



GreenSpace Grid

GD309B 3*P20 930 PSU-E MB

GreenSpace Grid, 54 W, 66 W, 930 ánh sáng trắng ấm, IP20 | Bảo vệ ngón tay

Đối với ngành Bán lẻ và Nhà hàng – Khách sạn, có một xu hướng rất rõ rệt rằng họ mong muốn có nhiều lựa chọn dòng sản phẩm trong một ứng dụng cụ thể. Đây dường như là một yêu cầu “bất thành văn”. GreenSpace Grid mang đến đa dạng các phương án lựa chọn với khả năng kiểm soát toàn diện, các giải pháp phân bố ánh sáng và mức quang thông đều ra mạnh mẽ, trong khi đó vẫn đảm bảo độ tin cậy và chất lượng của sản phẩm trong bộ đèn thiết kế nhỏ gọn.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung		Cấp bảo vệ IEC	
Loại nguồn sáng	LED	Cấp an toàn II	
Thang giá trị	Hiệu suất	Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Thông tin kỹ thuật về đèn		Có thể điều chỉnh độ sáng	Không
Quang thông	5.400 lm	Giao diện điều khiển	-
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	3000 K	Cơ khí và vỏ đèn	
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	90 lm/W	Vật liệu vỏ đèn	Hợp kim nhôm
Chỉ số hoàn màu (CRI)	>90	Vật liệu chụp quang học	Acrylic
Màu sắc nguồn sáng	930 ánh sáng trắng ấm	Màu vỏ đèn	Trắng
Vận hành và điện		Lớp hoàn thiện chụp quang học	Làm mờ
Điện áp đầu vào	200 đến 240 V	Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP20 [Bảo vệ ngón tay]
Tần số dòng	50 to 60 Hz	Mã bảo vệ khởi tác động cơ học	IK03 [0,3 J]
Mức tiêu thụ điện	54 66 W	Kiểu chụp quang học	Acrylic
Hệ số công suất (Tỷ lệ)	0.9	Trọng lượng tịnh (Bộ)	2,030 kg
Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B	-		

GreenSpace Grid

Phê duyệt và ứng dụng

Dấu CE	Không
Nhiệt độ môi trường cho phép	-20 đến +40°C

Hiệu suất ban đầu (Tuần thử IEC)

Dung sai quang thông	+/-10%
Dung sai mức tiêu thụ điện	+/-10%

Dữ liệu sản phẩm

Tên sản phẩm đặt hàng	GD309B 3*P20 930 PSU-E MB
-----------------------	---------------------------

Tên sản phẩm đầy đủ	GD309B 3*P20 930 PSU-E MB
Mã sản phẩm đầy đủ	872016953089899
Mã đơn hàng	911401511312
Số vật liệu (12NC)	911401511312
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8720169530898
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	4
EAN/UPC - Vỏ	8720169542389

Bản vẽ kích thước

