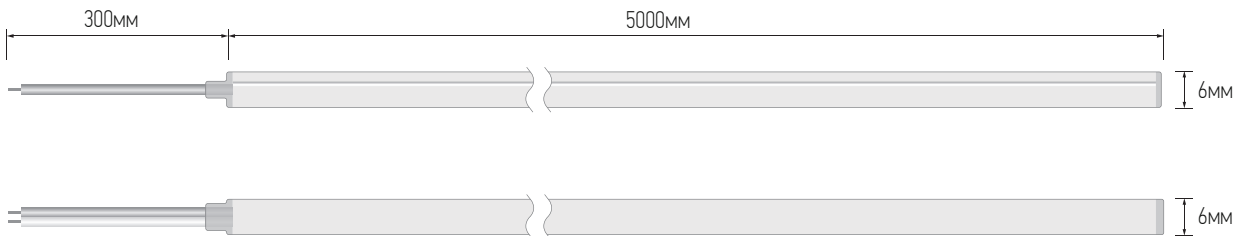


- 0606-S TOP WHT миниатюрный гибкий светодиодный светильник с вертикальным изгибом в плоскости свечения, размер в сечении 6x6мм (ШxВ), минимальный радиус изгиба 25мм.
- Напряжение питания 24В, пост. тока.
- Материал оболочки силикон, степень защиты IP54 или IP65. УФ защита, стойкость к химическим растворам. Быстрая и удобная резка и подключение.
- Светодиоды 3 Step MacAdam 1 Bin, равномерное свечение и высокая эффективность стабильная во времени обеспечивают высокий уровень решений в различных применениях.

Размеры



Технические данные

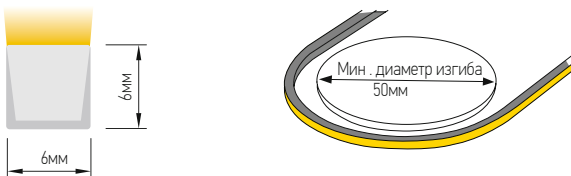
Напряжение	24В пост. тока (23.5В мин, 24.5В макс)
Степень защиты	IP54/IP65
Температура хранения	60°C макс.
Температура эксплуатации	-25°C / +55°C
CRI	Ra>90
Мощность (Вт/м)	6
Эффективность (лм/Вт)	79
Шаг резки	25мм
Гарантия	3 года

(Лм/м)

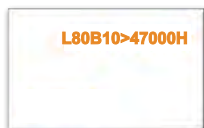
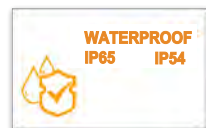
Тц	2700K	3000K	3500K	4000K	5700K	Макс. длина шлейфа
Мощность 6Вт/м	440	460	460	470	440	5м

Примечание :

- Максимальная длина шлейфа указана для последовательного подключения светильников с учетом питания с одной стороны.
- Приведенные данные являются типовыми, из-за допусков в производственном процессе и параметров электронных компонентов значения светового потока и электрической мощности могут варьироваться до 10%.
- Указанная цветовая температура является цветовой температурой светильника.



Серия R - усиленная конструкция светильника позволяет снизить риск повреждения источника света при изгибах!



Код заказа

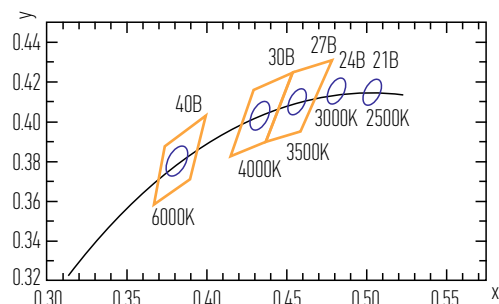
Модель	Цветовая темп.	Длина	Мощность	Кабельный ввод	Кабель
0606-S/R TOP WHT	27=2700K	5000=5м	006=6Вт	F=спереди	1= с одной стороны
	30=3000K			S=сбоку	2= с двух сторон
	35=3500K			V=снизу	
	40=4000K				
	50=5700K				

Пример:

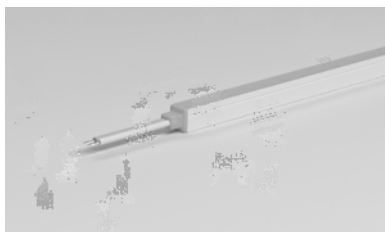
0606-S/R TOP WHT 30-5000-006-F1: Тц-3000K, длина 5м, мощность - 6Вт/м, ввод кабеля спереди с одной стороны.

