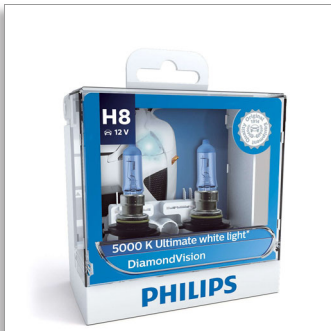




Philips DiamondVision  
Bola lampu depan

**Jenis lampu: H8**  
Kemasan berisi: 2  
12 V, 35 W



12360DVS2

## Mengemudi dengan bergaya

Cahaya putih terbaik 5000K

Lampu depan halogen Philips DiamondVision adalah peningkatan gaya terbaik bagi mobil Anda dengan lampu putih 5000K. Dengan lapisan biru yang didesain khusus, DiamondVision membuat Anda tampil beda di tengah keramaian.

### Lampu putih bergaya yang luar biasa

- Keren untuk lampu depan Anda

### Lampu depan berkualitas tinggi dan sangat tahan lama

- Ganti kedua lampu depan Anda secara bersamaan agar lebih aman
- Lampu mobil Philips terbuat dari kaca kuarsa berkualitas tinggi^
- Beragam lampu 12V untuk semua fungsi
- Philips adalah pilihan produsen mobil terkemuka.
- Lampu mobil Philips sangat tahan lembap
- Lampu mobil Philips sangat tahan terhadap sinar UV

# PHILIPS

Bola lampu depan  
Jenis lampu: H8 Kemasan berisi: 2, 12 V, 35 W

## Kelebihan Utama

### Penggantian berpasangan



Sangat disarankan untuk mengganti kedua lampu depan secara bersamaan untuk kinerja lampu yang simetris

### Lampu putih 5000K untuk gaya

Lampu depan Philips DiamondVision Vision menjadi pilihan sempurna bagi pengemudi yang menginginkan lampu putih terang untuk lampu depan. Berkat teknologi pelapis berpaten Philips, DiamondVision memberikan cahaya putih sesungguhnya untuk gaya dan visibilitas yang hebat.

### Pilihan produsen mobil

Selama 100 tahun, Philips telah berada di garda depan dalam industri pencahayaan otomotif, memperkenalkan inovasi teknologi yang sudah menjadi standar pada kendaraan modern. Kini, satu dari dua mobil di Eropa dan satu dari tiga mobil di seluruh dunia dilengkapi dengan lampu Philips.

### Dirancang untuk berbagai kegunaan



Lampu 12V mana untuk fungsi yang mana? Penawaran Philips Automotive meliputi semua fungsi khusus mobil: lampu jauh, lampu dekat, lampu kabut depan, sein depan, sein samping, sein belakang, lampu rem,

lampu mundur, lampu kabut belakang, lampu pelat nomor, lampu parkir/lampu belakang, lampu interior

### Kaca kuarsa berkualitas tinggi



Kaca UV-Quartz lebih kuat daripada hard-glass dan sangat tahan terhadap suhu ekstrem dan getaran, meniadakan risiko ledakan. Lampu kaca kuarsa Philips (filamen 2650°C dan kaca 800°C) mampu menahan kejutan termal yang berlebihan. Dengan kemampuan menahan kenaikan tekanan di dalam lampu, kaca UV-quartz mampu menghasilkan cahaya yang lebih kuat. ^Penerapan berbeda-beda sesuai jenis bohlam.

### Tahan lembap

Hanya bohlam yang terbuat dari kaca kuarsa (filamen 2650°C, kaca 800°C) yang tahan terhadap kejutan termal: seperti, jika tetesan air dingin mengenai bohlam panas, ketika Anda berkendara melewati air dengan unit lampu depan yang rusak. ^Aplikasi berbeda per jenis bohlam

### Tahan Sinar UV



Teknologi lapisan anti-UV khusus Philips melindungi lampu depan dari radiasi ultraviolet yang berbahaya, menjadikan kaca kuarsa berlapis UV Philips sangat cocok untuk semua kondisi berkendara dan tahan lama

12360DVS2

## Spesifikasi

### Spesifikasi pemasangan

- Manfaat yang diharapkan: Ultimate white light
- Fitur utama produk: 5000K

### Penjelasan produk

- Penggunaan: Lampu kabut depan
- Alas: PGJ19-1
- Nama resmi: H8 DiamondVision
- Pengesahan ECE: TIDAK
- Penandaan ECE: Tidak Ada
- Produk: DiamondVision
- Teknologi: Halogen
- Jenis: H8

### Masa pakai

- Masa pakai: 400 j

### Karakteristik cahaya

- Suhu warna: hingga 5000 K
- Lumen: 500 ±10% lm

### Karakteristik listrik

- Watt: 35 W
- Voltase: 12 volt

### Informasi pemesanan

- Entri pesanan: 12360DVS2
- Kode pemesanan: 36015830

### Data Kemasan

- Jenis kemasan: S2J
- EAN1: 8727900360158
- EAN3: 8727900360165

### Informasi produk dalam kemasan

- Lebar: 5,3 cm
- Tinggi: 10,9 cm
- Berat bersih per buah: 22 g
- Berat kotor per buah: 126,5 g
- Panjang: 10,9 cm
- Kuantitas Kemasan / MOQ: 20

### Informasi kemasan luar

- Panjang: 27,6 cm
- Lebar: 22,8 cm
- Tinggi: 12,6 cm
- Berat kotor per buah: 2,53 kg



Tanggal dikeluarkan  
2023-09-16

Versi: 9.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Hak cipta dilindungi undang-undang.

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Merek dagang adalah milik Koninklijke Philips N.V. atau pemiliknya masing-masing.

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

\* Penerapan berbeda-beda sesuai jenis bohlam