



# Greenspace Flex

## RS378B P42 940 PSU-E MB M102

- ° - 940 trắng trung tính - Bộ biến áp điện tử - Xám

Sản phẩm đem đến độ linh hoạt cao, dòng sản phẩm hoàn thiện và khả năng tích hợp hệ thống liền mạch cho các khách hàng trong lĩnh vực Nhà hàng-Khách sạn.

### Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Góc chùm sáng của nguồn sáng	- °
Màu sắc nguồn sáng	940 trắng trung tính
Số lượng bộ điều khiển	1 bộ
Bộ điều khiển/bộ nguồn/biến thế	Bộ biến áp điện tử
Bao gồm bộ điều khiển	Có
Loại chóa quang học	-
Độ mở rộng chùm ánh sáng của đèn	24°
Giao diện điều khiển	-
Kết nối	Mối nối bên ngoài
Cáp	-
Cấp bảo vệ IEC	Cấp an toàn II
Thử nghiệm sợi dây nóng đỏ	Nhiệt độ 600 °C, thời gian 30 giây
Ký hiệu tính dễ cháy	-
Dấu CE	Ký hiệu CE
Dấu ENEC	-
Thời hạn bảo hành	3 năm
Quang thông đầu ra không đổi	Không
Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B	-
Dấu RoHS	Ký hiệu RoHS

Thông số vận hành và điện	
Điện áp đầu vào	220 đến 240 V
Tần số đầu vào	50 đến 60 Hz
Mức tiêu thụ điện CLO trung bình	3515 W
Hệ số công suất (Tối thiểu)	0.9

Điều khiển và thay đổi độ sáng	
Có thể điều chỉnh độ sáng	Không

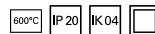
Cơ khí và bộ vỏ	
Vật liệu vỏ đèn	Nhôm
Vật liệu chóa phản quang	-
Vật liệu chóa quang học	Polymethyl methacrylate
Vật liệu nắp quang học/thấu kính	Polymethyl methacrylate
Vật liệu gắn cố định	Aluminum
Lớp hoàn thiện nắp quang học/thấu kính	Họa tiết trang trí
Chiều cao tổng thể	116 mm
Đường kính tổng thể	102 mm
Màu sắc	Xám

Phê duyệt và Ứng dụng	
Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP20 [ Bảo vệ ngón tay]

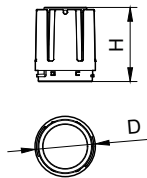
## Greenspace Flex

Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK04 [ 0,5 J trên tiêu chuẩn]
<b>Hiệu năng ban đầu (tuần thử IEC)</b>	
Dung sai quang thông	+/-10%
Nhiệt độ màu tương quan ban đầu	4000 K
Chỉ số hoàn màu ban đầu	>90
Màu sắc ban đầu	SDCM<3
Công suất đầu vào ban đầu	42 W
Dung sai mức tiêu thụ điện	+/-10%
<b>Vận hành ngoài giờ (tuần thử IEC)</b>	
Tuổi thọ hữu ích trung bình L80B50	50000 h
<b>Điều kiện ứng dụng</b>	
Nhiệt độ môi trường cho phép	-20 đến +45 °C

Độ mờ tối da	Không áp dụng
Phù hợp với bật/tắt ngẫu nhiên	Không
<b>Thông số sản phẩm</b>	
Mã sản phẩm đầy đủ	911401721662
Tên sản phẩm khác	RS378B P42 940 PSU-E MB M102
Mã đơn hàng	911401721662
Phần tử SAP - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử SAP - Số bộ bên ngoài	8
Số vật liệu (12 chữ số)	911401721662
Trọng lượng tịnh SAP (Bộ)	0,960 kg



## Bản vẽ kích thước



Modular Type	D, mm	H, mm
RS378B P6/P11 M55	55	49
RS378B P15 M55	55	49
RS378B P24 M70	70	90
RS378B P33 M87	87	107
RS378B P42 M102	102	116

## RS010 Spot RS010B-RS019B

