



Philips DiamondVision
Bóng đèn pha

Loại đèn: H3

12V, 55W
Kính phủ màu xanh
Không đạt chuẩn ECE



12336DVS2

Lái xe phong cách

Ánh sáng trắng tối ưu lên tới 5000 K

Đèn pha halogen Philips DiamondVision nâng cao phong cách tối ưu cho xe của bạn với ánh sáng trắng lên tới 5000 K. Với lớp phủ màu xanh được thiết kế đặc biệt, DiamondVision giúp bạn nổi bật giữa đám đông.

Ánh sáng trắng kiểu cách nổi bật

- Thiết kế tươi mới, trang nhã cho đèn pha của bạn

Đèn pha chất lượng cao và chống chịu cực tốt

- Thay cả hai đèn pha của bạn cùng lúc để an toàn hơn
- Đèn xe hơi Philips được làm từ thủy tinh thạch anh chất lượng cao[^]
- Philips là sự lựa chọn của các hãng sản xuất xe hơi lớn.
- Có sẵn nhiều loại đèn 12 V đáp ứng mọi chức năng
- Đèn xe hơi của Philips có khả năng chống ẩm cao[^]
- Đèn xe hơi của Philips có khả năng chống tia UV cao

PHILIPS

Bóng đèn pha

Loại đèn: H3 12V, 55W, Kính phủ màu xanh, Không đạt chuẩn ECE

Những nét chính

Thay theo cặp



Cực kỳ khuyến khích việc thay đèn pha theo cặp cho hiệu quả chiếu sáng cân đối

Ánh sáng trắng 5000 K thêm phong cách

Đèn pha Philips DiamondVision Vision là lựa chọn hoàn hảo dành cho những người lái xe muốn có diện mạo trắng, sắc nét cho đèn pha của họ. Nhờ có công nghệ phủ được cấp bằng sáng chế của Philips, DiamondVision cung cấp ánh sáng trắng đích thực cho tầm nhìn và phong cách tối đa.

Lựa chọn của nhà sản xuất xe hơi

Philips đã dẫn đầu ngành chiếu sáng ô tô trong thời gian 100 năm, giới thiệu nhiều sáng tạo công nghệ trở thành chuẩn mực cho hàng loạt xe ô tô hiện đại. Ngày nay, cứ hai xe hơi tại Châu Âu và ba xe hơi trên toàn thế giới thì có một xe được trang bị bằng đèn Philips.

Được thiết kế cho nhiều phương thức sử dụng



Loại đèn 12 V nào dành cho chức năng gì? Philips Automotive cung cấp tất cả các chức năng cụ thể dành cho xe hơi: đèn chiếu xa, đèn chiếu gần, đèn sương mù phía trước, đèn chỉ báo phía trước, đèn chỉ báo bên cạnh, đèn chỉ báo phía sau, đèn phanh,

đèn lùi, đèn sương mù phía sau, đèn soi biển số, đèn báo đỗ xe/vị trí phía sau, đèn nội thất

Thủy tinh thạch anh chất lượng cao



Thủy tinh thạch anh UV bền hơn thủy tinh cứng và có sức chịu đựng cao với nhiệt độ khắc nghiệt và chấn động, giúp giảm nguy cơ gây nổ. Đèn thủy tinh thạch anh của Philips (sợi đốt ở 2650° C và thủy tinh ở 800° C) có thể chịu được những cú sốc nhiệt cao. Với khả năng tăng áp suất bên trong đèn, thủy tinh thạch anh UV có thể tạo ra nhiều ánh sáng mạnh mẽ hơn. Ứng dụng khác nhau trên từng loại bóng đèn.

Chống ẩm

Chỉ bóng đèn đốt cháy làm bằng thủy tinh thạch anh (sợi đốt ở 2650° C, thủy tinh ở 800° C) mới có thể chịu được những cú sốc nhiệt cao: chẳng hạn như nếu có một giọt nước lạnh chạm vào bóng đèn đang nóng, khi bạn lái xe qua bề mặt có nước với một bộ phận đèn pha bị vỡ. Ứng dụng khác nhau trên từng loại bóng đèn

Chống tia UV



Công nghệ lớp phủ chống UV đặc biệt của Philips bảo vệ đèn pha khỏi bức xạ cực tím có hại, giúp đèn thủy tinh thạch anh phủ UV của Philips hoàn hảo trong mọi điều kiện lái xe và đảm bảo tuổi thọ lâu dài của đèn pha

12336DVS2

Các thông số

Thông số thị trường

- Ưu điểm mong muốn: Phong cách
- Điểm vượt trội sản phẩm: 5000 K

Mô tả sản phẩm

- Ứng dụng: Đèn sương mù phía trước
- Chân cắm: PK22s
- Chung loại và màu sắc: H3
- Xác thực ECE: Không
- Đầu ECE: Không áp dụng
- Dây sản phẩm: DiamondVision
- Công nghệ: Halogen
- Loại bóng: H3

Tuổi thọ

- Tuổi thọ: B3/Tc = 150/300

Đặc điểm chiếu sáng

- Nhiệt độ màu: lên đến 5000 K
- Lumen: 800 ±15% lm

Đặc tính điện tử

- Công suất: 55 W
- Điện áp: 12 V

Thông tin đặt hàng

- Mục nhập đơn hàng: 12336DVS2
- Mã đặt hàng: 69669430

Dữ liệu đóng gói

- Dạng đóng gói: S2A
- EAN1: 8711500696694
- EAN3: 8711500789167

Thông tin sản phẩm đóng gói

- Chiều rộng: 5,3 cm
- Chiều cao: 10,9 cm
- Trọng lượng thực trên bộ phận: 6,38, 12,6 g
- Tổng trọng lượng trên bộ phận: 126,5 g
- Chiều dài: 10,9 cm
- Số lượng gói / MOQ: 20

Thông tin bao bì ngoài

- Chiều dài: 27,6 cm
- Chiều rộng: 22,8 cm
- Tổng trọng lượng trên bộ phận: 2,53 kg



Ngày phát hành
2024-10-04

Phiên bản: 11.11.1

© 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

* Ứng dụng khác nhau trên từng loại bóng đèn