

# PHILIPS

với đèn LED xe hơi độc quyền của Lumileds

## Ultinon Pro9100

LED-HL [-H3]

Sáng hơn tới 350%

Ánh sáng trắng mát lạnh

Đèn LED Lumileds Altinon SMD



11336U91X2



## Đèn LED đột phá dành cho những người đam mê lái xe Hiệu suất LED ô tô chính hãng

Philips Ultinon Pro9100 đặt ra một tiêu chuẩn mới trong việc trang bị thêm bóng đèn LED. Đèn cung cấp ánh sáng trắng hơn, sáng hơn tới 350%\* để có hiệu suất tối ưu và thiết kế nhỏ gọn để dễ dàng lắp vào hầu hết các loại xe.

### Khả năng hiển thị vượt trội và phong cách cao cấp

- Sáng hơn tới 350%
- Đèn LED OEM độc quyền cho đèn Lumileds trong hậu mã
- Nhiệt độ màu lên tới 5.800 Kelvin đem đến ánh sáng trắng mát lạnh

### Đường cắt tốt nhất trong ngành

- Chiều sáng chính xác đến nơi bạn cần trên đường đi

### Thiết kế tối ưu để lắp vừa vặn

- Diện tích chiếm dụng nhỏ, hiệu suất lớn
- Khả năng tương thích 12V và 24V cho khả năng sử dụng rộng rãi hơn

### Hiệu suất được thiết kế để sử dụng bền lâu

- Tuổi thọ nâng cao lên đến 5.000 giờ

### Chất lượng dành cho xe hơi

- Độ bền mà người lái xe hiện đại yêu cầu

## Những nét chính

### Sáng hơn tới 350%

Bóng đèn pha Philips Ultinon Pro9100 mới cung cấp tầm nhìn vượt trội mà bạn cần trong khi lái xe. Nhờ khả năng tạo dải đèn LED nâng cao và quá trình sàng lọc sản phẩm tỉ mỉ, bóng đèn pha cung cấp ánh sáng ổn định, sáng hơn tới 350% so với mức tối thiểu hợp pháp đối với bóng đèn halogen. Quang phổ tối ưu của bóng đèn pha giúp bạn nhìn thấy rõ các biển báo đường bộ. Nhờ vậy, bạn có thể nhìn xa hơn, phản ứng nhanh hơn!

### Đèn LED Lumileds Altilon SMD

Luôn đi trước một bước, Philips Ultinon Pro9100 đang thúc đẩy hiệu suất nhờ chip Lumileds Altilon SMD LED chất lượng hàng đầu độc quyền. Các đèn LED OEM độc đáo này cung cấp độ nhất quán ánh sáng được tối ưu hóa, tạo ra ít nhiệt hơn và có màu sắc ánh sáng lý tưởng để có tầm nhìn rõ nét hơn. Một lý do khiến các nhà sản xuất ô tô lớn trên thế giới chọn chip LED ô tô của Lumileds và bóng đèn pha của Philips là chúng được trang bị những thành phần và công nghệ tốt nhất, mang đến cho bạn hiệu suất vô song và tuổi thọ bóng đèn được nâng cao.

### Lên tới 5.800 Kelvin

Tận hưởng sự cân bằng giữa tính thực tế và hiệu suất. Philips Ultinon Pro9100 có nhiệt độ màu lên đến 5800 K, đã được các Nhà sản xuất phụ tùng gốc chứng minh để tăng tối đa sự thoải mái cho mắt khi lái xe vào ban đêm. Điều này làm giảm sự mệt mỏi và nguy cơ mỏi mắt, giúp việc lái xe trong bóng tối trở nên an toàn và dễ chịu hơn.

### Chiều sáng chính xác đến nơi bạn cần

Nhờ việc lắp chip LED đúng cách trên bóng đèn Philips Ultinon Pro9100, người lái xe sẽ có ánh sáng chính xác ở nơi họ cần trên đường mà không làm chói mắt những người lái xe khác. Lái xe an toàn hơn với Philips Ultinon Pro9100.

### Diện tích chiếm dụng nhỏ

Philips Ultinon Pro9100 mang đến công nghệ mạnh mẽ trong một thiết kế nhỏ nhưng hiệu quả. Thiết kế nhỏ gọn của Philips Ultinon Pro9100 được chế tạo có tính đến hiệu suất và tính dễ sử dụng, cho phép lắp đặt dễ dàng.

### 12V-24V cho khả năng sử dụng rộng rãi hơn

Philips Ultinon Pro9100 tương thích với cả hai hệ thống điện 12V và 24V nên phù hợp với hầu hết các loại xe.

### Tuổi thọ lên tới 5.000 giờ

Bạn muốn có đèn pha sáng và phong cách nhưng bạn không muốn tiếp tục thay thế các đèn hỏng. Đó chính là điểm yếu chính của các đèn pha thông thường: đèn càng sáng thì tuổi thọ càng ngắn. Ở mức cường độ ánh sáng cao hơn, đèn LED có tuổi thọ cao hơn và đèn pha Philips Ultinon Pro9100 được chế tạo để sử dụng lâu hơn. Nhờ có các tính năng như hệ thống quản lý nhiệt AirBoost và AirCool, đèn có tuổi thọ lên đến 5.000 giờ hoạt động.

### Độ bền mà người lái xe ngày nay yêu cầu

Được chứng nhận IP54 chống lại sự xâm nhập của bụi và chống nước bắn vào, bóng đèn Philips Ultinon Pro9100 cũng được đảm bảo tuân thủ EMI, phù hợp với các tiêu chuẩn công nghiệp ô tô về nhiễu điện từ. Được chế tạo chính xác để chịu được sự khắc nghiệt của cuộc sống ô tô hiện đại, bóng đèn mang lại độ bền mà người lái xe ngày nay yêu cầu. Hiệu suất hàng ngày của bóng đèn mang lại sự tự tin sau tay lái và ánh sáng nhất quán, rõ ràng hơn trong suốt hành trình.

## Các thông số

### Đặc tính điện tử

Điện áp: 13,2 V

Công suất: 20 W

### Tuổi thọ

Tuổi thọ: 5000 giờ

### Đặc điểm chiếu sáng

Nhiệt độ màu: 5800K

Lumen [lm]: 1500

### Thông số thị trường

Ưu điểm mong muốn: Đèn sáng hơn

Điểm vượt trội sản phẩm: Đèn LED dành cho xe hơi

### Thông tin đặt hàng

Mục nhập đơn hàng: 11336U91X2

Mã đặt hàng: 72595631

### Thông tin bao bì ngoài

Chiều cao: 19,1 cm

Chiều dài: 32,5 cm

Chiều rộng: 22 cm

Tổng trọng lượng [kg]: 2,5

### Dữ liệu đóng gói

Dạng đóng gói: X2

EAN1: 6974260725956

EAN3: 6974260725963

### Thông tin sản phẩm đóng gói

Chiều cao: 18,9 cm

Chiều dài: 15,2 cm

Trọng lượng thực trên bộ phận: 70 g

Chiều rộng: 7 cm

MOQ (dành cho chuyên gia): 6 gói

Số lượng gói: 2 cái

Tổng trọng lượng gói riêng lẻ: 380

### Mô tả sản phẩm

Đặc tính kỹ thuật: AirCool

Ứng dụng: Đèn chiếu xa

Chân cắm: PK22s

Chủng loại và màu sắc: LED H3 11336 U91 X2

Xác thực ECE: Không

Thời gian sử dụng: 5000 giờ

Dây sản phẩm: Ultinon Pro9100

Công nghệ: LED

Loại bóng: LED-HL [-H3]

