



UniStrip G4

BCP383 6LED 40K 220V 45 L30 D2

UniStrip G4 - 817 lm - 15 W - 4000 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	Нейтральный белый
Драйвер в комплекте	Yes
Тип оптического плафона/линзы	GT [Tempered glass]
Интерфейс управления	-
Соединение	Проволочные выводы/провода
Кабель	Кабель 0,3 м без штекера трехполюсный
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности I

Знак пожароопасности	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Маркировка CE	CE mark
Эксплуатационные и электрические характеристики	
Входное напряжение	220 to 240 V
Входная частота	50–60 Hz
Пусковой ток	60 A

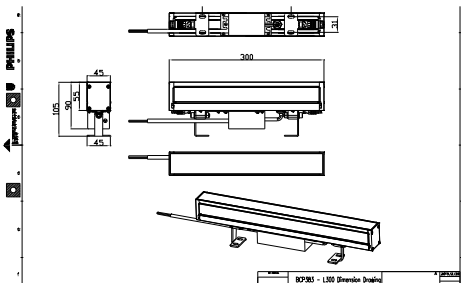
UniStrip G4

Коэффициент мощности (мин.)	0.9
Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность изменения яркости света	No
Механические компоненты и корпус	
Материал корпуса	Формованный алюминий
Материал оптической крышки/линзы	Полиметилметакрилат
Эффективная площадь проекции	0,073 м ²
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	817 lm
Допустимое отклонение светового потока	+/-10%
Начальная эффективность освещения светодиода	54 lm/W

Нач. корр. цветовая температура	4000 K
Нач. индекс цветопередачи	80
Начальная цветность	SDCM = 4
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	871951492154299
Название продукта для заказа	BCP383 6LED 40K 220V 45 L30 D2
EAN/UPC — продукт	8719514921542
Код заказа	911401735953
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	12
Материал (SAP)	911401735953
Вес нетто (шт.)	1,399 kg



Чертеж размеров



BCP383 6LED 40K 220V 45 L30 D2

