



Philips Ultinon Essential  
LED  
Bola lampu depan

LED-FOG [~H8/H11/H16]

Cahaya putih terang 6000 K  
Pas untuk kebanyakan model  
mobil  
Penghilangan panas yang inovatif



11366UEX2

## Rasakan uniknya, nikmati bedanya

Lampu LED bergaya yang mudah dipasang

Kompatibel dengan sebagian besar mobil sehingga memudahkan mobil Anda tampil gaya dan jadi lebih aman. Tampil bergaya dengan teknologi penghilang panas ThermalCool, lampu depan Ultinon Essential LED [~H8/H11/H16] memberikan cahaya performa tinggi yang konsisten.

### Kompatibel dengan sebagian besar model mobil

- Desain ringkas untuk mempercepat dan mempermudah pemasangan
- Konektor ring opsional sehingga dijamin pas di kebanyakan model mobil

### Kualitas Philips yang andal

- Lampu otomotif Philips dengan kualitas tertinggi
- Performa dijamin tahan lama, tidak cepat rusak

### Manajemen panas ThermalCool

- Manajemen panas ThermalCool untuk performa yang luar biasa
- Bahan pendingin yang unggul untuk penghilangan panas yang efektif

### Pola cahaya untuk keamanan yang ditingkatkan

- Lihat lebih banyak dan hindari silau yang berbahaya dengan sinar yang presisi

### Kecerahan luar biasa

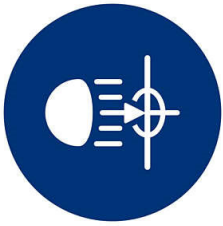
- Teknologi Philips untuk lampu putih terang

# PHILIPS

Bola lampu depan  
LED-FOG [-H8/H11/H16] Cahaya putih terang 6000 K, Pas untuk kebanyakan model mobil, Penghilangan  
panas yang inovatif

## Kelebihan Utama

### Kecerahan luar biasa



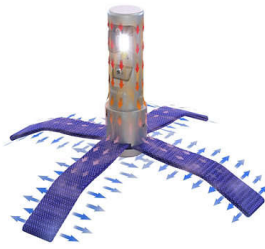
Untuk tampilan modern yang keren, ganti lampu depan mobil Anda dengan LED Ultinon Essentials. Dengan suhu warna 6000 Kelvin, lampu ini menghasilkan cahaya putih yang bergaya. Dilengkapi dengan sistem manajemen panas yang inovatif, bohlam LED ini menghasilkan cahaya terang yang konsisten untuk perjalanan Anda.

### Manajemen panas yang efektif



Manajemen panas merupakan faktor yang sangat penting dalam performa lampu LED. Dibuat dalam desain satu bagian yang unik, lampu depan LED Philips Ultinon Essentials menghilangkan panas secara efektif, sehingga lampu ini memiliki tingkat kecerahan optimal (bahkan saat lampu sangat panas - beda dari LED dengan kualitas yang kurang baik). Lampu ini juga lebih tahan lama, sehingga tidak perlu sering diganti. Teknologi ThermalCool yang unik telah diuji dalam kondisi mobil nyata), sehingga performanya akan selalu terjamin.

### Bahan pendingin yang unggul

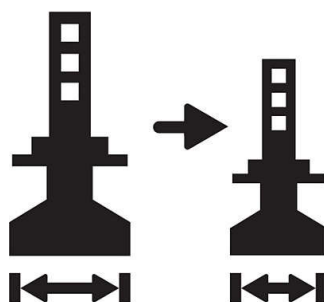


LED Ultinon Essential sangat tahan terhadap kerusakan akibat panas karena dibuat dari bahan yang tangguh. Banyak produk pesaing yang cenderung mulai menghasilkan cahaya yang lemah ketika LED menjadi sangat panas, karena lampu mereka menggunakan logam dengan kualitas yang kurang baik dan memiliki teknologi penghilangan panas yang kurang efisien. Lampu depan LED Ultinon Essential dilengkapi heat sink dengan jalinan tembaga fleksibel dan burner aluminium, sehingga panas keluar lebih cepat. Anda akan terus menikmati cahaya yang terang sepanjang perjalanan.

