

PHILIPS

Lighting



StreetStar Gen2

BRP243 LED98/NW 70W DMO PSU

StreetStar Gen2, 9800 lm, 70 W, 740 trắng trung tính, Cấp an toàn I, Lắp ngang với đường kính 48 đến 60 mm

StreetStar Gen2 mang lại giá trị vượt trội cho chiếu sáng đường phố nhờ thiết kế tiết kiệm năng lượng, hiệu quả về chi phí, mỏng nhưng chắc chắn. Đây là lựa chọn hoàn hảo cho các đô thị và doanh nghiệp đang tìm kiếm một giải pháp chiếu sáng đáng tin cậy và bền vững. StreetStar Gen2 mang lại giá trị và hiệu năng vượt trội.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung		Hệ số công suất (dạng thập phân/phân số)	
Bộ điều khiển	EB [Điện tử]	Hệ số công suất (dạng thập phân/phân số)	0.95
Bao gồm bộ điều khiển	Có	Kết nối	Dây đi ra
Loại nguồn sáng	LED	Cáp	Cáp không có phích cắm 3 cực
Thang giá trị	Giá trị	Cấp bảo vệ IEC	Cấp an toàn I
Thông tin kỹ thuật về đèn		Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Quang thông	9.800 lm	Có thể điều chỉnh độ sáng (Có hỗ trợ tăng/giảm sáng)	Cố định
Nhiệt độ màu (CCT)	4000 K	Giao diện điều khiển	-
Hiệu suất phát quang định mức	140 lm/W	Độ mờ tối đa	Không áp dụng
Chỉ số hoàn màu (CRI)	≥70	Cơ khí và vỏ đèn	
Màu sắc nguồn sáng	740 trắng trung tính	Vật liệu vỏ đèn	Nhôm đúc
Khu vực được chiếu sáng hiệu quả	0,077 m ²	Vật liệu đèn phản chiếu	Polycarbonate
Vận hành và điện		Vật liệu chóa quang học	Polycarbonate
Điện áp đầu vào	220 đến 240 V	Vật liệu chụp quang học	Thủy tinh
Tần số lưới điện	50 or 60 Hz	Màu sắc vỏ thiết bị	RAL7040
Dòng khởi động	28 A	Phụ kiện/Thiết bị gá lắp	Lắp ngang với đường kính 48 đến 60 mm
Công suất	70 W	Lớp hoàn thiện chụp quang học	Trong suốt

StreetStar Gen2

Chiều dài tổng thể	545 mm
Chiều rộng tổng thể	168 mm
Chiều cao tổng thể	81 mm
Kích thước (Cao x Rộng x Sâu)	81 x 168 x 545 mm
Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP66 [Chống bụi xâm nhập, chống tia nước]
Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK08 [6 J]
Kiểu chụp quang học	Kính cường lực
Trọng lượng tịnh (Bộ)	1,660 kg

Phê duyệt và ứng dụng

Ký hiệu tính dễ cháy	-
Dấu CE	Có
Dấu ENEC	-
Tuân thủ tiêu chuẩn RoHS châu Âu	Có
Nhiệt độ môi trường hiệu quả Tq	35 °C
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	(0.38,0.38) SDCM<5
Dung sai mức tiêu thụ điện	+/-10%

Dữ liệu sản phẩm

Tên sản phẩm đặt hàng	BRP243 LED98/NW 70W DMO PSU
Tên sản phẩm đầy đủ	BRP243 LED98/NW 70W DMO PSU
Mã sản phẩm đầy đủ	872110330422300
Mã đơn hàng	911401868987
Số vật liệu (12NC)	911401868987
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8721103304223
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	1
EAN/UPC - Vô	8721103304223

Bản vẽ kích thước

