

Độ sáng cao hơn cùng với Tuổi thọ lâu hơn

UniLinear Flex IP65

UNILinear Flex IP65 là dòng đèn LED dây chống bụi và chống nước kiểu mới với công nghệ quy trình hiện đại để đảm bảo hiệu suất chiếu sáng. Nhờ được bao bọc bằng ống silicon chống tia cực tím và khe lắp bên trong cho thiết bị PCB LED, bộ đèn này không những đảm bảo hiệu suất chống nước chất lượng cao mà còn đem lại màu ánh sáng đồng nhất, tạo nên hiệu ứng chiếu sáng hấp dẫn. Đây là giải pháp lý tưởng cho chiếu sáng trang trí và chiếu sáng dẫn đường ngoài trời, với nhiều mức quang thông và CCT đa dạng.

Lợi ích

- Hiệu suất chống thấm nước chất lượng cao
- Độ đồng nhất màu sắc tốt hơn, tạo cảm giác dễ chịu hơn cho thị giác

Tính năng

- IP65, được bọc kín bằng ống silicon chống tia cực tím và có khe lắp thiết bị PCB
- Hiệu suất quang thông đầu ra đa dạng từ 400lm đến 1200lm trên mét
- CCT tùy chọn 2500K/3000K/4000K/6500K/RGB cho nhiều ứng dụng khác nhau
- CRI80 cho khả năng hoàn màu sống động chất lượng cao hơn
- SDCM \leq 5
- 24VDC, Hạng III để sử dụng an toàn
- Tuổi thọ cao 20.000 giờ. L70B50 ở 35°C
- Cáp dẫn (300mm) để dễ dàng kết nối

Ứng dụng

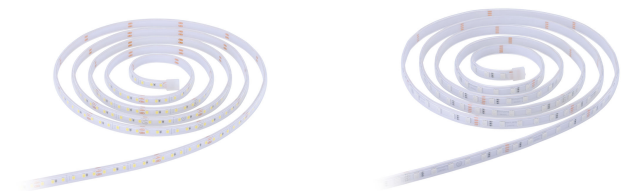
- Chiếu sáng trang trí
- Chiếu sáng dẫn đường
- Chiếu hắt dạng vòm

Cảnh báo và An toàn

- Không được phép cắt đèn, nếu không sẽ dẫn tới tình trạng không thể chống nước

UniLinear Flex IP65

Phiên bản



Phụ kiện



Mã đặt hàng 911401720292,
911401720322, 911401720332,
911401728332



Mã đặt hàng 911401720312

Điều kiện ứng dụng

Cấp độ làm mờ tối đa 0% (kỹ thuật số)

Phê duyệt và Ứng dụng

Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học IK03

Điều khiển và thay đổi độ sáng

Tính năng làm mờ Có

Thông tin chung

Sự mở rộng chùm sáng của đèn dạng thanh dải 110° x 110°

Ký hiệu CE Ký hiệu CE

Loại nắp thấu quang/thấu kính Không có thấu kính

Bộ điều khiển kèm theo Có

Ký hiệu dễ cháy Để lắp trên các bề mặt thường bắt cháy

Nguồn sáng thay thế được Không

Thông số kỹ thuật ánh sáng

Góc nghiêng tiêu chuẩn lắp đứng -

Cơ khí và bộ vỏ

Màu Trong suốt

Thông tin chung

| Order Code | Full Product Name | Màu nguồn sáng |
|--------------|---------------------------|---------------------------|
| 911401720162 | BGC201 400LM 2500K L5000 | Trắng ấm |
| 911401720182 | BGC201 400LM 4000K L5000 | 840 trắng trung tính |
| 911401720192 | BGC201 400LM 6500K L5000 | 865 ánh sáng ban ngày mát |
| 911401720202 | BGC201 800LM 2500K L5000 | Trắng ấm |
| 911401720212 | BGC201 800LM 3000K L5000 | 830 trắng ấm |
| 911401720222 | BGC201 800LM 4000K L5000 | 840 trắng trung tính |
| 911401720232 | BGC201 800LM 6500K L5000 | 865 ánh sáng ban ngày mát |
| 911401720242 | BGC201 1100LM 2500K L5000 | Trắng ấm |
| 911401720252 | BGC201 1100LM 3000K L5000 | 830 trắng ấm |
| 911401720262 | BGC201 1100LM 4000K L5000 | 840 trắng trung tính |
| 911401720272 | BGC201 1100LM 6500K L5000 | 865 ánh sáng ban ngày mát |
| 911401720282 | BGC201 RGB L5000 | Đỏ, xanh lục và xanh lam |

Hiệu năng ban đầu (tuân thủ IEC)

UniLinear Flex IP65

| Order Code | Full Product Name | Init. Corr. Nhiệt độ màu | Init. Chỉ số Hoàn Màu | Quang thông ban đầu |
|--------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| 911401720162 | BGC201 400LM 2500K L5000 | 2500 K | ≥80 | 2000 lm |
| 911401720182 | BGC201 400LM 4000K L5000 | 4000 K | ≥80 | 2000 lm |
| 911401720192 | BGC201 400LM 6500K L5000 | 6500 K | ≥80 | 2000 lm |
| 911401720202 | BGC201 800LM 2500K L5000 | 2500 K | ≥80 | 4000 lm |
| 911401720212 | BGC201 800LM 3000K L5000 | 3000 K | ≥80 | 4000 lm |
| 911401720222 | BGC201 800LM 4000K L5000 | 4000 K | ≥80 | 4000 lm |

| Order Code | Full Product Name | Init. Corr. Nhiệt độ màu | Init. Chỉ số Hoàn Màu | Quang thông ban đầu |
|--------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| 911401720232 | BGC201 800LM 6500K L5000 | 6500 K | ≥80 | 4000 lm |
| 911401720242 | BGC201 1100LM 2500K L5000 | 2500 K | ≥80 | 5500 lm |
| 911401720252 | BGC201 1100LM 3000K L5000 | 3000 K | ≥80 | 5500 lm |
| 911401720262 | BGC201 1100LM 4000K L5000 | 4000 K | ≥80 | 5500 lm |
| 911401720272 | BGC201 1100LM 6500K L5000 | 6500 K | ≥80 | 5500 lm |
| 911401720282 | BGC201 RGB L5000 | - K | N.A. | 2400 lm |

