



Đèn GreenPerform Waterproof G3

WT198X LED19S/840 L1 W PCO L600

Đèn GreenPerform Waterproof G3, 14.7 W, 1900 lm, 4000 K, Không dây

GreenPerform Waterproof G3 là một lựa chọn tuyệt vời cho các ứng dụng bền bỉ. Sản phẩm này không chỉ cung cấp hiệu suất quang học xuất sắc mà còn tiết kiệm năng lượng đáng kể. Và nhờ hoạt động liền mạch với phần mềm IoT như Interact, khách hàng sẽ dễ dàng tùy chỉnh, sử dụng thật tiện lợi và có được thông tin chi tiết dựa trên dữ liệu.

Cảnh báo và An toàn

- Theo thời gian, bức xạ UV sẽ làm hỏng vật liệu, dẫn đến mất lớp đệm bit chống nước và mất khả năng bảo vệ theo tiêu chuẩn IP65.
- Không lắp đặt bộ đèn tại những địa điểm đèn phải tiếp xúc với ánh nắng trực tiếp.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Số lượng bộ điều khiển	1 thiết bị
Bộ điều khiển	EB [Điện tử]
Bao gồm bộ điều khiển	Có
Loại nguồn sáng	LED
Thẻ dịch vụ	Có
Thang giá trị	Hiệu suất

Thông tin kỹ thuật về đèn

Quang thông	1.900 lm
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	4000 K
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	129,3 lm/W

Chỉ số hoàn màu (CRI)	80
Số lượng nguồn sáng	1
Màu sắc nguồn sáng	840 trắng trung tính
Loại chóa quang học	-
Vận hành và điện	
Điện áp đầu vào	220 đến 240 V
Tần số dòng	50 to 60 Hz
Dòng khởi động	8 A
Thời gian khởi động	186 ms
Mức tiêu thụ điện	14,7 W
Hệ số công suất (Tỷ lệ)	0.9

Đèn GreenPerform Waterproof G3

Kết nối	Đầu nối ấn 3 cực
Cấp	-
Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B 84	
Phù hợp với bật/tắt ngẫu nhiên	Có
Cấp bảo vệ IEC	Cấp an toàn I

Điều khiển và điều chỉnh độ sáng

Có thể điều chỉnh độ sáng	Điều chỉnh độ sáng không dây
Giao diện điều khiển	Không dây
Độ mở tối đa	20%

Cơ khí và vỏ đèn

Vật liệu vỏ đèn	Nhựa
Vật liệu đèn phản chiếu	Thép
Vật liệu chóa quang học	Polycarbonate
Vật liệu chụp quang học	Polycarbonate
Màu vỏ đèn	Xám
Thiết bị lắp đặt	Giá neo
Lớp hoàn thiện chụp quang học	Trắng đục
Chiều dài tổng thể	665 mm
Chiều rộng tổng thể	80 mm
Chiều cao tổng thể	76 mm
Kích thước (Cao x Rộng x Sâu)	76 x 80 x 665 mm
Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP65 [Chống bụi xâm nhập, chống tia nước]
Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK08 [5 J bảo vệ khỏi phá hoại]
Kiểu chụp quang học	Chao đèn/nắp Polycarbonate
Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,790 kg

Phê duyệt và ứng dụng

Thử nghiệm sợi dây phát sáng	Nhiệt độ 650 °C, thời gian 30 giây
Ký hiệu tính dễ cháy	-
Đấu CE	Có
Đấu ENEC	-
Rủi ro quang học	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
Tuân thủ tiêu chuẩn RoHS châu Âu	Không
Nhiệt độ môi trường hiệu quả Tq	35 °C
Nhiệt độ môi trường cho phép	-20 đến +45°C

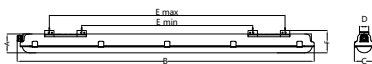
Hiệu suất ban đầu (Tuân thủ IEC)

Dung sai quang thông	-10% / +10%
Màu sắc ban đầu	(0.38, 0.38) SDCM≤3
Dung sai mức tiêu thụ điện	+/-10%

Dữ liệu sản phẩm

Tên sản phẩm đặt hàng	WT198X LED19S/840 L1 W PCO L600
Tên sản phẩm đầy đủ	WT198X LED19S/840 L1 W PCO L600
Mã sản phẩm đầy đủ	872016953249699
Mã đơn hàng	911401552502
Số vật liệu (12NC)	911401552502
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8720169532496
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	9
EAN/UPC - Vỏ	8720169543980

Bản vẽ kích thước



Type	Dimension (mm)							Nr. Of Clips
	A	B	C	D	E min	E max	F	
L600	76	665	80	38	512	85	6	
L1200	76	1215	80	38	1062	85	10	
L1500	76	1515	80	38	1362	85	12	

Đèn GreenPerform Waterproof G3

