



GreenPerform Canopy Mini500 G4

BCP500 G4 LED180/NW PSU A-WB

GreenPerform Canopy Mini500 G4, 122 W, 18066 lm, 4000 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	840 trắng trung tính	
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)	4000 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	237 mm
Chiều rộng tổng thể	237 mm
Chiều cao tổng thể	98 mm
Kích thước (Cao x Rộng x Sâu)	98 x 237 x 237 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)	2,790 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	BCP500 G4 LED180/NW PSU A-WB
Tên sản phẩm đầy đủ	BCP500 G4 LED180/NW PSU A-WB
Mã sản phẩm đầy đủ	872016954833600
Mã đơn hàng	911401504742
Số vật liệu (12NC)	911401504742
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	8720169548336
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	1
EAN/UPC - Vỏ	8720169548336

Bản vẽ kích thước

