



Đèn RoadFlair Gen2

BRP491 LED130/NW 90W 220-240V DM GM

Đèn RoadFlair Gen2, 13000 lm, 90 W, 740 trắng trung tính,
Tương tự, Cấp an toàn I

RoadFlair Gen2 là thiết kế mới của thương hiệu trong dòng sản phẩm đèn đường, với mục tiêu đáp ứng toàn diện yêu cầu của khách hàng, bao gồm hiệu suất quang thông cao giúp tiết kiệm năng lượng và đảm bảo tính bền vững, thiết kế có tính thẩm mỹ với hình dáng và diện mạo đẹp, vật liệu và linh kiện chất lượng để đảm bảo độ tin cậy của sản phẩm cùng tuổi thọ cao, chóa quang học chuyên nghiệp để đáp ứng nhiều ứng dụng khác nhau, tính năng có thể điều chỉnh độ sáng và giao diện điều khiển hệ thống để cải thiện quy trình vận hành trong thành phố và cung cấp những tính năng đón đầu tương lai. RoadFlair Gen2 có giá thành cạnh tranh, góp phần đẩy nhanh quá trình chuyển đổi sang đèn đường LED, hướng tới một xã hội bền vững hơn và thành phố thông minh hơn.

Dữ liệu sản phẩm

| Thông tin chung | |
|-----------------------|-----------|
| Bao gồm bộ điều khiển | Có |
| Thô dịch vụ | Có |
| Thang giá trị | Hiệu suất |

| Thông tin kỹ thuật về đèn | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Quang thông | 13.000 lm |
| Nhiệt độ màu tương quan (Danh định) | 4000 K |
| Quang hiệu (định mức) (Danh định) | 140 lm/W |
| Chỉ số hoàn màu (CRI) | >70 |
| Màu sắc nguồn sáng | 740 trắng trung tính |

| Vận hành và điện | |
|-------------------------|------------------------|
| Điện áp đầu vào | 220 đến 240 V |
| Tần số dòng | 50 or 60 Hz |
| Mức tiêu thụ điện | 90 W |
| Hệ số công suất (Tỷ lệ) | 0.95 |
| Kết nối | Khối kết nối vít 3 cực |
| Cáp | - |
| Cấp bảo vệ IEC | Cấp an toàn I |

| Điều khiển và điều chỉnh độ sáng | |
|----------------------------------|----------|
| Có thể điều chỉnh độ sáng | Có |
| Giao diện điều khiển | Tương tự |

Đèn RoadFlair Gen2

Cơ khí và vỏ đèn

| | |
|--------------------------------|---|
| Vật liệu vỏ đèn | Nhôm đúc áp lực |
| Vật liệu chụp quang học | Polycarbonate |
| Màu vỏ đèn | Nhôm và xám |
| Chiều dài tổng thể | 355 mm |
| Chiều rộng tổng thể | 230 mm |
| Chiều cao tổng thể | 136 mm |
| Kích thước (Cao x Rộng x Sâu) | 136 x 230 x 355 mm |
| Mã bảo vệ chống xâm nhập | IP66 [Chống bụi xâm nhập, chống tia nước] |
| Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học | IK08 [5 J bảo vệ khỏi phá hoại] |
| Kiểu chụp quang học | Thấu kính micro Polycarbonate |
| Trọng lượng tịnh (Bộ) | 3,600 kg |

Phê duyệt và ứng dụng

| | |
|------------------------------|---------------|
| Dấu CE | Có |
| Nhiệt độ môi trường cho phép | -40 đến +50°C |

Hiệu suất ban đầu (Tuân thủ IEC)

| | |
|----------------------------|--------|
| Dung sai quang thông | +/-10% |
| Dung sai mức tiêu thụ điện | +/-10% |

Dữ liệu sản phẩm

| | |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| Tên sản phẩm đặt hàng | BRP491 LED130/NW 90W 220-240V DM GM |
| Tên sản phẩm đầy đủ | BRP491 LED130/NW 90W 220-240V DM GM |
| Mã sản phẩm đầy đủ | 871951496211800 |
| Mã đơn hàng | 911401673206 |
| Số vật liệu (12NC) | 911401673206 |
| Phần tử - Số lượng trên một bộ | 1 |
| EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp | 8719514962118 |
| Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài | 1 |
| EAN/UPC - Vỏ | 8719514962118 |

Bản vẽ kích thước

