



Philips X-tremeUltinon
LED
Bola lampu depan

LED HL [~H7]
6000K
Cahaya +200% lebih terang
Sistem otomotif canggih



12985BWX2



Lebih Terang. Lebih Putih. Lebih Kuat.

Lampu depan LED putih terang untuk penampilan berkelas

LED Philips X-tremeUltinon [~H11] memiliki LUXEON LED premium dengan 6000 Kelvin. Teknologi SafeBeam kami yang sudah dipatenkan memproyeksikan cahaya yang 200% lebih terang tepat ke titik yang diperlukan. Dibuat agar tahan lama dengan desain AirCool yang canggih.

Lampu depan LED yang lebih terang dan putih untuk mobil

- Dapatkan cahaya yang 200% lebih terang untuk visibilitas terbaik

Anda tampil semakin bergaya

- Suhu warna 6000 Kelvin untuk cahaya putih yang tajam
- Ganti lampu Anda agar tampil semakin bergaya

Difusi cahaya superior

- Cahaya terang yang kuat, mengarah tepat ke titik yang Anda perlukan
- Dirancang untuk lampu depan proyektor. Peningkatan ekstra untuk reflektor.

Lampu depan LED yang tahan lebih lama

- Lampu depan yang tahan lama bersama mobil Anda
- Sistem pengaturan panas inovatif untuk masa pakai yang lebih lama

Kualitas Philips yang luar biasa

- Lampu otomotif Philips dengan tingkat kualitas tertinggi
- Mudah dipasang dan kompatibel dengan banyak model mobil

PHILIPS

Bola lampu depan
LED HL [-H7] 6000K, Cahaya +200% lebih terang, Sistem otomotif canggih

Kelebihan Utama

Cahaya terang yang tajam



Berkendara dalam kegelapan sangat menuntut, sehingga Anda harus mengandalkan lampu depan. Pandangan ke depan dan sekeliling penting untuk meningkatkan kemampuan mengemudi Anda agar dapat berkendara dengan lebih aman. Dengan berkas cahaya terang yang intens, lampu depan LED Philips X-tremeUltinon untuk mobil meningkatkan visibilitas Anda hingga 200%. Setelah Anda merasakan efek seperti di siang hari ini, Anda akan selalu memilih LED. Semakin jelas Anda melihat, semakin baik performa Anda, semakin cepat reaksi Anda, sehingga semakin aman. Jangan biarkan kegelapan menjadi masalah, pilih Philips dan mulai berkendara di malam hari dengan kendali dan kepercayaan diri yang tinggi.

Cahaya putih terang yang tajam

Dengan suhu warna hingga 6000 Kelvin, lampu depan LED Philips X-tremeUltinon yang berbasis teknologi LUXEON kelas otomotif menghasilkan berkas cahaya putih terang seperti siang hari. Dengan pandangan yang lebih jelas, Anda dapat melihat hambatan dengan lebih baik dan mengambil jalur berkendara yang tepat. Dan karena Anda tidak kesulitan untuk melihat jalan di depan Anda, cahaya yang lebih terang menjadikan mengemudi di malam hari lebih nyaman dan menyenangkan.

Cahaya putih yang bergaya

Sama seperti mata yang merupakan jendela jiwa, lampu depan Anda mengatakan banyak hal tentang mobil Anda. Jika Anda ingin tampil semakin bergaya, tanpa membeli mobil baru, mengganti lampu depan adalah salah satu cara paling cerdas untuk membelanjakan uang Anda. Mobil Anda adalah cerminan diri Anda, jadi tunjukkan gaya Anda dengan lampu depan LED

Philips. Anda akan mendapatkan lampu yang jernih, putih, dan modern. Untuk tampil berkelas, pengemudi yang cerdas memilih lampu kabut LED Philips yang bergaya.

