



Flex Cove G5

LS170S LED8 S 930 IP20 L5000 PRO

Flex Cove G5, 745 lm, 109 lm/W, 930 ánh sáng trắng ấm, 24 DC V, IP20 | Bảo vệ ngón tay

Philips FlexCove G5 là thế hệ mới nhất của đèn LED dạng vòm phổ biến của chúng tôi. Dòng đèn dải linh hoạt toàn diện mới này được thiết kế theo các đường thẳng hoặc đường cong để tạo ra không gian tuyệt đẹp làm nổi bật các chi tiết kiến trúc bằng ánh sáng trắng hoặc màu có thể điều chỉnh được. Các dải chiếu sáng dạng vòm có thể tùy chỉnh này cũng hứa hẹn mang lại hiệu suất tiết kiệm năng lượng tuyệt vời, độ đồng đều ánh sáng đỉnh cao và màu sắc nhất quán. Tất cả đều có tuổi thọ cao hứa hẹn ít bị suy giảm quang thông hoặc biến màu. Vì vậy, với FlexCove G5, bạn có thể linh hoạt chiếu sáng tạo điểm nhấn của mình để phù hợp với yêu cầu của bất kỳ dự án nào một cách đẹp mắt.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung		Hệ số công suất (Tỷ lệ)	
Loại nguồn sáng	LED		1
Thông tin kỹ thuật về đèn		Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B	
Quang thông	745 lm		-
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	3000 K	Cấp bảo vệ IEC	
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	109 lm/W		Cấp an toàn III
Chỉ số hoàn màu (CRI)	>90	Điều khiển và điều chỉnh độ sáng	
Màu sắc nguồn sáng	930 ánh sáng trắng ấm	Có thể điều chỉnh độ sáng	
Vận hành và điện		Có - Kiểm tra khả năng tương thích chấn lưu	
Điện áp đầu vào	24 DC V	Giao diện điều khiển	
Tần số dòng	- Hz	-	
Mức tiêu thụ điện	30 W	Cơ khí và vỏ đèn	
		Vật liệu vỏ đèn	
		Kim loại	
		Vật liệu chụp quang học	
		-	
		Màu vỏ đèn	
		-	
		Lớp hoàn thiện chụp quang học	
		-	
		Mã bảo vệ chống xâm nhập	
		IP20 [Bảo vệ ngón tay]	

Flex Cove G5

Mã bảo vệ khỏi tác động cơ học	IK03 [0.3 J]
Kiểu chụp quang học	Không có thấu kính
Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,066 kg
Phê duyệt và ứng dụng	
Dấu CE	Không
Tuân thủ tiêu chuẩn RoHS châu Âu	Có
Nhiệt độ môi trường cho phép	-20 đến +45°C
Hiệu suất ban đầu (Tuân thủ IEC)	
Dung sai quang thông	-10% / +10%
Dung sai mức tiêu thụ điện	+/-10%

Dữ liệu sản phẩm	
Tên sản phẩm đặt hàng	LS170S LED8 S 930 IP20 L5000 PRO
Tên sản phẩm đầy đủ	LS170S LED8 S 930 IP20 L5000 PRO
Mã sản phẩm đầy đủ	692382866740599
Mã đơn hàng	911401557142
Số vật liệu (12NC)	911401557142
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
EAN/UPC - Sản phẩm/Hộp	6923828667405
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	10
EAN/UPC - Vỏ	6923828667405

Bản vẽ kích thước

