



Philips X-tremeVision
Bóng đèn pha

Loại đèn: HB3

Hộp gồm 2 bóng đèn
12 V, 65 W



9005XVS2

Cảm giác an tâm, lái xe an toàn

Tăng cường tầm nhìn của bạn trên đường đi

Đèn pha halogen Philips X-tremeVision cung cấp tầm nhìn rõ hơn tới 100%. X-tremeVision được chế tạo bằng công nghệ hiện đại cho ánh sáng tối ưu. Đèn tuân thủ quy định ECE phù hợp luật đường bộ.

An toàn cao hơn nhờ cải thiện tầm nhìn

- Lái xe an toàn và thoải mái hơn

Nhiều ánh sáng hơn 100% cho tầm nhìn tối đa*

- Quan sát xa hơn và phản ứng nhanh hơn với tầm nhìn rõ hơn tới 100%

Đèn pha chất lượng cao và chống chịu cực tốt

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

Ánh đèn sáng hoàn toàn tuân thủ luật giao thông đường bộ

- Tuân thủ các tiêu chuẩn chất lượng cao của quy định xác thực ECE

PHILIPS

Bóng đèn pha
Loại đèn: HB3 Hộp gồm 2 bóng đèn, 12 V, 65 W

9005XVS2

Những nét chính

Nhìn rõ hơn 100% trên đường đi

Với thiết kế sản phẩm độc đáo, X-tremeVision cho luồng ánh sáng rực rỡ tối ưu trên đường đi

Chất lượng và tầm nhìn cao

X-tremeVision giúp bạn phản ứng nhanh hơn nhờ vào khả năng nhận biết các chướng ngại vật và báo hiệu giao thông sớm hơn. Ánh sáng là một phần quan trọng của việc lái xe và ánh sáng là chìa khóa giúp bạn tránh được tai nạn. Sản phẩm này chủ động phòng tránh các tai nạn bằng cách gia tăng tầm nhìn chung và chiếu sáng trên đường.

Xác thực ECE

X-tremeVision hoàn toàn tuân thủ quy định ECE phù hợp luật đường bộ.

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

Thay theo cặp



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

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.

Đèn xe hơi được khuyến khích



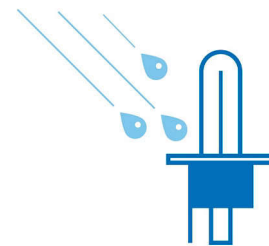
Đèn của chúng tôi thường được trao thưởng bởi những chuyên gia về ô tô.

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 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

Bóng đèn pha
Loại đèn: HB3 Hộp gồm 2 bóng đèn, 12 V, 65 W

9005XVS2

Các thông số

Thông số thị trường

- Ưu điểm mong muốn: Nhiều ánh sáng hơn
- Điểm vượt trội sản phẩm: Tâm nhìn rõ hơn 100%

Mô tả sản phẩm

- Ứng dụng: Đèn chiếu xa, Đèn chiếu gần
- Chân cắm: P20d
- Chủng loại và màu sắc: HB3 X-tremeVision
- Xác thực ECE: C0
- Đầu ECE: E1 22S
- Dây sản phẩm: X-tremeVision
- Công nghệ: Halogen
- Loại bóng: HB3

Tuổi thọ

- Tuổi thọ: B3/Tc = 200/400

Đặc điểm chiếu sáng

- Lumen: 1860 \pm 12%

Đặc tính điện tử

- Công suất: 65 W
- Điện áp: 12 V

Thông tin đặt hàng

- Mã đặt hàng: 37270030

Dữ liệu đóng gói

- EAN1: 8727900372700



Ngày phát hành
2023-09-16

Phiên bản: 7.0.1

© 2023 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