



# LED Wall Mount

## BWS150 LED200/WW PSU 220-240V 7043

LED Low Power, Bộ cấp nguồn (Bật/Tắt)

Con người luôn muốn tạo ra bầu không khí dễ chịu quanh công trình của mình – góp phần thu hút sự chú ý của khách tham quan, khiến họ cảm thấy thoải mái và muốn quay trở lại. Họ mong muốn tạo ra một môi trường hấp dẫn với mức chi phí tối thiểu mà không ảnh hưởng đến chất lượng chiếu sáng. Kết hợp thiết kế bo tròn với hiệu suất chiếu sáng tin cậy, bộ đèn LED gắn tường ánh sáng trắng chi phí thấp này cùng với thấu kính khuếch tán trắng đục mang lại hiệu ứng ánh sáng mềm mại với độ đồng nhất tạo sự cuốn hút.

### Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Mã dòng bóng đèn	LED-LP [LED Low Power]
Nguồn sáng có thể thay thế	Không
Số lượng bộ điều khiển	1 thiết bị
Bao gồm bộ điều khiển	Có
Loại nguồn sáng	LED
Dấu CE	Dấu CE
Thời hạn bảo hành	1 năm
Ký hiệu tính dễ cháy	Để gắn trên các bề mặt dễ cháy thông thường

### Thông tin kỹ thuật về đèn

Quang thông	240 lm
Nhiệt độ màu tương ứng (Nom)	3000 K
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	41,38 lm/W
Chỉ số hoàn màu (CRI)	>80
Màu sắc nguồn sáng	830 ánh sáng trắng ấm
Kiểu chụp quang học	Chao đèn/nắp Polycarbonate chống UV

Vận hành và điện	
Điện áp đầu vào	220 đến 240 V
Tần số dòng	50 to 60 Hz
Mức tiêu thụ điện	5,8 W
Hệ số công suất (Tỷ lệ)	0.4
Kết nối	Khởi nổi vít
Cáp	Cáp không có phích cắm 2 cực
Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B	1

### Nhiệt độ

Dãy nhiệt độ màu ánh sáng	-20 đến +40°C
---------------------------	---------------

### Điều khiển và điều chỉnh độ sáng

Có thể điều chỉnh độ sáng	Không
Trình điều khiển/bộ nguồn/biến thế	Bộ cấp nguồn (Bật/Tắt)
Giao diện điều khiển	-
Công suất chiếu sáng liên tục	Không

## LED Wall Mount

### Cơ khí và vỏ đèn

Vật liệu vỏ đèn	Polycarbonate
Vật liệu chụp quang học	Polycarbonate
Màu vỏ đèn	Ghi sẫm
Thiết bị lắp đặt	Cố định kiểu bắt vít Allen
Lớp hoàn thiện chụp quang học	Đục mờ
Chiều cao tổng thể	62 mm
Đường kính tổng thể	200 mm

### Phê duyệt và ứng dụng

Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP65 [Chống bụi xâm nhập, chống tia nước]
Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK08 [5 J chống phá hoại]
Cấp độ bảo vệ IEC	Cấp an toàn II

### Hiệu suất ban đầu (Tuân thủ IEC)

Dung sai quang thông	+/-10%
----------------------	--------

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

### Dữ liệu sản phẩm

Tên sản phẩm khác	BWS150 LED200/WW PSU 220-240V 7043
Tên sản phẩm đầy đủ	BWS150 LED200/WW PSU 220-240V 7043
Mã sản phẩm đầy đủ	911401178880
Mã đơn hàng	911401178880
Số vật liệu (12NC)	911401178880
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8718291995470
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	24

### Bản vẽ kích thước

