



Essential SmartBright LED Downlight G2

DN027B LED12/WW D150 RD

Bộ cấp nguồn - Góc chùm sáng 110°

Essential SmartBright G2 LED Downlight là sản phẩm xứng đáng với giá tiền với hiệu suất cao, chất lượng tốt và tin cậy. Sản phẩm cung cấp nhiều cấu hình từ công suất 300 lm đến 2000 lm, để thay thế cho đèn downlight truyền thống. Sản phẩm có thể được sử dụng cho trung tâm mua sắm, cửa hàng bán lẻ, khu dân cư và văn phòng. Đây là dòng sản phẩm lý tưởng để phân phối trên thị trường thương mại.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung		Hệ số công suất (Tối thiểu)	
Nguồn sáng có thể thay thế	Không	0.7	
Số lượng bộ điều khiển	1 bộ	Điều khiển và thay đổi độ sáng	
Bộ điều khiển/bộ nguồn/biến thế	Bộ cấp nguồn	Có thể điều chỉnh độ sáng	
Bao gồm bộ điều khiển	Có	Không	
Loại chóa quang học	Góc chùm sáng 110°	Cơ khí và bộ vỏ	
Kết nối	Dây đi ra	Vật liệu vỏ đèn	
Cấp bảo vệ IEC	Cấp an toàn II	Vật liệu chóa phân quang	
Thời hạn bảo hành	1 năm	Vật liệu chóa quang học	
Quang thông đầu ra không đổi	Không	Chiều cao tổng thể	
Thông số vận hành và điện		Đường kính tổng thể	
Điện áp đầu vào	220-240 V	Màu sắc	
Tần số đầu vào	50 hoặc 60 Hz	Phê duyệt và Ứng dụng	
Dòng khởi động	15 A	Mã bảo vệ chống xâm nhập	
Thời gian khởi động	0,158 ms	Mã bảo vệ khởi tác động cơ học	

Essential SmartBright LED Downlight G2

Hiệu năng ban đầu (tuân thủ IEC)	
Quang thông ban đầu (quang thông hệ thống)	1200 lm
Dung sai quang thông	+/-10%
Nhiệt độ màu tương quan ban đầu	3000 K
Chỉ số hoàn màu ban đầu	80
Màu sắc ban đầu	SDCM<5
Công suất đầu vào ban đầu	15 W
Dung sai mức tiêu thụ điện	+/-10%
Vận hành ngoài giờ (tuân thủ IEC)	
Tuổi thọ hữu ích trung bình L70B50	20000 h
Điều kiện ứng dụng	
Nhiệt độ môi trường cho phép	-20 đến +40 °C

Phù hợp với bật/tắt ngẫu nhiên	Không áp dụng
Thông số sản phẩm	
Mã sản phẩm đầy đủ	911401812097
Tên sản phẩm khác	DN027B LED12/WW D150 RD
EAN/UPC - Sản phẩm	8710163308869
Mã đơn hàng	911401812097
Phần tử SAP - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử SAP - Số bộ bên ngoài	24
Số vật liệu (12 chữ số)	911401812097
Trọng lượng tịnh SAP (Bộ)	0,270 kg

Bản vẽ kích thước

DN027B

