



Vaya Flood LP – Đèn pha LED công suất thấp cho công trình kiến trúc cho hiệu ứng ánh sáng trắng sinh động hoặc đổi màu linh hoạt

Vaya Flood LP

Vaya Flood LP (gen2) là giải pháp đèn pha LED tin cậy và tiết kiệm để sử dụng trong nhà cũng như ngoài trời, giảm thiểu vốn đầu tư ban đầu, đồng thời mang lại sự linh hoạt tuyệt vời trong việc tạo ra hiệu ứng chiếu xa, chiếu hắt tường góc rộng và chiếu sáng tạo điểm nhấn bắt mắt. Nhiều lựa chọn góc chùm sáng và màu sắc đa dạng cho phép bạn biến các công trình trở thành những thực thể sống động với màu sắc tĩnh hoặc thay đổi linh hoạt. Khả năng chiếu xa mở rộng và hiệu quả cao chính là điểm mang lại sự khác biệt cho bộ đèn nhỏ gọn và mạnh mẽ này. Công suất tích hợp và góc nghiêng có thể điều chỉnh khiến cho sản phẩm này linh hoạt và dễ sử dụng.

Lợi ích

- Giải pháp với giá cả phải chăng: chi phí ban đầu thấp
- Hiệu quả tối ưu

Tính năng

- Phiên bản màu trắng tĩnh – 3000 hoặc 4000 K
- Phiên bản RGB động
- Để lắp trên bề mặt nghiêng tích hợp
- Thân nhôm với nắp kính IP66

Vaya Flood LP

Ứng dụng

- Chiếu xa và chiếu sáng tạo điểm nhấn cho:
- Tượng đài
- Cầu
- Cửa hàng
- Khách sạn

Thông số kỹ thuật

Loại	BCP431 (phiên bản công suất thấp, bóng đèn màu RGB, gen2) BCP432 (phiên bản công suất thấp, bóng đèn màu trắng, gen2) BCP433 (phiên bản công suất thấp, bóng đèn màu đỏ, xanh lục, xanh lam hoặc hồ phách, gen2)	Đầu vào hệ thống điều khiển	Điều khiển DMX 512 và phát hiện và xử lý RDM cho phiên bản RGB
Nguồn sáng	Mô-đun LED tích hợp	Chứa quang học	Góc chùm tia hẹp 10° hoặc góc chùm tia trung bình 20 hoặc 40° (phiên bản sản phẩm tiêu chuẩn)
Nguồn điện	44-45 W	Vật liệu	Vỏ: nhôm đúc, lớp hoàn thiện phủ bột Nắp thấu quang: kính cường lực
Góc chùm sáng	10, 20 hoặc 40° (phiên bản sản phẩm tiêu chuẩn)	Màu	Màu xám đen của Philips
Nhiệt độ màu tương quan	RGB, Màu trắng ấm 3000 K, Màu trắng trung tính 4000 K (phiên bản sản phẩm tiêu chuẩn)	Kết nối	Dây điện 3 lõi để kết nối điện, dài 1,5 m và cho phiên bản RGB, dây xoắn 2 cặp để kết nối dữ liệu dài 1,5 m
Chỉ số Hoàn Màu	> 80	Lắp đặt	Để nghiêng tích hợp lắp trên bề mặt cho phép dễ dàng lắp đặt trên nền, tường hoặc trần Góc điều chỉnh tối đa so với phương ngang: -90 đến +90°
Khoảng nhiệt độ vận hành	-40 đến +40 °C		
Bộ điều khiển	Tích hợp (mô-đun LED chấn lưu lắp liền)		
Điện áp nguồn điện lưới	100-240 VAC / 50-60 Hz		

Phiên bản