Binning

1. Максимально возможная длина светильника 5м. Шаг расчета длины светильника равен шагу резки. Стандартная длина светильника 5м.
2. Стандартная длина кабеля 30см без разъема, с одной стороны, под заказ возможна другая конфигурация.
3. При размещении заказа необходимо указывать способ установки и подключения светильника для корректной комплектации монтажными аксессуарами.
4. Интегрированный кабельный ввод доступен только спереди и для версии IP54.



Варианты кабельного ввода



F - интегрированный ввод спереди.
Версия IP54



F - кабельный ввод спереди.
Версия IP65



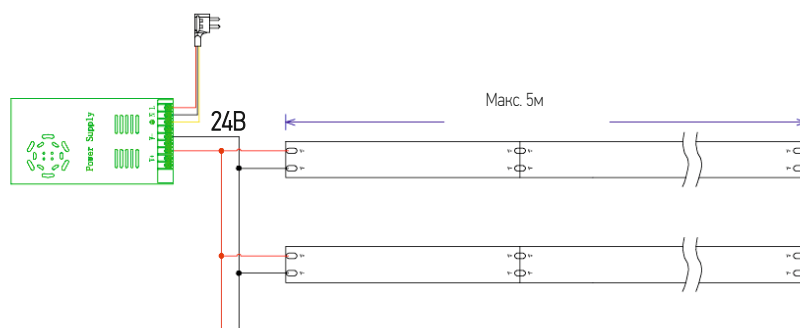
S - кабельный ввод сбоку.
Версия IP65



V - кабельный ввод снизу.
Версия IP65

*перед заказом уточняйте требуемый тип кабельного ввода, интегрированный IP54 или стандартный IP65.

Подключение



- Максимальная длина в шлейфе с одним подключением зависит от мощности блока питания, но не должна превышать 5м.

- Максимальная длина одного светильника 5м.

- Если требуется световая линия длиной более 5м, то необходимо организовать параллельное подключение нескольких светильников.

- При подключении светильника необходимо учитывать падение напряжения на длине кабеля, значение напряжения в точке подключения светильника должно быть в диапазоне 23.5-24.5 В.

Монтажные аксессуары



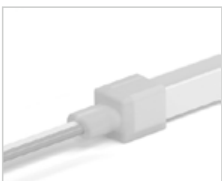
Алюминиевый профиль:
1000x8.5x6.1мм (ДxШxВ)
Материал: алюминий
Цвет: серебристый



Монтажная клипса:
15x8.5x6.1мм (ДxШxВ)
Материал: алюминий
Цвет: серебристый



Силиконовая
заглушка светильника,
прозрачная



Кабельный ввод для
подключения светильника
спереди.

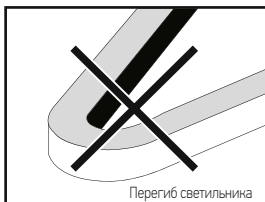
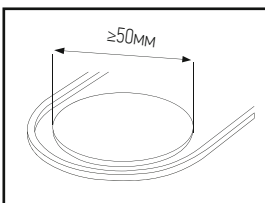
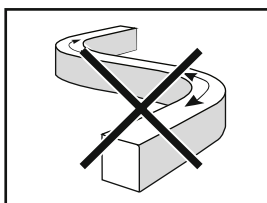
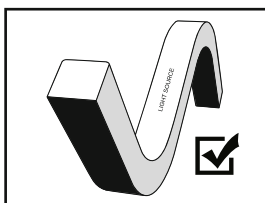


Кабельный ввод для
подключения светильника
сбоку.



Кабельный ввод для
подключения светильника
снизу.

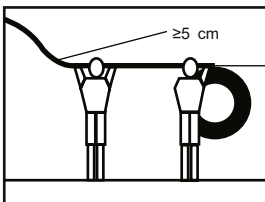
Дополнительная информация



Перегиб светильника



Не скручивать!



- Перед установкой внимательно изучите инструкцию по монтажу и проверьте светильник тестовым включением.

- Минимальный диаметр изгиба светильника составляет 50мм в вертикальном направлении, изгиб в другом направлении, перегибы, скручивание, подвешивание и растяжение светильника не допускаются!

При нарушении правил установки возможно повреждение источника света внутри светильника.

- При выполнении работ по монтажу, а также при эксплуатации не допускается контакт оболочки светильника с колющими и режущими предметами.

- Для крепления и подключения светильника используйте только оригинальные аксессуары.

- При установке светильника требуется не менее двух монтажников для аккуратной установки и следованию инструкции по монтажу.

- Стандартный гарантийный период составляет 3 года с момента отгрузки светильника со склада производителя. Настоящая гарантия не распространяется на отказы, вызванные небрежным обращением, неправильным использованием, стихийными бедствиями, естественным износом, случайным повреждением, модификациями и ремонтом, выполненными покупателем, или неправильными подключением к сети питания.

