



UniDot G2

BGS302 G2 9LED 30K 24V DSC

UniDot G2, 724 lm, 9 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 đục áo 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
Dấu CE	Dấu CE
Ký hiệu tính dễ cháy	Đề gắn trên các bề mặt dễ cháy thông thường

Thông tin kỹ thuật về đèn	
Quang thông	724 lm
Góc nghiêng tiêu chuẩn của trụ lắp đứng	-
Góc nghiêng tiêu chuẩn đầu vào bên cạnh	-
Nhiệt độ màu tương ứng (Nom)	3000 K
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	80 lm/W
Chỉ số hoàn màu (CRI)	80
Màu sắc nguồn sáng	Ánh sáng trắng ấm

Kiểu chụp quang học	Chao đèn/nắp polycarbonate hình cầu
Vận hành và điện	
Điện áp đầu vào	24 DC V
Tần số dòng	- Hz
Mức tiêu thụ điện	9 W
Hệ số công suất (Tỷ lệ)	0.9
Kết nối	2 Đầu nối 2 cực
Cáp	2 cáp 0,3 m với đầu nối 2 cực

Nhiệt độ	
Dây nhiệt độ màu ánh sáng	-40 đến +50°C

Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Có thể điều chỉnh độ sáng	Không
Trình điều khiển/bộ nguồn/biến thế	Bộ cấp nguồn bên ngoài (Bật/Tắt)

UniDot G2

Giao diện điều khiển	-
Cơ khí và vỏ đèn	
Vật liệu vỏ đèn	Nhôm đúc
Vật liệu chụp quang học	Polycarbonate
Màu vỏ đèn	Ghi sẫm
Thiết bị lắp đặt	-
Hình dạng chụp quang học	Bán cầu
Lớp hoàn thiện chụp quang học	Kim cương
Chiều dài tổng thể	136 mm
Chiều rộng tổng thể	124 mm
Chiều cao tổng thể	83 mm
Đường kính tổng thể	124 mm
Kích thước (Cao x Rộng x Sâu)	83 x 124 x 136 mm
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]
Cấp độ bảo vệ IEC	Cấp an toàn III

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 sản phẩm	
Tên sản phẩm khác	BGS302 G2 9LED 30K 24V DSC
Tên sản phẩm đầy đủ	BGS302 G2 9LED 30K 24V DSC
Mã sản phẩm đầy đủ	872016974724199
Mã đơn hàng	911401752782
Số vật liệu (12NC)	911401752782
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8720169747241
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	18
EAN/UPC - Vỏ	8720169747241

Bản vẽ kích thước

