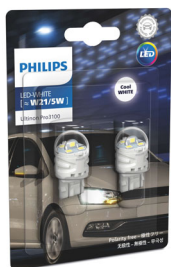


Philips Ultinon Pro3100 SI
Bóng đèn pha xe hơi

LED-Trắng [P21/5W]

Số lượng: 2 bóng đèn
12V, Ánh sáng trắng cường độ
mạnh
Hệ thống ô tô tiên tiến



LUM11066CU31B2

Nổi bật giữa đám đông

Đèn tín hiệu LED rực rỡ và bền lâu

Để lái xe phong cách hơn, hãy nâng cấp lên đèn dừng và đèn hậu Philips Ultinon Pro3100 LED [P21/5W]. Các bóng đèn này có ánh sáng đỏ mạnh, rực rỡ và kiểu dáng đẹp để bạn có thể báo hiệu lưu thông một cách an toàn và sành điệu.

Đèn LED sáng rực rỡ

- Báo hiệu chuyển hướng bằng đèn lắp bên ngoài sáng hơn

Độ phân bố ánh sáng tốt

- Được tối ưu hóa để tăng cường khả năng quan sát

Hiệu suất bền lâu

- Chiều sáng LED bền bỉ, thời gian sử dụng dài

Dễ thay thế với thiết kế “cắm là chạy”

- Dễ lắp đặt và tương thích với nhiều mẫu xe
- Dễ lắp đặt trên xe của bạn

Tầm nhìn rộng hơn giúp lái xe an toàn hơn

- Thông tin an toàn tức thì cho những người lái xe khác

PHILIPS

Các thông số

Thông số thị trường

- Điểm vượt trội sản phẩm: Độ sáng cao, Không phân cực, Dễ lắp đặt
- Ưu điểm mong muốn: Biến đổi ánh sáng

Mô tả sản phẩm

- Ứng dụng: Đèn dừng và đèn đỗ xe/ vị trí sau
- Chân cắm: W3x16d
- Chủng loại và màu sắc: LED-Trắng [?W21/5W]
- Xác thực ECE: Không
- Dây sản phẩm: Ultinon Pro3100
- Công nghệ: LED
- Loại bóng: LED-TRẮNG [~W21/5W]

Tuổi thọ

- Tuổi thọ: 3000 giờ

Đặc điểm chiếu sáng

- Lumen: 200/50
- Nhiệt độ màu: 6000 K

Đặc tính điện tử

- Công suất: 2,4/0,48 W
- Điện áp: 12 V V

Thông tin đặt hàng

- Mục nhập đơn hàng: 11066CU31B2
- Mã đặt hàng: 72659530

Dữ liệu đóng gói

- EAN1: 6974260726595
- EAN3: 6974260726601
- Dạng đóng gói: B2

Thông tin sản phẩm đóng gói

- Chiều rộng: 1.5 cm
- Số lượng gói: 2
- MOQ (dành cho chuyên gia): 10
- Chiều dài [inch]: 9,5
- Chiều cao [inch]: 13,5

Thông tin bao bì ngoài

- Tổng trọng lượng trên bộ phận: 0.49 kg
- Chiều dài [inch]: 14,2
- Chiều rộng [inch]: 12,1
- Chiều cao [inch]: 10,3

Những nét chính

Đèn tín hiệu sáng và rực rỡ

Cảnh báo hướng rẽ của xe có vai trò quan trọng trong việc đảm bảo an toàn cho bạn. Để tránh va chạm, người khác cần biết bạn muốn làm gì, dù đó là lùi, di chuyển, rẽ hay dừng. Khi thời tiết xấu làm giảm tầm nhìn, tín hiệu sáng và rực rỡ càng trở nên quan trọng hơn. Đèn tín hiệu Philips Ultinon Pro3100 mang đến hiệu quả chiếu sáng mà bạn cần, cho phép những người lái xe khác có đủ thời gian phản hồi kịp thời tín hiệu chuyển động của bạn. Nâng cấp ánh sáng bên ngoài của xe lên màu đỏ đậm hơn. Chiếc xe biểu hiện bạn là ai, vì vậy hãy tạo phong cách với đèn tín hiệu lắp ngoài LED của Philips.

Độ phân bố ánh sáng tốt

Dòng bóng đèn LED chiếu sáng bên ngoài Ultinon Pro3100 của Philips được thiết kế để đem lại độ phân bố ánh sáng thông minh hơn, nhằm đảm bảo đèn tín hiệu lắp ngoài sẽ chiếu sáng ở những nơi bạn cần (bắt kể là báo lùi, dừng hay báo rẽ). Với góc chiếu sáng rộng và độ khuếch tán ánh sáng đồng đều, bạn không những có thể quan sát con đường rõ hơn mà người lái xe khác cũng có thể nhìn thấy bạn rõ hơn.

Chiếu sáng LED bền lâu

Bạn muốn đèn xe hơi sáng và sành điệu, nhưng bạn không muốn tiếp tục thay thế các đèn hỏng nữa. Đó là điểm yếu chính của các đèn tín hiệu thông thường: đèn càng sáng thì tuổi thọ càng ngắn. Ngược lại, đèn LED có tuổi thọ cao hơn nhiều trong khi vẫn cho cùng cường độ ánh sáng. Đèn LED Philips Ultinon Pro3100 cực kỳ bền với tuổi thọ 3.000 giờ, gấp đôi tuổi thọ của bóng đèn tín hiệu W21/5W thông thường (Philips W21/5W 12V). Việc thay thế đèn W21/5W thông thường bằng đèn LED Philips Ultinon Pro3100 sẽ giảm bớt số lần thay bóng đèn trong tương lai, giúp bạn tiết kiệm tiền bạc và thời gian.

Sẵn sàng, bình tĩnh, đã lắp đặt!

Tận hưởng trải nghiệm cảm là chạy: Philips Ultinon Pro3100 đi kèm các chân bóng đèn tiêu chuẩn, để bạn thay bóng đèn nhanh chóng và dễ dàng.

Sẵn sàng, bình tĩnh, đã lắp đặt!

Tận hưởng trải nghiệm cảm là chạy: Philips Ultinon Pro3100 có thiết kế không phân cực nên bạn không cần phải lo lắng về phân cực trong quá trình lắp đặt. Bóng đèn dễ lắp đặt, tiết kiệm thời gian.

Công nghệ bật tức thì

So với đèn sợi đốt, đèn LED Philips Ultinon Pro3100 sáng ngay lập tức để đảm bảo những người lái xe khác có thể phản ứng nhanh hơn, giúp bạn an toàn hơn.



Ngày phát hành
2024-02-13

Phiên bản: 4.4.1

EAN: 69 74260 72659 5

© 2024 Tập đoàn Koninklijke Philips N.V.
Bản quyền đã được bảo hộ.

Các thông số có thể thay đổi mà không cần thông báo.
Các nhãn hiệu thuộc sở hữu của tập đoàn Koninklijke Philips N.V. hoặc của các chủ sở hữu tương ứng.

www.philips.com