



# Đèn Tango G4 LED Flood

## BVP433 LED511/NW 220~240V 380W AMB GM

Đèn Tango G4 LED Flood, 51100 lm, 380 W, 740 trắng trung tính, Cấp an toàn I

Đèn pha Philips Tango G4 LED là phiên bản thứ 4 của dòng đèn Tango LED. Đây là mẫu đèn chiếu xa mới với hiệu quả chiếu sáng cao hơn và diện tích chệch gió được tối ưu hóa, với trọng lượng nhẹ hơn nhờ thiết kế kỹ thuật. Sản phẩm này được đưa ra mang lại một giải pháp lý tưởng cho một chuỗi các ứng dụng chiếu sáng cảnh quan và công trình thể thao giải trí. Đèn tích hợp nguồn sáng LED mới nhất, hệ thống phân bố ánh sáng một mảnh, cùng bộ tản nhiệt và trình điều khiển vào trong bộ khung nhỏ gọn và chắc chắn, đáp ứng các tiêu chuẩn an toàn được công nhận trên toàn cầu. Bộ tản nhiệt được thiết kế đặc biệt, kết hợp tinh thẩm mỹ và công năng để đảm bảo độ tin cậy vượt trội. Đèn pha Tango G4 LED mang đến hiệu suất vượt trội và tuổi thọ lâu hơn, đưa chiếu sáng cảnh quan lên một đẳng cấp hoàn toàn mới.

### Cảnh báo và An toàn

- hãy chú ý đến hướng dẫn lắp đặt

### Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Bao gồm bộ điều khiển	Có
Công nghệ chiếu sáng	LED
Nhãn CE	Dấu CE

Thông tin kỹ thuật về đèn	
Quang thông	51.100 lm
Nhiệt độ màu tương ứng (Nom)	4000 K

Quang hiệu (định mức) (Danh định)	134 lm/W
Chỉ số hoàn màu (CRI)	>70
Màu sắc nguồn sáng	740 trắng trung tính
Loại thấu kính/nắp quang học	Chao đèn/nắp Polycarbonate

Vận hành và điện	
Điện áp đầu vào	220 đến 240 V
Tần số dòng	50 or 60 Hz

## Đèn Tango G4 LED Flood

Mức tiêu thụ điện	380 W
Hệ số công suất (Tỷ lệ)	0.9
Kết nối	Dây điện/cáp bay
Cáp	Cáp 1,5 m không có phích cắm
Số lượng sản phẩm trên MCB 16 A loại B	6

### Nhiệt độ

Dãy nhiệt độ màu ánh sáng	-40 đến +50°C
---------------------------	---------------

### 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
Vật liệu nắp quang học/thấu kính	Polycarbonate
Màu vỏ đèn	Xám
Chiều dài tổng thể	523 mm
Chiều rộng tổng thể	559 mm
Chiều cao tổng thể	71 mm
Kích thước (Cao x Rộng x Sâu)	71 x 559 x 523 mm

### Phê duyệt và ứng dụng

Mã bảo vệ chống xâm nhập	IP66 [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 I

### Hiệu suất ban đầu (Tuần thử IEC)

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

### Dữ liệu sản phẩm

Mã sản phẩm đầy đủ	871951454072900
Tên sản phẩm khác	BVP433 LED511/NW 220~240V 380W AMB GM
EAN/UPC - Sản phẩm	8719514540729
Mã đơn hàng	911401606707
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	1
Số vật liệu (12NC)	911401606707
Tên sản phẩm đầy đủ	BVP433 LED511/NW 220~240V 380W AMB GM
EAN/UPC - Vỏ	8719514540729
EAN/UPC - Product/Case	8719514540729

## Bản vẽ kích thước

