



# Giúp thành phố của bạn sẵn sàng cho tương lai với RoadCharm.

## Đèn RoadCharm

Được phát triển với mục đích trở thành đối tác lâu dài của bạn, kiến trúc sẵn sàng cho hệ thống của RoadCharm cho phép bạn tận hưởng lợi ích của hệ thống chiếu sáng kết nối ở thời điểm hiện tại, đồng thời giúp thành phố sẵn sàng cho những cải tiến trong tương lai. Thiết kế đạt độ đồng nhất ánh sáng tốt hơn và khoảng cách tối đa giữa các cột đèn cho cả các ứng dụng đường đi bộ và đường phương tiện lưu thông. Với vỏ nhôm đúc và nền tảng Philips LED, thiết bị này dễ dàng bảo trì, có tuổi thọ cao và độ nhất quán đáng tin cậy. Sản phẩm còn có sẵn 2 kích thước vỏ đèn và nhiều tùy chọn chóa quang học, đáp ứng đầy đủ các cấu hình và điều kiện đường phố khác nhau. RoadCharm tiết kiệm 50% năng lượng so với các hệ thống đèn truyền thống, trở thành giải pháp chiếu sáng bền vững hoàn hảo cho bất kỳ đô thị đang phát triển nào.

### Lợi ích

- Chắc chắn & đáng tin cậy, cùng tuổi thọ bóng cao
- Thiết kế không rìa trang nhã
- Thiết kế sẵn sàng cho hệ thống
- Được trang bị thẻ Dịch vụ, hệ thống nhận diện bằng mã QR cho phép nhận diện riêng lẻ từng bộ đèn và cung cấp thông tin về dịch vụ bảo trì, lắp đặt và linh kiện.

### Tính năng

- Hiệu quả và hiệu suất chiếu sáng tốt nhất trong phân khúc với một loạt ứng dụng đa dạng.
- Tuổi thọ bóng cao 100Khrs L70B10 @Ta 35°C
- Tùy chọn sẵn sàng cho hệ thống với các tùy chọn ổ cắm SR(Zhaga) và NEMA 7Pin.
- Bảo vệ chống đột biến điện lên tới 15 kV.

# Đèn RoadCharm

## Ứng dụng

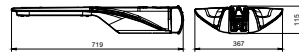
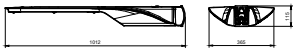
- Đường dành cho người đi bộ (P1-P6)
- Đường chuyên biệt cho các loại phương tiện (M1-M6)
- Lộ trình giao thông và đường vào chính
- Khu dân cư và đô thị

## Phiên bản



BRP472 LED

## Bản vẽ kích thước



## Chi tiết sản phẩm



BRP47 side back



BRP47 side

# Đèn RoadCharm

## Chi tiết sản phẩm



BRP47 back

### Thông tin chung

Nhãn CE	Dấu CE
Bao gồm bộ điều khiển	Có
Nhãn dễ cháy	Để gắn trên các bề mặt dễ cháy thông thường
Nguồn sáng có thể thay thế	Không

### Thông tin kỹ thuật về đèn

Màu sắc nguồn sáng	740 trắng trung tính
Nhiệt độ màu tương ứng (Nom)	4000 K
Loại thấu kính/nắp quang học	Thấu kính micro Polycarbonate
Chỉ số hoàn màu (CRI)	>70
Góc nghiêng tiêu chuẩn của trụ lắp đứng	-

### Điều khiển và điều chỉnh độ sáng

Có thể điều chỉnh độ sáng	Không
---------------------------	-------

### Cơ khí và vỏ đèn

Màu vỏ đèn	Xám
------------	-----

### Phê duyệt và ứng dụng

Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK08
Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP66
Bảo vệ chống đột biến (Chung/Khác biệt)	Cấp độ bảo vệ chống đột biến của bộ đèn lên đến chế độ dây pha-trung tính 15 kV và chế độ dây-dất 15 kV

### Thông tin kỹ thuật về đèn

Order Code	Full Product Name	Quang thông
911401662605	BRP472 LED 342/NW 288W 220-240V DME	34.200 lm
911401657805	BRP471 LED 47/NW 36W 220-240V DME	4.700 lm
911401658105	BRP471 LED 79/NW 60W 220-240V DME	7.900 lm
911401658205	BRP471 LED 90/NW 70W 220-240V DME	9.000 lm
911401659005	BRP471 LED 175/NW 135W 220-240V DME	17.500 lm

## Vận hành và điện

Order Code	Full Product Name	Mức tiêu thụ điện	Order Code	Full Product Name	Mức tiêu thụ điện
911401662605	BRP472 LED 342/NW 288W 220-240V DME	266 W	911401657805	BRP471 LED 47/NW 36W 220-240V DME	36 W

## Đèn RoadCharm

Order Code	Full Product Name	Mức tiêu thụ điện
911401658105	BRP471 LED 79/NW 60W 220-240V DME	60 W
911401658205	BRP471 LED 90/NW 70W 220-240V DME	70 W

Order Code	Full Product Name	Mức tiêu thụ điện
911401659005	BRP471 LED 175/NW 135W 220-240V DME	135 W