Cahaya terang di titik yang Anda perlukan



Lampu mobil terbaik bukan hanya yang menghasilkan cahaya terkuat. Menciptakan lampu LED yang lebih terang untuk mobil jauh lebih mudah, yang menentukan adalah apa yang Anda lakukan dengan cahaya ekstra. Cahaya terang yang tidak terkontrol tidak ideal untuk berkendara dan dapat menyebabkan silau yang berbahaya. Dilengkapi dengan teknologi SafeBeam, lampu depan LED Philips memusatkan cahaya ke titik yang Anda perlukan. Pola berkas cahaya yang seragam dan akurat dirancang sesuai dengan peraturan keselamatan jalan untuk lampu depan halogen. Dengan kontrol cahaya yang lebih presisi, Anda mendapatkan visibilitas yang lebih baik, menjadikan Anda pengemudi yang lebih baik dan lebih aman di malam hari.

Untuk lampu depan proyektor



Lampu LED Philips XtremeUltinon-x lampu dirancang khusus untuk lampu depan proyektor yang kompleks. Pada saat yang sama lampu memberikan peningkatan tambahan bila

12985BWx2

digunakan dalam lumener reflektor dan sehingga dapat digunakan untuk berbagai model mobil, apa pun luminernya.

Nikmati lampu yang tahan lama



Anda menginginkan lampu depan yang terang dan bergaya. Tapi terus menerus mengganti lampu yang rusak juga sangat merepotkan. Ini adalah kelemahan utama lampu depan konvensional; semakin kuat cahayanya, semakin pendek masa pakainya. LED tahan lebih lama dengan tingkat intensitas cahaya yang lebih tinggi, dan produk LED Philips XtremeUltinon memiliki daya tahan terbaik. Berkat fitur seperti sistem pengaturan panas AirFlux dan AirCool, lampu tahan hingga 12 tahun. Karena hampir sebagian besar mobil diganti dalam waktu tersebut, lampu depan baru yang bergaya ini mampu bertahan selama masa pakai mobil Anda.

Lampu depan yang tahan lebih lama

Lampu depan LED menghasilkan panas yang harus dikontrol. Teknologi AirFlux dan AirCool Philips merupakan sistem pendingin cerdas yang mengalihkan panas dari komponen penting lampu. Dengan meningkatkan ketahanan terhadap panas, lampu depan LED Philips lebih tahan lama dibandingkan produk serupa di pasaran saat ini. Lampu yang tahan lama bukan hanya tentang kemudahan dan harga terbaik, tapi juga tentang keselamatan. Anda tidak ingin lampu Anda rusak saat digunakan. Dengan lampu LED Philips Anda dapat berkendara dengan penuh ketenangan.

Spesifikasi

Data Kemasan

- Jenis kemasan: X2
- EAN1: 8727900397451
- EAN3: 8727900397468

Penjelasan produk

- Teknologi: LED
- Penggunaan: Lampu jauh, Lampu dekat
- Produk: LED X-tremeUltinon
- Jenis: H7
- Pengesahan ECE: TIDAK
- Alas: PX26d
- Nama Jenis LED: LED HL [-H7]
- Fitur teknis: AirCool, SafeBeam

Karakteristik listrik

- Voltase: 12 volt

Spesifikasi pemasaran

- Manfaat yang diharapkan: Sistem otomotif canggih
- Fitur utama produk: Lebih Terang, Lebih Tajam, Lebih Putih

Karakteristik cahaya

- Suhu warna: Hingga 6500 K
- Lumen: 1760

Informasi pemesanan

- Entri pesanan: 12985BWX2
- Kode pemesanan: 39745128

Informasi produk dalam kemasan

- Berat kotor per buah: 426 g
- Berat bersih per buah: 107 g

Masa pakai

- Masa pakai: Hingga 12 tahun



Tanggal dikeluarkan
2019-06-03

Versi: 14.3.1

12 NC: 8670 001 45457

© 2019 Philips Lighting Holding B.V.
Hak cipta dilindungi undang-undang.

Spesifikasi dapat berubah sewaktu-waktu tanpa pemberitahuan. Merek dagang adalah milik Philips Lighting Holding B.V. atau pemiliknya masing-masing.

www.philips.com

* Anda bertanggung jawab untuk memastikan penggunaan lampu LED retrofit mematuhi semua peraturan dan undang-undang setempat yang berlaku.