



Những điểm chấm làm nên sự sáng tạo

UniDot G2

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.

Lợi ích

- Các phiên bản đèn LED công suất thấp và cao để phù hợp với mọi nhu cầu của người dùng.
- Ba nắp quang học khác nhau phù hợp với mọi ứng dụng xem trực tiếp.
- Thiết kế chắc chắn và tiêu chuẩn IP66 để sử dụng ngoài trời.
- Có tùy chọn giao diện điều khiển DMX512.
- Đi dây nối tiếp thẳng qua đèn cho nguồn điện và dữ liệu DMX thông qua đầu nối IP67.

Tính năng

- Đèn LED có ba kích cỡ với công suất thấp và công suất cao.
- RGBW, RGB, 2700K, 3000K và 4000K tiêu chuẩn.
- 5000K tùy chọn với các màu đơn sắc và màu trắng có thể điều chỉnh.
- Các tùy chọn nắp quang học hình cầu kim cương, trắng đục và phẳng trong suốt.

Ứng dụng

- Cầu, Tượng đài, Mặt tiền
- Cảnh quan
- Công viên và Quảng trường

UniDot G2

Phiên bản

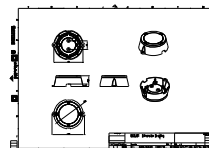
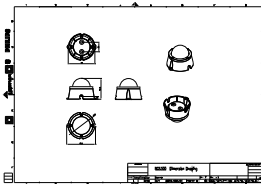
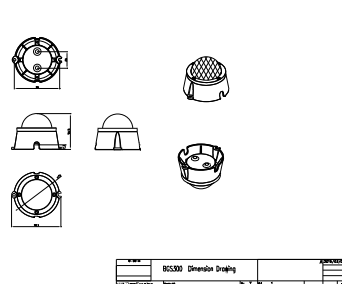
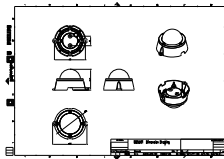


BGS301 G2 CFC

BGS300 G2 OSC

BGS301 G2 OSC

Bản vẽ kích thước



Chi tiết sản phẩm

UniDot G2 detailed photo



UniDot G2 detailed photo



UniDot G2

Chi tiết sản phẩm



UniDot G2 detailed photo



UniDot G2 detailed photo



UniDot G2 detailed photo



UniDot G2 detailed photo



UniDot G2 detailed photo



UniDot G2 detailed photo

Thông tin chung

Bao gồm bộ điều khiển	Không
Nguồn sáng có thể thay thế	Không

Thông tin kỹ thuật về đèn

Chỉ số hoàn màu (CRI)	80
-----------------------	----

Điều khiển và điều chỉnh độ sáng

Có thể điều chỉnh độ sáng (Có hỗ trợ tăng/giảm sáng)	Không
--	-------

Cơ khí và vỏ đèn

Màu sắc vỏ thiết bị	Ghi sẫm
Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK06
Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP66
Góc nghiêng tiêu chuẩn đầu vào bên cạnh	-
Góc nghiêng tiêu chuẩn của trụ lắp đứng	-

Phê duyệt và ứng dụng

Đấu CE	Có
Ký hiệu tinh để cháy	Để lắp trên các bề mặt thường bắt cháy

Thông tin kỹ thuật về đèn

Order Code	Full Product Name	Sự mở rộng chùm sáng của đèn				Quang thông
		dạng thanh đèn	Màu sắc nguồn sáng	Nhiệt độ màu (CCT)		
911401752442	BGS301 G2 30LEDLP 27K 24V CFC	110°	Ánh sáng trắng ấm	2700 K	413 lm	
911401752222	BGS300 G2 12LEDLP 27K 24V OSC	130°	Ánh sáng trắng ấm	2700 K	181 lm	
911401752342	BGS300 G2 12LEDLP 40K 24V OSC	130°	Trắng trung tính	4000 K	192 lm	
911401752242	BGS300 G2 12LEDLP 27K 24V DSC	-	Ánh sáng trắng ấm	2700 K	210 lm	
911401752302	BGS300 G2 12LEDLP 30K 24V DSC	-	Ánh sáng trắng ấm	3000 K	210 lm	
911401752202	BGS300 G2 12LEDLP 27K 24V CFC	110°	Ánh sáng trắng ấm	2700 K	206 lm	
911401752322	BGS300 G2 12LEDLP 40K 24V CFC	110°	Trắng trung tính	4000 K	218 lm	
911401752522	BGS301 G2 30LEDLP 30K 24V OSC	150°	Ánh sáng trắng ấm	3000 K	304 lm	

Vận hành và điện

Order Code	Full Product Name	Công suất
911401752442	BGS301 G2 30LEDLP 27K 24V CFC	6 W
911401752222	BGS300 G2 12LEDLP 27K 24V OSC	3 W
911401752342	BGS300 G2 12LEDLP 40K 24V OSC	3 W
911401752242	BGS300 G2 12LEDLP 27K 24V DSC	3 W

Order Code	Full Product Name	Công suất
911401752302	BGS300 G2 12LEDLP 30K 24V DSC	3 W
911401752202	BGS300 G2 12LEDLP 27K 24V CFC	3 W
911401752322	BGS300 G2 12LEDLP 40K 24V CFC	3 W
911401752522	BGS301 G2 30LEDLP 30K 24V OSC	6 W

Cơ khí và vỏ đèn

Order Code	Full Product Name	Kiểu chụp quang học
911401752442	BGS301 G2 30LEDLP 27K 24V CFC	Chao đèn/nắp Polycarbonate phẳng
911401752222	BGS300 G2 12LEDLP 27K 24V OSC	Chao đèn/nắp polycarbonate hình cầu
911401752342	BGS300 G2 12LEDLP 40K 24V OSC	Chao đèn/nắp polycarbonate hình cầu
911401752242	BGS300 G2 12LEDLP 27K 24V DSC	Chao đèn/nắp polycarbonate hình cầu

Order Code	Full Product Name	Kiểu chụp quang học
911401752302	BGS300 G2 12LEDLP 30K 24V DSC	Chao đèn/nắp polycarbonate hình cầu
911401752202	BGS300 G2 12LEDLP 27K 24V CFC	Chao đèn/nắp Polycarbonate phẳng
911401752322	BGS300 G2 12LEDLP 40K 24V CFC	Chao đèn/nắp Polycarbonate phẳng
911401752522	BGS301 G2 30LEDLP 30K 24V OSC	Chao đèn/nắp polycarbonate hình cầu

