



# UniStrip G4

BCP386 12LED 27K 24V A11 L30

2700 K

UniStrip G4 — это светодиодный светильник для поверхностного монтажа, который предназначен для архитектурного освещения фасадов зданий, мостов, надземных переходов и для других сфер, требующих применение архитектурной подсветки. Универсальная линейка светильников, которая позволит удовлетворить все имеющиеся потребности в освещении: омывающая подсветка стен, скользящая подсветка стен и линейная заливающая подсветка. Прочная механическая конструкция и уникальная оптическая система делают этот светильник идеальным решением для освещения фасадов зданий, мостов, надземных переходов и для других сфер, требующих применение архитектурной подсветки. Доступные цвета: белый, монохромные цвета, RGB, RGBW и регулируемый белый цвет (Tunable White), а также интерфейс управления DMX с поддержкой до 8 пикселей (8IDs) позволяют архитекторам и дизайнерам экспериментировать с различными концепциями и вариантами дизайна без каких-либо ограничений.

## Предупреждение и условия безопасности

- Подходит только для размещения вне зданий

## Данные о продукции

Общая информация	
Цвет источника света	Теплый белый
Драйвер в комплекте	Нет
Тип оптического плафона/линзы	Прозрачное стекло
Интерфейс управления	-
Соединение	2 нажимной разъем 2-полюсный
Кабель	2 кабеля 0,15 м с разъемами, 2-полюсные
Класс защиты IEC	Класс безопасности III
Маркировка CE	Маркировка CE

Lighting Technology	LED
Brand	Philips
Технические характеристики освещения	
Светоотдача	195 лм
Эффективность освещения (номинальная) (ном.)	65 лм/В
Коэффициент цветопередачи (CRI)	80

# UniStrip G4

## Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение	24 постоянного тока Вт
Line Frequency	- Hz
Входная частота	- Hz
Энергопотребление	3 В
Коэффициент мощности (доля)	0.9

## Температура

Диапазон температур окружающей среды	От -40 до +50 °C
--------------------------------------	------------------

## Механические компоненты и корпус

Материал корпуса	Экструдированный алюминий
Материал оптического плафона/линзы	Полиметилметакрилат
Цвет корпуса	Темно-серый
Общая длина	300 мм
Общая ширина	25,4 мм
Общая высота	71,6 мм
Размеры (высота x ширина x глубина)	NaN x NaN x NaN mm

## Соответствие требованиям и область применения

Код пыли- и влагозащиты	IP66 [Защита от попадания пыли, защита от струй]
-------------------------	--

Код защиты от механических ударов	IK06 [1 Дж]
-----------------------------------	-------------

## Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Допустимое отклонение светового потока	+/-10%
Нач. корр. цветовая температура	2700 К
Допуск энергопотребления	+/-10%

## Данные об изделии

Full EOC	871951451369399
Название продукта для заказа	BCP386 12LED 27K 24V A11 L30
Код заказа	911401780042
Нумератор (SAP) — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	50
Номер материала (12NC)	911401780042
Масса нетто	0,360 kg
Полное название продукта	BCP386 12LED 27K 24V A11 L30
EAN/UPC — пример использования	8719514513693



## Чертеж размеров

