



UniStrip G4

BCP386 60LED RGBWW 24V A11 L100 DMX

UniStrip G4 - 695 lm - 15 W 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	Красный, зеленый, синий и белый
Драйвер в комплекте	No
Тип оптического плафона/линзы	GC [Clear glass]
Интерфейс управления	Dynamic DMX
Соединение	2 соединительных зажима пятиполюсных
Кабель	2 кабеля 0,15 м с разъемами пятиполюсные
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности III

Маркировка CE	CE mark
Эксплуатационные и электрические характеристики	
Входное напряжение	24 В пост. тока V
Входная частота	- Hz
Коэффициент мощности (мин.)	0.9

UniStrip G4

Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света	Yes
-------------------------------------	-----

Механические компоненты и корпус

Материал корпуса	Формованный алюминий
Материал оптической крышки/линзы	Полиметилметакрилат
Общая длина	1000 mm
Общая ширина	25,4 mm
Общая высота	71,6 mm
Цвет	Dark gray

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения	IP66 [Защита от попадания пыли, защита от струй]
Код степени защиты от механических воздействий	IK06 [1 J]

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Начальная светоотдача	695 lm
Допустимое отклонение светового потока	+/-10%
Начальная эффективность освещения светодиода	46 lm/W

Нач. корр. цветовая температура	- K
Нач. индекс цветопередачи	-
Начальная входная мощность	15 W
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%

Условия эксплуатации

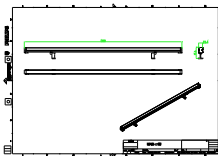
Диапазон температуры окружающей среды	-40 to +50 °C
---------------------------------------	---------------

Данные об изделии

Полный код продукта	871951451426399
Название продукта для заказа	BSP386 60LED RGBWW 24V A11 L100 DMX
EAN/UPC — продукт	8719514514263
Код заказа	911401780612
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	25
Материал (SAP)	911401780612
Вес нетто (шт.) SAP	0.908 kg



Чертеж размеров



BSP386 60LED RGBWW 24V A11 L100 DMX

