

UniLinear Flex IP65



BGC201 RGB L5000

UniLinear Flex IP65 - 2400 lm - 48 W - - K

UniLinear Flex IP65 — это светодиодные ленты нового типа с водонепроницаемыми и пылезащитными свойствами. Современная технология производства гарантирует высокие показатели качества. Благодаря силиконовому покрытию с защитой от УФ-лучей и гнезду для крепления платы это изделие обеспечивает не только высокую степень защиты от воды, но и превосходное постоянство цвета для создания привлекательных эффектов освещения. Это оптимальное решение для декоративной подсветки и освещения дорожек на улице. Доступны различные варианты светового потока и КЦТ.

Предупреждение и условия безопасности

- Не разрезать во избежание утраты водонепроницаемых свойств

Данные о продукции

Общая информация	
Цвет источника света	Красный, зеленый и синий
Сменный источник света	No
Драйвер в комплекте	No
Тип оптического плафона/линзы	Без линзы
Распределение света светильника	110° x 110°
Интерфейс управления	зависит от драйвера (1–10 V, DALI...)
Соединение	Проволочные выводы/провода
Кабель	Cable 0.3 m without plug
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности III
Знак пожароопасности	F [For mounting on normally flammable surfaces]
Маркировка CE	CE mark
Постоянная светоотдача	No

Тип светодиодного генератора	LED
Класс ремонтпригодности	Класс C: светильник без требующих обслуживания деталей, необслуживаемый

Технические характеристики освещения

Стандартный угол наклона при верхнем монтаже	-
--	---

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение	24 V
Входная частота	0 Hz
Средняя потребляемая мощность при постоянной светоотдаче (CLO)	48 W

UniLinear Flex IP65

Коэффициент мощности (мин.)	1
Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность изменения яркости света	Yes
Механические компоненты и корпус	
Материал корпуса	Силикон
Материал оптической крышки/линзы	Силиконовая трубка
Монтажное устройство	Allen screw fixation
Покрытие оптической крышки/линзы	Прозрачное
Общая длина	5050 mm
Общая ширина	12 mm
Общая высота	4,4 mm
Цвет	Clear
Соответствие требованиям и область применения	
Код защиты от проникновения	IP65 [Защита от попадания пыли, защита от струй]
Класс энергоэффективности	G
Код степени защиты от механических воздействий	IK03 [0.3 J]
Регистрационный номер в EPREL	733248
Первоначальная производительность (соответствие МЭК)	
Начальная светоотдача	2400 lm

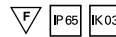
Допустимое отклонение светового потока	+/-15%
Начальная эффективность освещения светодиода	38 lm/W
Нач. корр. цветовая температура	- K
Нач. индекс цветопередачи	N.A.
Начальная цветность	SDCM≤ 5
Начальная входная мощность	48 W
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%

Условия эксплуатации

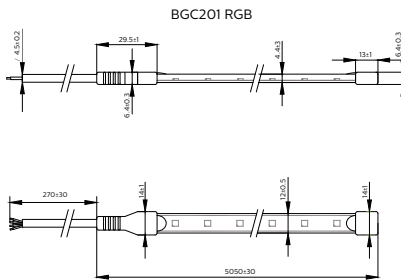
Диапазон температуры окружающей среды	От -40 до +45°C
Максимальный уровень уменьшения яркости света	0% (digital)

Данные об изделии

Полный код продукта	692382862997799
Название продукта для заказа	BGC201 RGB L5000
EAN/UPC — продукт	6923828629977
Код заказа	911401720282
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	10
Материал (SAP)	911401720282
Вес нетто (шт.) SAP	0,295 kg



Чертеж размеров



BGC301

