

PHILIPS

Bóng đèn sương mù UE

Ultinon Essential Dual
CCT

LED-FOG [H8, H11, H16]

Chế độ chuyển đổi hai màu đèn

Ánh sáng trắng kiểu cách 6500K

Ánh sáng vàng ấm hơn 2500K

11366UEDX2



Lái xe an toàn hơn với đèn sương mù LED điều chỉnh theo thời tiết

Chuyển màu đèn để phù hợp với điều kiện thời tiết

Đèn sương mù LED Philips Ultinon Essential Dual CCT hiệu suất cao, chiếu sáng bền lâu, vừa nâng cấp phong cách xe hơi của bạn vừa đảm bảo an toàn. Bạn có thể chọn ánh sáng trắng sắc nét để cá tính hơn hoặc chuyển sang ánh sáng vàng để nhìn rõ hơn trong thời tiết xấu.

Đèn sương mù hai màu cho từng điều kiện sử dụng khác nhau

- Chế độ hai màu đèn cho từng điều kiện lái xe khác nhau

Quản lý nhiệt hiệu quả cho hiệu suất tốt hơn

- Hệ thống làm mát tản nhiệt cho hiệu suất vượt trội

Tương thích với hầu hết các mẫu xe hơi và xe tải

- Kiểu dáng nhỏ gọn để lắp ráp nhanh và dễ dàng
- Tương thích 12V và 24V để sử dụng với xe hơi và xe tải

Chất lượng Philips bền lâu và đáng tin cậy

- Đèn có tuổi thọ cao hơn với hiệu suất cao cấp

Những nét chính

Chế độ hai màu đèn

Với đèn LED Ultinon Essential Dual CCT của Philips, bạn có thể điều chỉnh màu của đèn sương mù để phù hợp với các điều kiện lái xe. Màu đèn mặc định 6500 kelvin cho ánh sáng trắng kiểu cách nhưng nếu bạn lái xe trong thời tiết xấu, bạn có thể chuyển sang ánh sáng màu vàng 2500 kelvin bằng cách bấm hai lần vào công tắc bật/tắt. Vì ánh sáng vàng không phản chiếu ánh sáng trong sương mù, trời mưa hoặc tuyết nhiều bằng ánh sáng trắng, bạn có thể cải thiện tầm nhìn và sự thoải mái khi lái xe, đảm bảo lái xe an toàn hơn trong tình huống nguy hiểm.

Quản lý nhiệt hiệu quả

Việc không để đèn LED bị quá nhiệt có ý nghĩa quan trọng, vì việc này ảnh hưởng đến hiệu suất và độ bền của đèn. Đèn LED Ultinon Essential Dual CCT của Philips sử dụng một bộ tản nhiệt để giúp tản nhiệt hiệu quả trong các bộ phận chính. Hệ thống làm mát thụ động này mang đến hiệu suất chum tia chất lượng cao ổn định và thời gian sử dụng bền lâu hơn.

Kiểu dáng nhỏ gọn để lắp ráp

Nhờ có kiểu dáng nhỏ gọn, Philips Ultinon Essential Dual CCT chiếm ít không gian hơn bên trong thiết bị chiếu sáng, đảm bảo khả năng tương thích với hàng loạt

mẫu xe. Được thiết kế để dễ dàng lắp ráp bên trong xe, người lái xe có kinh nghiệm bảo dưỡng cơ bản sẽ có thể nâng cấp đèn sương mù một cách dễ dàng.

Tương thích với xe hơi và xe tải

Tương thích với cả hai hệ thống điện 12V và 24V, Philips Ultinon Essential Dual CCT là lựa chọn hoàn hảo cho hàng loạt mẫu xe. Được thiết kế để chịu được điều kiện xấu, các đèn sương mù này phù hợp cho cả xe nội địa và xe nhập khẩu. Để biết thêm thông tin, vui lòng liên hệ với một trong các đại lý ủy quyền của chúng tôi hoặc gọi cho tổng đài.

Chất lượng sản phẩm cao cấp

Với hơn 100 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực chiếu sáng ô tô, Philips đại diện cho chất lượng tốt nhất trong ngành. Các sản phẩm chiếu sáng Chất lượng dành cho Ô tô của Philips được thiết kế và phát triển tuân theo quy trình kiểm soát chất lượng nghiêm ngặt (bao gồm các tiêu chuẩn ISO phù hợp), hình thành tiêu chuẩn sản xuất cao đồng nhất. Đối với khách hàng, Philips đồng nghĩa với sự vượt trội, thiết kế, hiệu suất và độ bền để lái xe an toàn hơn, phong cách hơn và thoải mái hơn.

Các thông số

Dữ liệu đóng gói

EAN1: 8719018004734

EAN3: 8719018004758

Dạng đóng gói: X2

Mô tả sản phẩm

Công nghệ: LED

Ứng dụng: Sương mù

Xác thực ECE: Không

Chung loại và màu sắc: LED-FOG [H8,H11, H16]

Đầy sản phẩm: Ultinon Essential

Chân cắm:

PGJ19-1/2/3

Loại bóng: LED-FOG [H8,H11, H16]

Đặc tính điện tử

Công suất: 11 W

Điện áp: 12 và 24 V

Thông số thị trường

Điểm vượt trội sản phẩm: Đèn LED của Philips

Ưu điểm mong muốn: Đèn LED kiểu cách, tăng cường an toàn

Đặc điểm chiếu sáng

Nhiệt độ màu: 6500K/2500K

Lumen [lm]: Ánh sáng trắng/vàng: 1130/1090

Thông tin đặt hàng

Mục nhập đơn hàng: 11366UEDX2

Mã đặt hàng: 473431

Thông tin bao bì ngoài

Chiều cao: 15 cm

Chiều dài: 23 cm

Trọng lượng thực trên bộ phận: 3000 g

Chiều rộng: 16 cm

Tổng trọng lượng trên bộ phận: 3 kg

Thông tin sản phẩm đóng gói

Tổng trọng lượng trên bộ phận: 500 g

Chiều cao: 13 cm

Chiều dài: 11 cm

Trọng lượng thực trên bộ phận: 480 g

Chiều rộng: 5 cm

MOQ (dành cho chuyên gia):

6

Số lượng gói: 2

Tuổi thọ

Tuổi thọ: 1500 giờ

