

# KLS3-D1x

**Гибкая светодиодная лента двойной плотности, однокристалльные диоды 3x3<sup>1</sup> мм, с клеевым слоем**



масштаб 1:1

Светодиодная лента повышенной яркости. Открытая (без защиты от влаги), только для применения внутри помещений. Применяемые светодиоды - SMD 3528. Обратная сторона ленты оснащена тонким двусторонним скотчем 3М. Кратность реза ленты - 25 мм. Норма упаковки - 5 м (катушка).

Области применения:

- интерьерная подсветка фигурных элементов стен и потолков, лестниц, арок
- подсветка транслюцентных натяжных потолков
- подсветка световых коробов
- подсветка витрин, ниш, шкафов и т. п.
- акцентная подсветка различных поверхностей
- торцевая подсветка стеклянных элементов

Светодиодная лента является сложным электронным устройством, требующим специальных навыков для монтажа. Несмотря на то, что проектирование и монтаж системы подсветки могут быть выполнены неспециалистом, мы настоятельно рекомендуем доверить эти задачи профессионалам. Напоминаем, что выход ленты из строя вследствие неправильной установки или подключения не является гарантийным случаем.

Примечания.

<sup>1</sup> - указаны ориентировочные размеры светодиодов.

<sup>2</sup> - только стабилизированные источники питания. Использование других источников может привести к выходу ленты из строя.

<sup>3</sup> - диммирование осуществляется непосредственной регулировкой питающего напряжения.

Плотность светодиодов, шт/м. .... 120  
Двойной угол половинной яркости (кривая Ламберта) ..... 120°  
Напряжение питания, VDC ..... 12<sup>2</sup>  
Номинальный ток, А/м ..... 0,6  
Предельная токопроводящая способность шины, А ..... 2,0  
Возможность диммирования ..... есть<sup>3</sup>  
Сечение ленты, мм ..... 2,4x8

Опции цвета (х):

W .....	белый 6000 K
WW .....	белый 3500 K
WM .....	белый 3500/6000 K
R.....	красный 650 nm
G .....	зеленый 530 nm
B .....	синий 480 nm
Y .....	желтый 590 nm

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и технические характеристики изделия без предварительного уведомления.

## Варианты погодозащищенного исполнения ленты

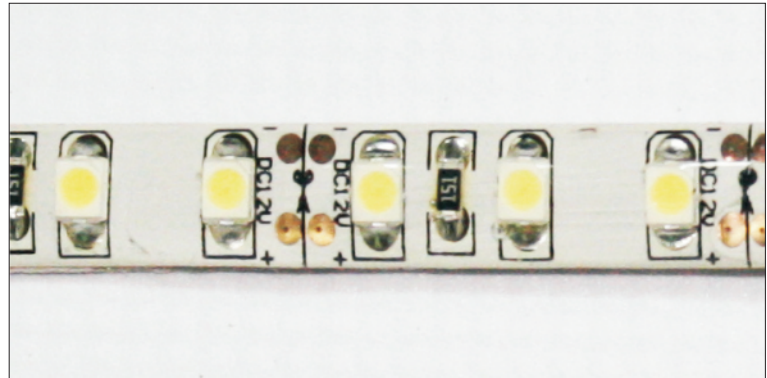
### **KLS3-D1x-E**

Светодиодная лента, залитая эпоксидной смолой.

Класс защиты ..... IP55

Размеры в сечении, мм..... 8,2x3,2

Потеря светосилы, % ..... н/д



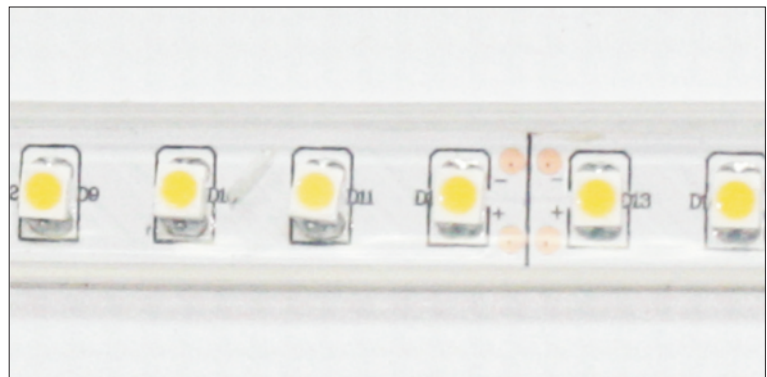
### **KLS3-D1x-S**

Светодиодная лента в силиконовой трубке.

Класс защиты ..... IP66

Размеры в сечении, мм..... 10,2x3,8

Потеря светосилы, % ..... н/д



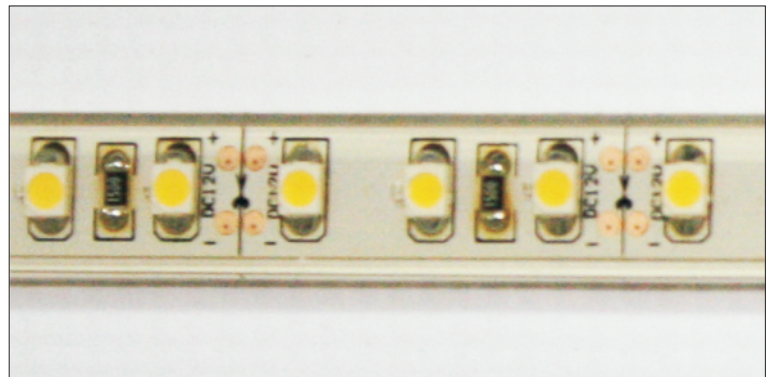
### **KLS3-D1x-SG**

Светодиодная лента в силиконовой трубке, заполненной герметиком.

Класс защиты ..... IP67

Размеры в сечении, мм..... 10,3x4,2

Потеря светосилы, % ..... н/д



Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и технические характеристики изделия без предварительного уведомления.