



# LED Bollard II

## BCP151 LED150/WW PSU 220-240V 9006

LED Low Power - 830 trắng ấm - Bộ cấp nguồn - 220 đến 240 V

Con người luôn muốn tạo ra bầu không khí dễ chịu quanh công trình của mình – góp phần thu hút sự chú ý của khách tham quan, khiến họ cảm thấy thoải mái và muốn quay trở lại. Họ mong muốn tạo ra một môi trường hấp dẫn với chất lượng chiếu sáng tối ưu ở mức chi phí tối thiểu. Kết hợp giữa các bóng đèn LED công suất thấp và bộ điều khiển tích hợp, LED Bollard II mang đến giải pháp chiếu sáng LED với chi phí hợp lý, đáp ứng các nhu cầu tạo cảnh quan của khách hàng.

### Dữ liệu sản phẩm

| Thông tin chung                 |  |
|---------------------------------|--|
| Số lượng nguồn sáng             | 1 cái                                  |
| Mã dòng bóng đèn                | LED-LP [ LED Low Power]                |
| Màu sắc nguồn sáng              | 830 trắng ấm                           |
| Nguồn sáng có thể thay thế      | Không                                  |
| Số lượng bộ điều khiển          | 1 bộ                                   |
| Bộ điều khiển/bộ nguồn/biến thế | Bộ cấp nguồn                           |
| Bao gồm bộ điều khiển           | Có                                     |
| Kiểu nắp quang học/thấu kính    | Chao đèn/nắp Polycarbonate chống UV    |
| Bộ điều khiển gắn kèm           | -                                      |
| Giao diện điều khiển            | -                                      |
| Kết nối                         | Khởi kết nối vít                       |
| Cấp                             | Cấp không có phích cắm 3 cực           |
| Cấp bảo vệ IEC                  | Cấp an toàn I                          |
| Ký hiệu tính dễ cháy            | Đề lắp trên các bề mặt thường bắt cháy |
| Dấu CE                          | Ký hiệu CE                             |
| Thời hạn bảo hành               | 1 năm                                  |
| Màu RAL                         | Trắng nhôm (9006)                      |
| Quang thông đầu ra không đổi    | Không                                  |

|  |     |
|--|-----|
| Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B | 1   |
| Loại nguồn sáng LED                    | LED |

### Thông số vận hành và điện

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| Điện áp đầu vào             | 220 đến 240 V |
| Tần số đầu vào              | 50 đến 60 Hz  |
| Hệ số công suất (Tối thiểu) | 0.4           |

### Điều khiển và thay đổi độ sáng

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

### Cơ khí và bộ vỏ

|  |               |
|--|---------------|
| Vật liệu vỏ đèn                        | Nhôm ép đùn   |
| Vật liệu nắp quang học/thấu kính       | Polycarbonate |
| Thiết bị lắp đặt                       | Bản đế        |
| Lớp hoàn thiện nắp quang học/thấu kính | Đục mờ        |
| Chiều cao tổng thể                     | 800 mm        |
| Đường kính tổng thể                    | 180 mm        |

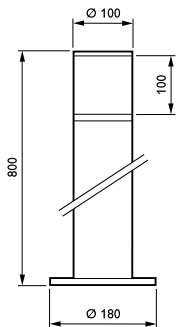
## LED Bollard II

|  |  |
|--|--|
| Màu sắc                                    | Nhôm và trắng                              |
| <b>Phê duyệt và Ứng dụng</b>               |  |
| Mã bảo vệ chống xâm nhập                   | IP65 [ Chống bụi xâm nhập, chống tia nước] |
| Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học             | IK10 [ 20 J chống phá hoại]                |
| <b>Hiệu năng ban đầu (tuân thủ IEC)</b>    |  |
| Quang thông ban đầu (quang thông hệ thống) | 150 lm                                     |
| Dung sai quang thông                       | +/-10%                                     |
| Hiệu suất đèn LED ban đầu                  | 21,43 lm/W                                 |
| Nhiệt độ màu tương quan ban đầu            | 3000 K                                     |
| Chỉ số hoàn màu ban đầu                    | >80  |
| Công suất đầu vào ban đầu                  | 7 W  |
| Dung sai mức tiêu thụ điện                 | +/-10%                                     |

|                                    |                                    |
|------------------------------------|------------------------------------|
| <b>Điều kiện ứng dụng</b>          |                                    |
| Nhiệt độ môi trường cho phép       | -20 đến +40 °C                     |
| <b>Thông số sản phẩm</b>           |                                    |
| Mã sản phẩm đầy đủ                 | 910403308302                       |
| Tên sản phẩm khác                  | BCP151 LED150/WW PSU 220-240V 9006 |
| EAN/UPC - Sản phẩm                 | 8710163278940                      |
| Mã đơn hàng                        | 910403308302                       |
| Phần tử - Số lượng trên một bộ     | 1                                  |
| Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài | 1                                  |
| Số vật liệu (12 chữ số)            | 910403308302                       |
| Trọng lượng tịnh SAP (Bộ)          | 1,850 kg                           |



### Bản vẽ kích thước



LED Bollard II BCP150/151

