bản: 8.0.1

© 2023 Tập đoàn Koninklijke Philips N.V.  
Bản quyền đã được bảo hộ.

Các thông số có thể thay đổi mà không cần thông báo.  
Các nhãn hiệu thuộc sở hữu của tập đoàn Koninklijke Philips N.V. hoặc của các chủ sở hữu tương ứng.

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

\* So với đèn halogen tiêu chuẩn

\*\* Ứng dụng khác nhau trên từng loại bóng đèn