

# SlimBalance G3

## SP570P LED45/940 L60W6 PSU HEX

SlimBalance G3, Giá neo, 141 lm/W, 940 trắng trung tính

SlimBalance G3 SP570P là một giải pháp đèn dạng thanh linh hoạt cho văn phòng, phù hợp với nhiều không gian khác nhau như văn phòng hay cho mục đích giáo dục. Sản phẩm có chiều rộng 35/60/90/120 mm và chiều dài 600/1200/1500 mm linh hoạt, giúp phù hợp với nhiều ứng dụng khác nhau. Hình dạng hình học còn giúp sản phẩm tạo ra sự khác biệt lớn hơn cho không gian. Bằng cấu trúc được thiết kế đặc biệt, sản phẩm cung cấp khả năng lắp đặt và bảo trì nhanh chóng và dễ dàng. Một số loại nhất định được cung cấp phiên bản UGR19 thông qua giải pháp tùy chỉnh, giúp tạo dựng một môi trường văn phòng dễ chịu hơn cho thị giác người dùng.

### Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Bao gồm bộ điều khiển	Có
Loại nguồn sáng	LED
Thẻ dịch vụ	Có
Thang giá trị	Hiệu suất
Thông tin kỹ thuật về đèn	
Quang thông	4.500 lm
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	4000 K
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	141 lm/W
Chỉ số hoàn màu (CRI)	>90
Góc chiếu của nguồn sáng	116 °
Màu sắc nguồn sáng	940 trắng trung tính
Hệ số chói lóa đồng nhất CEN	27
Vận hành và điện	
Điện áp đầu vào	220-240 V

Tần số dòng	50 or 60 Hz
Dòng khởi động	19 A
Thời gian khởi động	0,28 ms
Mức tiêu thụ điện	32 W
Hệ số công suất (Tỷ lệ)	0.9
Kết nối	Dây đi ra
Cáp	Cáp 0,3 m không có phích cắm
Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B 24	
Cấp bảo vệ IEC	Cấp an toàn I
Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Có thể điều chỉnh độ sáng	-
Giao diện điều khiển	-
Cơ khí và vỏ đèn	
Vật liệu vỏ đèn	Hợp kim nhôm
Vật liệu chóa quang học	Polycarbonate

## SlimBalance G3

Vật liệu chụp quang học	Polycarbonate
Màu vỏ đèn	RAL 9003 trắng
Thiết bị lắp đặt	Giả neo
Lớp hoàn thiện chụp quang học	Làm mờ
Chiều dài tổng thể	1.039,2 mm
Chiều rộng tổng thể	1.200 mm
Chiều cao tổng thể	76,3 mm
Kích thước (Cao x Rộng x Sâu)	76 x 1200 x 1039 mm
Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP20 [Bảo vệ ngón tay]
Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK03 [0,3 J]
Kiểu chụp quang học	Chao đèn/nắp Polycarbonate mờ
Trọng lượng tịnh (Bộ)	5,890 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	Có
Rủi ro quang học	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778

Nhiệt độ môi trường hiệu quả Tq	25 °C
Nhiệt độ môi trường cho phép	-20 đến +40°C

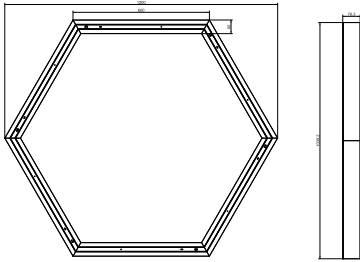
### Hiệu suất ban đầu (Tuân thủ IEC)

Dung sai quang thông	+/-10%
Màu sắc ban đầu	SDCM<=4
Dung sai mức tiêu thụ điện	+/-10%

### Dữ liệu sản phẩm

Tên sản phẩm đặt hàng	SP570P LED45/940 L60W6 PSU HEX
Tên sản phẩm đầy đủ	SP570P LED45/940 L60W6 PSU HEX
Mã đơn hàng	911401556443
Số vật liệu (12NC)	911401556443
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	1

## Bản vẽ kích thước



SP570 L60W6 HEX shop drawing

