

PHILIPS

dengan LED otomotif
Lumileds yang eksklusif

Ultinon Pro9100

LED-HL [-H1]

Cahaya hingga 350% lebih
terang

Cahaya putih yang sejuk

LED Lumileds Altilon SMD



11258U91X2



LED terobosan bagi pecinta kendaraan Performa LED otomotif asli

Philips Ultinon Pro9000 menetapkan standar baru untuk bohlam LED retrofit. Lampu ini menawarkan cahaya hingga 350% lebih terang* dan putih untuk performa optimal. Desainnya yang praktis cocok untuk hampir semua jenis kendaraan.

Cut-off line terbaik di kelasnya

- Cahaya terarah tepat ke lokasi yang diperlukan di jalan

Visibilitas superior dan sangat bergaya

- Cahaya hingga 350% lebih terang
- LED OEM khusus Lumileds di aftermarket
- Suhu warna hingga 5.800 Kelvin untuk cahaya putih yang sejuk

Desain optimal sehingga pas sempurna di kendaraan

- Jejak karbon minimal dengan performa maksimal
- 12 V - 24 V untuk daya guna yang lebih luas dan kompatibel lebih baik

Performa yang sangat tahan lama

- Masa pakai yang disempurnakan hingga 5.000 jam

Kualitas kelas otomotif

- Daya tahan yang diminta pengendara saat ini

Kelebihan Utama

Cahaya terarah tepat ke lokasi yang diperlukan

Berkat penempatan chip LED yang sempurna pada bola lampu Philips Ultinon Pro9100, cahaya yang dihasilkan mengarah tepat ke lokasi yang diperlukan di jalan tanpa menyilaukan kendaraan yang melaju dari arah berlawanan. Bola lampu kami juga dilengkapi teknologi SafeBeam Philips sehingga pola sinar yang dihasilkan tepat guna dan bebas silau. Mengemudi jadi lebih aman dengan Philips Ultinon Pro9100.

Cahaya hingga 350% lebih terang

Bohlam lampu depan Philips Ultinon Pro9100 baru memberikan visibilitas luar biasa yang diperlukan saat berkendara. Berkat binning LED yang disempurnakan dan penyempurnaan produk yang teliti, lampu ini menawarkan cahaya konsisten hingga 350% lebih terang dari lampu halogen minimum yang sah. Spektrum optimalnya membuat rambu jalan lebih terlihat. Lihat lebih jauh, bereaksi lebih cepat!

LED Lumileds Altiton SMD

Performa Philips Ultinon Pro9100 selalu selangkah di depan dengan chip Lumileds Altiton SMD LED eksklusif yang berkualitas tinggi. LED OEM yang unik ini memberikan konsistensi cahaya yang dioptimalkan, menghasilkan lebih sedikit panas dan warna cahaya yang ideal untuk visibilitas yang lebih tajam. Salah satu alasan produsen mobil utama dunia memilih chip LED otomotif Lumileds dan bola lampu depan Philips adalah karena keduanya dilengkapi dengan komponen dan teknologi terbaik, memberi Anda kinerja tak tertandingi dan masa pakai bola lampu yang lebih lama.

Hingga 5.800 Kelvin

Keseimbangan antara kepraktisan dan performa. Philips Ultinon Pro9100 memiliki suhu warna hingga 5800 K, terbukti performanya di kalangan Produsen Peralatan Asli (Original Equipment Manufacturers/OEM) untuk memaksimalkan kenyamanan mata saat mengemudi di malam hari. Hal ini mengurangi

kelelahan dan risiko mata tegang agar pengalaman mengemudi Anda di malam hari menjadi lebih aman dan menyenangkan.

Jejak lingkungan yang kecil

Philips Ultinon Pro9100 memberi Anda teknologi yang canggih dalam desain yang ringkas dan efektif. Dibuat dengan mempertimbangkan performa dan kemudahan penggunaan, desain bola lampu satu bagian baru dari Philips Ultinon Pro9100 memungkinkan pemasangan tanpa repot.

Masa pakai hingga 5.000 jam

Anda menginginkan lampu depan yang cerah sekaligus bergaya, tetapi tidak ingin terus-menerus mengganti lampu yang rusak. Itulah kelemahan utama lampu depan konvensional; makin kuat cahayanya, makin pendek pula masa pakainya. Lampu LED menghasilkan tingkat intensitas cahaya yang lebih tinggi sekaligus lebih awet, dan lampu depan Philips Ultinon Pro9100 memang dibuat agar awet lebih lama. Berkat fitur sistem pengelolaan panas seperti AirBoost dan AirCool, lampu ini awet digunakan hingga 5.000 jam.

12V-24V untuk daya guna yang lebih luas

Philips Ultinon Pro9100 kompatibel dengan sistem listrik 12 V dan 24 V sehingga cocok dengan kebanyakan jenis kendaraan.

Lebih tangguh untuk pengemudi masa kini

Selain bersertifikasi IP54 terhadap masuknya debu dan dengan perlindungan dari percikan air, bola lampu Philips Ultinon Pro9100 juga menjamin standar yang sudah memenuhi EMI, sesuai dengan standar industri otomotif dalam hal gangguan elektromagnetik. Lampu ini dirancang secara presisi untuk bertahan dalam kerasnya gaya berkendara modern sehingga menawarkan daya tahan yang dibutuhkan pengendara masa kini. Performanya yang konsisten memberi rasa percaya diri bagi pengemudi serta menghasilkan cahaya yang lebih terang dan konsisten di sepanjang perjalanan.

Spesifikasi

Karakteristik listrik

Voltase: 13,2 volt
Watt: 20 W

Masa pakai

Masa pakai: 5.000 jam

Karakteristik cahaya

Suhu warna: 5800K
Lumen [lm]: 1.500

Spesifikasi pemasangan

Manfaat yang diharapkan: Cahaya yang Lebih Cerah

Fitur utama produk: LED Kelas Otomotif

Informasi pemesanan

Entri pesanan: 11258U91X2
Kode pemesanan: 72583331

Informasi kemasan luar

Tinggi: 19,1 cm
Panjang: 32,5 cm
Lebar: 22 cm
Berat kotor [kg]: 2,5

Data Kemasan

Jenis kemasan: X2
EAN1: 6974260725833
EAN3: 6974260725840

Informasi produk dalam kemasan

Tinggi: 18,9 cm
Panjang: 15,2 cm
Berat bersih per buah: 70 g
Lebar: 7 cm
MOQ (untuk profesional): 6 pak
Jumlah Kemasan: 2 potong
Berat kotor setiap kemasan: 380

Penjelasan produk

Fitur teknis: Teknologi AirCool, SafeBeam
Penggunaan: Lampu jauh
Alas: P14,5s
Nama resmi: LED H1 11258 U91 X2
Pengesahan ECE: TIDAK
Masa pakai: 5.000 jam
Produk: Ultinon Pro9100
Teknologi: LED
Jenis: LED-HL [-H1]

