



UniDot G2

BGS300 G2 12LEDLP 30K 24V DSC

UniDot G2, 210 lm, 3 W, Ánh sáng trắng ấm, Cấp an toàn III

UniDot G2 là bộ đèn LED chiếu sáng điểm xem trực tiếp cho 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. Nắp quang học độc đáo cùng với nắp cơ học chắc chắn biến UniDot G2 thành bộ đèn lý tưởng cho mặt tiền tòa nhà, cầu, rạp hát, công viên giải trí, cũng như trung tâm giải trí. Có các màu Trắng, Màu đơn sắc, RGB, RGBW và Trắng có thể điều chỉnh. Có ba lựa chọn nắp quang học và giao diện điều khiển DMX giúp các kiến trúc sư và nhà thiết kế thỏa sức khám phá vô vàn ý tưởng, cũng như thiết kế bất tận.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Nguồn sáng có thể thay thế	Không
Bao gồm bộ điều khiển	Không
Loại nguồn sáng	LED
Công nghệ chiếu sáng	LED
Thang giá trị	Hiệu suất

Thông tin kỹ thuật về đèn	
Quang thông	210 lm
Nhiệt độ màu (CCT)	3000 K
Hiệu suất phát quang định mức	70 lm/W
Chỉ số hoàn màu (CRI)	80
Màu sắc nguồn sáng	Ánh sáng trắng ấm

Vận hành và điện	
Điện áp đầu vào	24 DC V
Tần số lưới điện	- Hz

Công suất	3 W
Hệ số công suất (dạng thập phân/phân số)	1
Kết nối	2 Đầu nối ấn 2 cực
Cáp	2 cáp 0,3 m với đầu nối 2 cực
Cấp bảo vệ IEC	Cấp an toàn III

Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Có thể điều chỉnh độ sáng (Có hỗ trợ tăng/giảm sáng)	Không
Bộ điều khiển/bộ nguồn/biến thế	Bộ cấp nguồn bên ngoài (Bật/Tắt)
Giao diện điều khiển	-

Cơ khí và vỏ đèn	
Vật liệu vỏ đèn	Nhôm đúc
Vật liệu chụp quang học	Polycarbonate
Màu sắc vỏ thiết bị	Ghi sẫm

UniDot G2

Phụ kiện/Thiết bị giá lắp	-
Hình dạng chụp quang học	Bán cầu
Lớp hoàn thiện chụp quang học	Kim cương
Chiều dài tổng thể	78 mm
Chiều rộng tổng thể	72 mm
Chiều cao tổng thể	57 mm
Đường kính tổng thể	72 mm
Kích thước (Cao x Rộng x Sâu)	57 x 72 x 78 mm
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]
Góc nghiêng tiêu chuẩn của trụ lắp đứng	-
Góc nghiêng tiêu chuẩn đầu vào bên cạnh	-
Kiểu chụp quang học	Chao đèn/nắp polycarbonate hình cầu
Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,212 kg

Phê duyệt và ứng dụng

Ký hiệu tính dễ cháy	Để lắp trên các bề mặt thường bắt cháy
Dấu CE	Có
Phạm vi nhiệt độ môi trường xung quanh	-40 đến +50°C

Hiệu suất ban đầu (Tuân thủ IEC)

Dung sai quang thông	+/-10%
Màu sắc ban đầu	4 SDCM

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

Dữ liệu về hoạt động bền vững

Loại sửa chữa	Thuộc loại sửa chữa C, bộ điều khiển của đèn này có thể được thay thế bởi kỹ thuật viên dịch vụ. Cần hết sức cẩn thận trong quá trình tháo lắp và lắp ráp lại, và có thể cần đến các dụng cụ chuyên dụng. Phụ tùng và tài liệu hướng dẫn có sẵn trong một khoảng thời gian nhất định.
---------------	---

Dữ liệu sản phẩm

Tên sản phẩm đặt hàng	BGS300 G2 12LEDLP 30K 24V DSC
Tên sản phẩm đầy đủ	BGS300 G2 12LEDLP 30K 24V DSC
Mã sản phẩm đầy đủ	872016974703699
Mã đơn hàng	911401752302
Số vật liệu (12NC)	911401752302
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8720169747036
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	48
EAN/UPC - Vô	8720169747036

Bản vẽ kích thước

