



UniEdge

BCP390 4LED 30K 24V 3x90 DMX

UniEdge là bộ đèn LED chiếu sáng góc cạnh công trình kiến trúc có kích cỡ nhỏ gọn, dùng ngoài trời và lắp nổi, được thiết kế cho các ứng dụng chiếu sáng trang trí mặt tiền và ngoài trời.;Thiết kế quang học độc đáo cùng với thiết kế cơ học chắc chắn giúp UniEdge trở nên lý tưởng để chiếu sáng góc cạnh trên cửa sổ, các khung bên trong cửa ra vào, mặt tiền tòa nhà, công trình nổi bật và tượng đài.;Có các màu trắng, màu đơn sắc, RGB, RGBW và trắng có thể điều chỉnh.;Thấu kính tán quang độc đáo với tùy chọn điều khiển DMX để giúp các kiến trúc sư và nhà thiết kế thỏa sức khám phá vô vàn ý tưởng và kiểu dáng thiết kế bất tận.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung		Thông số kỹ thuật ánh sáng	
Màu sắc nguồn sáng	Trắng ấm	Góc nghiêng tiêu chuẩn của trụ lắp đứng	-
Nguồn sáng có thể thay thế	Không	Thông số vận hành và điện	
Bao gồm bộ điều khiển	Không	Điện áp đầu vào	24 DC V
Kiểu nắp quang học/thấu kính	Phẳng trong suốt	Tần số đầu vào	- Hz
Độ mở rộng chùm ánh sáng của đèn	3° x 90°	Hệ số công suất (Tối thiểu)	0.9
Giao diện điều khiển	Dynamix DMX	Điều khiển và thay đổi độ sáng	
Kết nối	2 Đầu nối ấn 5 cực	Có thể điều chỉnh độ sáng	Có
Cáp	2 cáp 0,3 m với đầu nối 5 cực	Cơ khí và bộ vỏ	
Cấp bảo vệ IEC	Cấp an toàn III	Vật liệu vỏ đèn	Nhôm đúc
Ký hiệu tính dễ cháy	Để lắp trên các bề mặt thường bắt cháy	Vật liệu chóa quang học	Polycarbonate
Dấu CE	Ký hiệu CE	Vật liệu nắp quang học/thấu kính	Kính cường lực
Loại nguồn sáng	LED	Vật liệu gắn cố định	Nhôm
Loại khả năng bảo dưỡng	Cấp B, đèn được trang bị một số bộ phận có thể bảo dưỡng (nếu cần); bộ điều khiển, các bộ phận điều khiển, thiết bị bảo vệ chống đột biến, nắp trước và các bộ phận cơ khí	Thiết bị lắp đặt	Giá neo tùy chỉnh được
		Lớp hoàn thiện nắp quang học/thấu kính	Trong suốt
		Chiều dài tổng thể	181 mm

UniEdge

Chiều rộng tổng thể	51 mm
Chiều cao tổng thể	58 mm
Màu sắc	Ghi sẫm

Phê duyệt và Ứng dụng

Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP66 [Chống bụi xâm nhập, chống tia nước]
Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK06 [1.J]

Hiệu năng ban đầu (tuân thủ IEC)

Quang thông ban đầu (quang thông hệ thống)	124 lm
Dung sai quang thông	+/-10%
Hiệu suất đèn LED ban đầu	12,4 lm/W
Nhiệt độ màu tương quan ban đầu	3000 K
Chỉ số hoàn màu ban đầu	80
Màu sắc ban đầu	SDCM = 4
Công suất đầu vào ban đầu	10 W

Dung sai mức tiêu thụ điện	+/-10%
----------------------------	--------

Điều kiện ứng dụng

Nhiệt độ môi trường cho phép	-40 đến +50 °C
Độ mờ tối da	13%

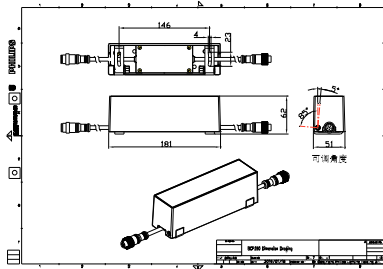
Thông số sản phẩm

Mã sản phẩm đầy đủ	911401739782
Tên sản phẩm khác	BCP390 4LED 30K 24V 3x90 DMX
Mã đơn hàng	911401739782
Phần tử SAP - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử SAP - Số bộ bên ngoài	24
Số vật liệu (12 chữ số)	911401739782
Trọng lượng tịnh SAP (Bộ)	0,799 kg



Cảnh báo và An toàn

Bản vẽ kích thước



UniEdge BCP390

