



SmartBright G3 LED Floodlight

BVP151 LED120/CW PSU 100W SWB G3 GM

SmartBright G3 LED Floodlight, 12000 lm, 100 W, 865 ánh sáng ban ngày mát, 110°, Cấp an toàn I, Giá neo

SmartBright G3 LED Floodlight là sản phẩm kế thừa mới, sở hữu vỏ nhôm đúc chắc chắn, phù hợp với ứng dụng ngoài trời thông thường. Đèn mang lại hiệu quả cao và tiết kiệm năng lượng vượt trội.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung		Sự mở rộng chùm sáng của đèn dạng thanh đèn	
Số lượng bộ điều khiển	1 thiết bị	Khu vực được chiếu sáng hiệu quả	0,045 m ²
Bộ điều khiển	-		
Bao gồm bộ điều khiển	Có		
Loại nguồn sáng	LED		
Thang giá trị	Giá trị		
Thời hạn bảo hành	3 năm		
Thông tin kỹ thuật về đèn		Vận hành và điện	
Quang thông	12.000 lm	Điện áp đầu vào	220 đến 240 V
Nhiệt độ màu (CCT)	6500 K	Tần số lưới điện	50 or 60 Hz
Hiệu suất phát quang định mức	120 lm/W	Dòng khởi động	3,84 A
Chỉ số hoàn màu (CRI)	80	Thời gian khởi động	0,0244 ms
Số lượng nguồn sáng	1	Công suất	100 W
Góc chiếu của nguồn sáng	110 °	Hệ số công suất (dạng thập phân/phân số)	0,95
Màu sắc nguồn sáng	865 ánh sáng ban ngày mát	Kết nối	Dây đi ra
Loại chóa quang học	Góc rộng	Cáp	Cáp 1,0 m không có phích cắm 3 cực
		Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B	22
		Phù hợp với bật/tắt ngẫu nhiên	Không áp dụng
		Cấp bảo vệ IEC	Cấp an toàn I

SmartBright G3 LED Floodlight

Điều khiển và điều chỉnh độ sáng

Có thể điều chỉnh độ sáng (Có hỗ trợ tăng/giảm sáng)	Không
Giao diện điều khiển	-
Độ mờ tối da	Không áp dụng

Cơ khí và vỏ đèn

Vật liệu vỏ đèn	Nhôm đúc
Vật liệu đèn phản chiếu	Polycarbonate
Vật liệu chóa quang học	Thủy tinh
Vật liệu chụp quang học	Kính cường lực
Màu sắc vỏ thiết bị	Xám
Phụ kiện/Thiết bị giá lắp	Giá neo
Lớp hoàn thiện chụp quang học	Trong suốt
Chiều dài tổng thể	304 mm
Chiều rộng tổng thể	220 mm
Chiều cao tổng thể	34,7 mm
Kích thước (Cao x Rộng x Sâu)	35 x 220 x 304 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	Thủy tinh
Trọng lượng tịnh (Bộ)	1,990 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	Để lắp trên các bề mặt thường bắt cháy
Dấu CE	Không

Dấu ENEC	-
Rủi ro quang học	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
Thông số kỹ thuật về rủi ro quang học	0,2 m
Tuân thủ tiêu chuẩn RoHS châu Âu	Có
Nhiệt độ môi trường hiệu quả Tq	25 °C
Phạm vi nhiệt độ môi trường xung quanh	-25 đến +40°C

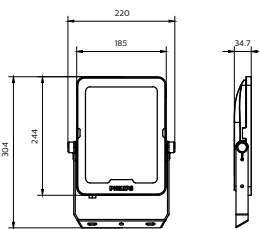
Hiệu suất ban đầu (Tuân thủ IEC)

Dung sai quang thông	+/-10%
Màu sắc ban đầu	(0.31, 0.34) SDCM≤5
Dung sai mức tiêu thụ điện	+/-10%

Dữ liệu sản phẩm

Tên sản phẩm đặt hàng	BVP151 LED120/CW PSU 100W SWB G3 GM
Tên sản phẩm đầy đủ	BVP151 LED120/CW PSU 100W SWB G3 GM
Mã sản phẩm đầy đủ	872016973247699
Mã đơn hàng	911401866286
Số vật liệu (12NC)	911401866286
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8720169732476
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	6
EAN/UPC - Vỏ	8720169732551

Bản vẽ kích thước



SmartBright G3 LED Floodlight