### Konektor khusus model ring

Karena lampu depan H8/H11/H16 memiliki berbagai braket lampu, Anda kadang mengalami kesulitan saat memasang lampu LED. Tapi LED Philips Ultinon Essentials berbeda. Konektor ring LED Philips opsional memastikan lampu pas dengan berbagai pilihan model mobil, sehingga Anda dapat membeli LED Philips tanpa khawatir karena pasti akan pas dengan mobil Anda.

### Desain ringkas yang pas



Desain bola lampu LED Ultinon Essential yang ringkas ini mudah dipasang. Bahkan di lampu

11366UEX2

depan terkecil, Anda masih bisa memasang bohlam ini. Berkat jalinan tembaga heat sinknya yang fleksibel dan kotak kontrol melengkung, Anda dapat memasang lampu LED baru Anda di mobil yang biasanya tidak akan muat dipasangi produk lain.

### Lihat lebih banyak dengan sinar yang presisi

Berkat desain optik LED Philips Ultinon Essential yang presisi, lampu akan diproyeksikan tepat di mana paling dibutuhkan di jalanan. Anda akan mampu mengenali bahaya lebih cepat dan berkendara dengan lebih percaya diri, Anda juga tidak akan menyilaukan pengemudi lain akibat sinar yang berbahaya (memastikan semua orang di jalan tetap aman). Untuk sinar yang tajam, pastikan Anda memposisikan bohlam dengan benar. Dengan menggunakan konektor ring, Anda dapat memastikan penajajaran yang sempurna untuk mengoptimalkan performa pencahayaan dan meningkatkan keselamatan di jalan.

### Performa yang tahan lama



Anda ingin lampu LED putih terang untuk tampilan mobil yang modern. Tetapi banyak orang yang memilih lampu LED baru justru kecewa. Umumnya ini dikarenakan klaim performa manajemen panas tidak sesuai dengan kondisi nyata. Dengan kata lain, mereka membeli produk dengan kualitas kurang baik yang cepat rusak. Produk LED Philips Ultinon Essential tahan lama dan andal, bertahan hingga lima tahun dalam nyata.

Bola lampu depan  
LED-FOG [~H8/H11/H16] Cahaya putih terang 6000 K, Pas untuk kebanyakan model mobil, Penghilangan panas yang inovatif

# Spesifikasi

## Spesifikasi pemasaran

- Manfaat yang diharapkan: Gaya
- Fitur utama produk: Lampu LED Philips

## Penjelasan produk

- Penggunaan: Lampu kabut depan
- Alas: PGJ19-1; PGJ19-2; PGJ19-3
- Pengesahan ECE: TIDAK
- Produk: LED Ultinon Essential
- Teknologi: LED
- Jenis: FOG [~H8/H11/H16]

## Masa pakai

- Masa pakai: Hingga 5 tahun

## Karakteristik cahaya

- Suhu warna: 6000 K
- Lumen [lm]: 1450 Lm

## Karakteristik listrik

- Watt: 16 W
- Voltase: 12 volt

## Informasi pemesanan

- Entri pesanan: 11366UEX2
- Kode pemesanan: 5192931

## Data Kemasan

- Jenis kemasan: X2
- EAN1: 8719018051929
- EAN3: 8719018051936

## Informasi produk dalam kemasan

- Jumlah Kemasan: 2
- MOQ (untuk profesional): 6
- Panjang [cm]: 30,5
- Lebar [cm]: 16,5
- Tinggi [cm]: 20,5
- Berat bersih per buah [g]: 1260
- Berat kotor per buah [g]: 1460

## Informasi kemasan luar

- Panjang: 116.7 cm
- Lebar: 92.7 cm
- Tinggi: 123.6 cm



Tanggal dikeluarkan  
2023-09-16

Versi: 3.0.1

© 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)