

# PHILIPS

## Lighting



# FlexCove G3

## LS161S LED8 827 IP44 L5000

Giải pháp bền vững và linh hoạt với hiệu quả quang học xuất sắc

### Dữ liệu sản phẩm

| Thông tin chung                  |  |
|----------------------------------|--|
| Góc chùm sáng của nguồn sáng     | 120 °                                  |
| Màu sắc nguồn sáng               | 827 trắng ấm                           |
| Nguồn sáng có thể thay thế       | Không                                  |
| Số lượng bộ điều khiển           | 1 bộ                                   |
| Bao gồm bộ điều khiển            | Không                                  |
| Độ mở rộng chùm ánh sáng của đèn | 120° x 120°                            |
| Giao diện điều khiển             | Dynamix DMX                            |
| Thử nghiệm sợi dây nóng đỏ       | Nhiệt độ 650 °C, thời gian 5 giây      |
| Ký hiệu tính dễ cháy             | Đề lắp trên các bề mặt thường bắt cháy |
| Dấu CE                           | Ký hiệu CE                             |
| Thời hạn bảo hành                | 3 năm                                  |
| Quang thông đầu ra không đổi     | Khả trình                              |
| Dấu RoHS                         | Ký hiệu RoHS                           |
| Thông số vận hành và điện        |  |
| Điện áp đầu vào                  | 24 V                                   |
| Tần số đầu vào                   | - Hz                                   |
| Dòng khởi động                   | 35 A                                   |
| Thời gian khởi động              | 0,32 ms                                |
| Điều khiển và thay đổi độ sáng   |  |
| Có thể điều chỉnh độ sáng        | Có                                     |
| Cơ khí và bộ vỏ                  |  |
| Chiều dài tổng thể               | 5000 mm                                |

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Chiều rộng tổng thể | 11 mm |
| Chiều cao tổng thể  | 6 mm  |
| Màu sắc             | Trắng |

### Phê duyệt và Ứng dụng

|                                |                                    |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Mã bảo vệ chống xâm nhập       | IP44 [ Bảo vệ dây, chống tia nước] |
| Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học | IK02 [ 0.2 J tiêu chuẩn]           |

### Hiệu năng ban đầu (tuân thủ IEC)

|  |         |
|--|---------|
| Quang thông ban đầu (quang thông hệ thống) | 800 lm  |
| Dung sai quang thông                       | +/-10%  |
| Hiệu suất đèn LED ban đầu                  | 85 lm/W |
| Nhiệt độ màu tương quan ban đầu            | 2700 K  |
| Chỉ số hoàn màu ban đầu                    | >80     |
| Màu sắc ban đầu                            | 3       |
| Công suất đầu vào ban đầu                  | 8.3 W   |
| Dung sai mức tiêu thụ điện                 | +/-10%  |

### Vận hành ngoài giờ (tuân thủ IEC)

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Tuổi thọ hữu ích trung bình L70B50 | 30000 h |
|------------------------------------|---------|

### Điều kiện ứng dụng

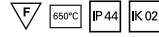
|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Nhiệt độ môi trường cho phép   | -20 đến +35 °C |
| Độ mờ tối da                   | 1%             |
| Phù hợp với bật/tắt ngẫu nhiên | Không          |

## FlexCove G3

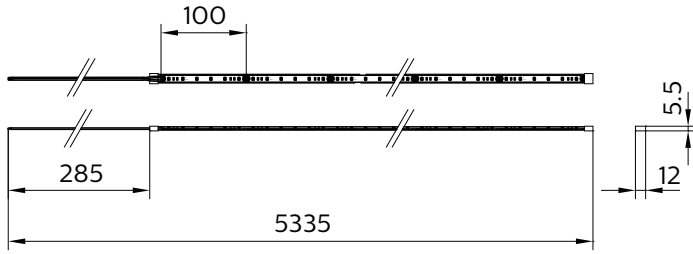
### Thông số sản phẩm

|                                    |                            |
|------------------------------------|----------------------------|
| Mã sản phẩm đầy đủ                 | 911401690903               |
| Tên sản phẩm khác                  | LS161S LED8 827 IP44 L5000 |
| Mã đơn hàng                        | 911401690903               |
| Phần tử SAP - Số lượng trên một bộ | 1                          |
| Phần tử SAP - Số bộ bên ngoài      | 10                         |

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Số vật liệu (12 chữ số)   | 911401690903 |
| Trọng lượng tịnh SAP (Bộ) | 0,150 kg     |



### Bản vẽ kích thước



LS160S/LS161S/LS162S/LS170S

