



# Đèn đường LED có biến áp dễ sử dụng

## RoadFlair ECO

RoadFlair ECO là sản phẩm chiếu sáng đường bộ được thiết kế mới, đáp ứng các yêu cầu của khách hàng, bao gồm hiệu suất phát sáng cao giúp tiết kiệm năng lượng và bền vững, thiết kế thẩm mỹ mang lại hình dáng và vẻ ngoài đẹp mắt, vật liệu và linh kiện chất lượng đảm bảo độ tin cậy và tuổi thọ cao cho sản phẩm, quang học chuyên nghiệp để đáp ứng ứng dụng chiếu sáng, giao diện điều khiển hệ thống và làm mờ để cải thiện hoạt động của thành phố và cung cấp các tính năng phù hợp với tương lai. Mức giá cạnh tranh của RoadFlair ECO sẽ giúp đẩy nhanh quá trình chuyển đổi sang đèn LED chiếu sáng đường bộ, hướng tới một xã hội bền vững hơn và thành phố thông minh hơn.

### Lợi ích

- Hiệu suất quang thông cao, giúp tiết kiệm năng lượng
- Chất lượng tốt và độ tin cậy cao
- Chóa quang học chuyên nghiệp cho nhiều ứng dụng trên đường đa dạng
- Giao diện điều khiển để tương thích với hệ thống
- Lựa chọn đèn LED tiết kiệm thay cho đèn đường truyền thống

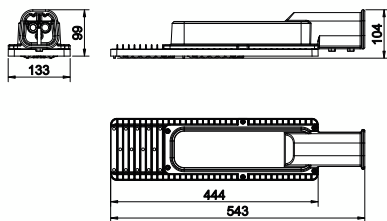
### Tính năng

- Hai loại vỏ đèn với hiệu suất lên tới 18 Kl/m
- Tiêu biểu là 150lm/W, hiệu suất lumen cao giúp tiết kiệm năng lượng
- Chất lượng và độ tin cậy cao, tuổi thọ 100.000 giờ
- Thiết bị quang học chuyên nghiệp cho ứng dụng đường bộ
- Giao diện làm mờ 1-10V để tương thích hệ thống

### Ứng dụng

- Đường dành cho người đi bộ
- Đường dân sinh
- Nút giao thông
- Đường cao tốc

## Bản vẽ kích thước



### Thông tin chung

Bao gồm bộ điều khiển Có

### Thông tin kỹ thuật về đèn

Chỉ số hoàn màu (CRI) 70

### Điều khiển và điều chỉnh độ sáng

Có thể điều chỉnh độ sáng (Có hỗ trợ tăng/giảm sáng) Không

### Cơ khí và vỏ đèn

Kiểu chụp quang học Chao đèn/nắp Polycarbonate

Màu sắc vỏ thiết bị RAL7040

Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học IK08

Mã bảo vệ chống xâm nhập IP66

### Phê duyệt và ứng dụng

Đấu CE Có

Ký hiệu tính dễ cháy -

### Thông tin kỹ thuật về đèn

Order Code	Full Product Name	Màu sắc nguồn sáng	Nhiệt độ màu (CCT)	Quang thông
911401679809	BRP490L LED182/WW 120W DW2n PSRD SP1	730 ánh sáng trắng ấm	3000 K	18.200 lm
911401679909	BRP490L LED150/WW 100W DW2n PSRD SP1	730 ánh sáng trắng ấm	3000 K	15.000 lm
911401680009	BRP490L LED122/WW 80W DW2n PSRD SP1	730 ánh sáng trắng ấm	3000 K	12.200 lm
911401680209	BRP490L LED187/NW 120W DW2n PSRD SP1	740 trắng trung tính	4000 K	18.700 lm
911401680309	BRP490L LED154/NW 100W DW2n PSRD SP1	740 trắng trung tính	4000 K	15.400 lm
911401680409	BRP490L LED126/NW 80W DW2n PSRD SP1	740 trắng trung tính	4000 K	12.600 lm

## Vận hành và điện

Order Code	Full Product Name	Công suất	Order Code	Full Product Name	Công suất
911401679809	BRP490L LED182/WW 120W DW2n PSRD SP1	120 W	911401680209	BRP490L LED187/NW 120W DW2n PSRD SP1	120 W
911401679909	BRP490L LED150/WW 100W DW2n PSRD SP1	100 W	911401680309	BRP490L LED154/NW 100W DW2n PSRD SP1	100 W
911401680009	BRP490L LED122/WW 80W DW2n PSRD SP1	80 W	911401680409	BRP490L LED126/NW 80W DW2n PSRD SP1	80 W

