

PHILIPS

Bohlam lampu depan
mobil berdaya tinggi

Ultinon Rally 3590 HL

LED-HL [≈H1]

Jumlah bola lampu: 2

12 V, 180 W, 15.000 lm, 6.500 K*

Sistem otomotif canggih

LUM11258U3590X2



Lampu LED bertenaga nan luar biasa

Energi superbesar, visibilitas maksimal

Tingkatkan visibilitas Anda dengan lampu elegan nan bertenaga. Philips Ultinon Rally 3590 menghadirkan cahaya LED putih bertenaga 180 W** yang terang dengan output terfokus. Dilengkapi sistem pendingin pintar AirCool+ dan desain berkualitas khas Philips, lampu ini memberikan pencahayaan yang maksimal dan tahan lama.

Daya besar, visibilitas maksimal

- Lampu LED bertenaga nan luar biasa

Lampu putih terang yang elegan

- Cahaya putih hingga 6500 Kelvin

Performa bebas masalah CANbus

- Performa bebas masalah CANbus***

Kualitas yang andal

- Performa otomotif yang tahan lama
- Yakinlah akan kualitas Philips yang andal

Kelebihan Utama

Lampu superterang dengan daya 180 W**

Berkat output cahaya yang luar biasa, LED Philips Ultinon Rally 3590 memberikan visibilitas maksimal dengan daya hingga 180 W dan pencahaayaan 15.000 lm.** Dengan pengalaman solusi lampu kami di bidang otomotif, Anda bisa mendapatkan manfaat terbaik dan sorot lampu yang terfokus sehingga membantu Anda merespons lebih cepat terhadap potensi bahaya yang ada di depan.

Cahaya putih hingga 6500 Kelvin

Penggunaan LED Philips Ultinon Rally 3590 dapat mempercantik mobil sekaligus meningkatkan keselamatan Anda. Lampu putih 6.500 Kelvin membantu Anda melihat dan terlihat, serta membuat berkendara lebih nyaman. Selain tampilannya yang memukau, lampu ini memberikan kontras yang lebih baik sehingga membantu Anda mengetahui objek dan rambu-rambu jalan dalam kondisi gelap dengan lebih baik.

Performa bebas masalah CANbus***

Lampu depan LED Philips Ultinon Rally 3590 memiliki Watt yang tinggi bahkan melebihi lampu halogen. Lampu ini tidak akan memicu pesan kesalahan pada dasbor. Karena pengoperasiannya menggunakan Watt yang

tinggi, lampu ini bebas dari masalah CANbus*** sehingga lebih awet serta dapat menghemat pengeluaran.

Performa tahan lama

Memastikan lampu Anda sesuai dengan standar utama otomotif, berfungsi dengan baik, dan tahan lebih lama. Dengan sistem pendingin pintar AirCool+ yang istimewa, termasuk pipa panas ganda dan kipas berkinerja tinggi, LED Philips Ultinon Rally 3590 dirancang tahan hingga 1.500 jam pemakaian dalam kondisi sebenarnya dan memberikan performa terbaik pada mobil Anda. Tidak seperti beberapa produsen lampu otomotif lainnya, kami memastikan kompatibilitas elektromagnetik dengan kendaraan Anda dan performa pada suhu tinggi. Dengan demikian, Anda dijamin akan mendapatkan output cahaya yang terang dan kualitas yang tahan lama saat menggunakan lampu Philips.

Kualitas Philips yang andal

Lampu mobil Philips yang berteknologi canggih sangat terkenal di industri otomotif selama lebih dari 100 tahun. Produk kualitas kelas otomotif Philips dirancang dan dikembangkan mengikuti proses kontrol kualitas yang ketat, menghasilkan standar produksi yang tinggi.

Spesifikasi

Spesifikasi pemasaran

Fitur utama produk: Daya besar, output lumen tinggi, AirCool+

Manfaat yang diharapkan: Daya besar, terang maksimal

Penjelasan produk

Penggunaan: Lampu jauh, lampu dekat, lampu kabut depan

Alas: P14,5s

Nama resmi: LED H1 11258 U3590 12 V 90 W X2

Pengesahan ECE: TIDAK

Produk: Ultinon Rally 3590 HL

Teknologi: LED

Jenis: LED-HL [≈H1]

Masa pakai

Masa pakai: 1500 jam

Karakteristik cahaya

Lumen: 15.000 lm**

Suhu warna: 6500 K

Karakteristik listrik

Watt: 180 W**

Voltase: 12 V

Informasi pemesanan

Entri pesanan: 11258U3590X2

Kode pemesanan: 80010931

Data Kemasan

EAN1: 6932080800109

EAN3: 6932080800116

Jenis kemasan: X2

Informasi produk dalam kemasan

Berat kotor per buah: 300.0 g

Panjang: 11.1 cm

Lebar: 5.0 cm

Tinggi: 16.0 cm

Berat bersih per buah: 107.7 g

Jumlah Kemasan: 2 buah

MOQ (untuk profesional): 6

Informasi kemasan luar

Panjang: 23.5 cm

Lebar: 15.5 cm

Tinggi: 17.5 cm

Berat bersih per buah: 1.800 g

Berat kotor per buah: 1.935 kg



* Tidak berstandar ECE

** Per pasang lampu, berlaku untuk H1, H7/H18, H11, HIR2, HB3/HB4, Fog H8/H11/H16 & H27W/2. H4/H18: 180/180 W, 8.800/11.800 lm, diukur selama 1 menit (Kondisi stabil - filamen tunggal: 170 W & 14.000 lm, H4: 170/170 W & 8.000/11.000)

*** Performa bebas masalah CANbus: Dalam beberapa kasus, lampu mungkin masih dapat berkedip dan memicu peringatan