



GreenPerform Canopy Mini500 G4

BBP500 G4 LED180/CW PSU S-MB

GreenPerform Canopy Mini500 G4, 122 W, 18066 lm, 6500 K

Philips GreenPerform Canopy Mini500 Gen4 xứng đáng là thành viên của dòng đèn GreenPerform trứ danh về hiệu suất đáng tin cậy. Đèn LED tiết kiệm năng lượng thuộc thế hệ mới này không những mang lại hiệu quả hệ thống hàng đầu cùng chất lượng bền bỉ dài lâu, mà còn đem đến nhiều lựa chọn linh hoạt về chóa quang học, khả năng kết nối, điều khiển và phương án lắp đặt. Nhờ đó, bạn có thể tạo điều kiện ánh sáng lý tưởng cho mọi không gian, tại mọi thời điểm. Danh mục sản phẩm GreenPerform Canopy cũng sở hữu nhiều loại đèn lý tưởng cho nhu cầu chiếu sáng mái che trong các ứng dụng chiếu sáng thực phẩm. Đối với những khách hàng là chuyên gia, đòi hỏi hệ thống chiếu sáng có khả năng chiếu sáng kết nối và hiệu suất cao, dòng đèn LED chiếu sáng mái che mạnh mẽ, được tối ưu hóa và linh hoạt này là lựa chọn hoàn hảo cho cả ứng dụng chiếu sáng mái che trong nhà và ngoài trời.

Dữ liệu sản phẩm

| Thông tin chung | | Màu sắc nguồn sáng | |
|-------------------------------------|-----------|--|---------------|
| Loại nguồn sáng | LED | 865 ánh sáng ban ngày mát | |
| Thế dịch vụ | Có | Vận hành và điện | |
| Thang giá trị | Hiệu suất | Điện áp đầu vào | 220-240 V |
| Thông tin kỹ thuật về đèn | | Tần số dòng | 50 to 60 Hz |
| Quang thông | 18.066 lm | Dòng khởi động | 35,4 A |
| Nhiệt độ màu tương quan (Danh định) | 6500 K | Mức tiêu thụ điện | 122 W |
| Quang hiệu (định mức) (Danh định) | 148 lm/W | Hệ số công suất (Tỷ lệ) | 0.95 |
| Chỉ số hoàn màu (CRI) | >80 | Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B | 8 |
| | | Cấp bảo vệ IEC | Cấp an toàn I |

GreenPerform Canopy Mini500 G4

| Điều khiển và điều chỉnh độ sáng | |
|----------------------------------|---|
| Có thể điều chỉnh độ sáng | Không |
| Giao diện điều khiển | - |
| Cơ khí và vỏ đèn | |
| Vật liệu vỏ đèn | Nhôm đúc ADC1 - cấp độ nhôm (EN AC-47100) |
| Vật liệu chụp quang học | Kính cường lực |
| Màu vỏ đèn | Trắng |
| Lớp hoàn thiện chụp quang học | Trong suốt |
| Chiều dài tổng thể | 423 mm |
| Chiều rộng tổng thể | 400 mm |
| Chiều cao tổng thể | 96 mm |
| Kích thước (Cao x Rộng x Sâu) | 96 x 400 x 423 mm |
| Mã bảo vệ chống xâm nhập | IP65 [Chống bụi xâm nhập, chống tia nước] |
| Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học | IK07 [2 J gia cường] |
| Kiểu chụp quang học | Kính trong suốt |
| Trọng lượng tịnh (Bộ) | 4,790 kg |
| Phê duyệt và ứng dụng | |
| Ký hiệu tính dễ cháy | Để lắp trên các bề mặt thường bắt cháy |

| Dấu CE | Có |
|------------------------------------|------------------------------|
| Nhiệt độ môi trường cho phép | -40 đến +45°C |
| 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 đặt hàng | BBP500 G4 LED180/CW PSU S-MB |
| Tên sản phẩm đầy đủ | BBP500 G4 LED180/CW PSU S-MB |
| Mã sản phẩm đầy đủ | 872016954683700 |
| Mã đơn hàng | 911401595332 |
| Số vật liệu (12NC) | 911401595332 |
| Phần tử - Số lượng trên một bộ | 1 |
| EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp | 8720169546837 |
| Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài | 1 |
| EAN/UPC - Vỏ | 8720169546837 |

Bản vẽ kích thước

