

PHILIPS

Lighting



Greenperform Batten

BN208X LED60/NW L1500 ACW2 OS ACF EN

Greenperform Batten, 51 W, 6000 lm, 4000 K, Góc rộng, DALI

GreenPerform Batten BN208C Dali là loại đèn LED batten chất lượng cao, giúp tiết kiệm năng lượng đáng kể lên đến 50% so với các loại đèn batten T8 thông thường. BN208X kết hợp cấu trúc đáng tin cậy, ánh sáng LED tuổi thọ cao và hệ thống điều khiển ZigBee đạt tiêu chuẩn toàn cầu, tạo nên một giải pháp nối mạng dễ sử dụng. Đồng thời, loại đèn này còn giúp tăng khả năng tiết kiệm năng lượng tối đa lên 80% nhờ cảm biến sự hiện diện của người và tận dụng ánh sáng mặt trời.

Cảnh báo và An toàn

- Sản phẩm ở mức IPX0 nên không đảm bảo bảo vệ thiết bị khỏi sự xâm nhập của nước. Do đó, chúng tôi khuyến khích khách hàng kiểm tra tính thích hợp của môi trường lắp đặt bộ đèn
- Nếu không tuân thủ khuyến nghị trên và bộ đèn bị nước xâm nhập, Philips / Signify không thể đảm bảo sự an toàn khi xảy ra sự cố & quyền bảo hành sản phẩm sẽ bị vô hiệu

Dữ liệu sản phẩm

| Thông tin chung | |
|----------------------------|--|
| Mã dòng bóng đèn | LED60S [LED Module, system flux 6000 lm] |
| Nguồn sáng có thể thay thế | Không |
| Số lượng bộ điều khiển | 1 thiết bị |
| Bộ điều khiển | - |
| Bao gồm bộ điều khiển | Có |
| Loại nguồn sáng | LED |
| Dấu CE | Dấu CE |
| Ký hiệu tính dễ cháy | - |
| Dấu ENEC | - |
| Thử nghiệm sợi dây nóng dở | Nhiệt độ 650°C, thời lượng 30 giây |

| Thông tin kỹ thuật về đèn | |
|-----------------------------------|------------------|
| Quang thông | 6.000 lm |
| Nhiệt độ màu tương ứng (Nom) | 4000 K |
| Quang hiệu (định mức) (Danh định) | 118 lm/W |
| Chỉ số hoàn màu (CRI) | 80 |
| Màu sắc nguồn sáng | Trắng trung tính |
| Loại quang | Góc rộng |
| Kiểu chụp quang học | Trắng đục |
| Độ lan tỏa của chùm sáng đèn | 110° |
| Vận hành và điện | |
| Điện áp đầu vào | 220 đến 240 V |
| Tần số dòng | 50 to 60 Hz |

Greenperform Batten

| | |
|---|---------------------------------|
| Mức tiêu thụ điện | 51 W |
| Hệ số công suất (Tỷ lệ) | 0.9 |
| Kết nối | Khối nối vít 3 cực |
| Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B | 24 |
| Nhiệt độ | |
| Dãy nhiệt độ màu ánh sáng | 0 đến +40°C |
| Điều khiển và điều chỉnh độ sáng | |
| Có thể điều chỉnh độ sáng | Có |
| Trình điều khiển/bộ nguồn/biến thế | Bộ cấp nguồn với giao diện DALI |
| Giao diện điều khiển | DALI |
| Công suất chiếu sáng liên tục | Có |
| Cơ khí và vỏ đèn | |
| Vật liệu vỏ đèn | Thép |
| Vật liệu chóa quang học | Polycarbonate |
| Vật liệu chụp quang học | Polymethyl methacrylate |
| Màu vỏ đèn | Trắng |
| Lớp hoàn thiện chụp quang học | Trắng dục |
| Phê duyệt và Ứng dụng | |
| Mã bảo vệ chống xâm nhập | IP20 [Bảo vệ ngón tay] |
| Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học | IK03 [0.3 J] |

| | |
|--|--|
| Cấp độ bảo vệ IEC | Cấp an toàn I |
| Hiệu suất ban đầu (Tuân thủ IEC) | |
| Dung sai quang thông | +/-7.5% |
| Màu sắc ban đầu | - |
| Dung sai mức tiêu thụ điện | +/-10% |
| Hiệu suất theo thời gian (Tuân thủ IEC) | |
| Tuổi thọ hữu ích trung bình L70B50 | 50.000 h |
| Điều kiện ứng dụng | |
| Độ mờ tối đa | 1% (tùy theo bộ điều chỉnh độ sáng, ELV) |
| Dữ liệu sản phẩm | |
| Tên sản phẩm khác | BN208X LED60/NW L1500 ACW2 OS ACF EN |
| Tên sản phẩm đầy đủ | BN208X LED60/NW L1500 ACW2 OS ACF EN |
| Mã sản phẩm đầy đủ | 911401831999 |
| Mã đơn hàng | 911401831999 |
| Số vật liệu (12NC) | 911401831999 |
| Phần tử - Số lượng trên một bộ | 1 |
| Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài | 1 |

Bản vẽ kích thước

