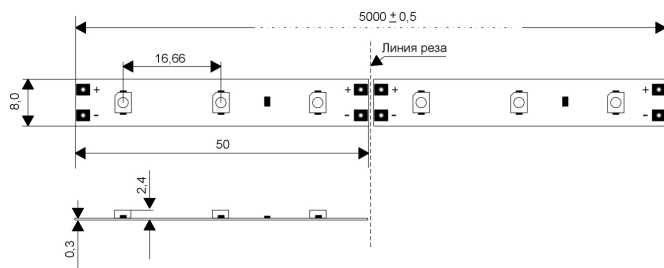
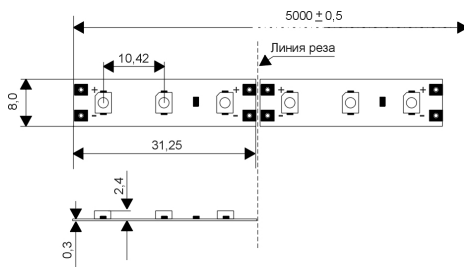
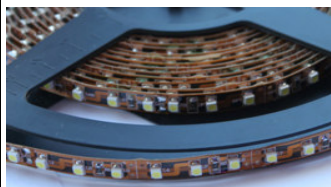


**Светодиодная лента фронтального свечения без влагозащиты
на светодиодах SMD 3528 стандартной яркости**

код	описание, характеристики	Яркость Лм/м.	Цвет	Розница \$/м.
60 диодов в метре				
ID-W	Размер: 5000x8x2,4 мм	240	белый	10,00
ID-WW	Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 4,2 Вт/м	200	белый теплый	
ID-R	Рабочий ток: 0,35 А/м	162	красный	
ID-G	Кол-во светодиодов: 60 шт./м Угол излучения света: 120°	114	зеленый	
ID-B	Рабочая температура: -40° до +80 °С	240	синий	
ID-Y	Кратность резки: 50мм. (3 светодиода)	220	желтый	

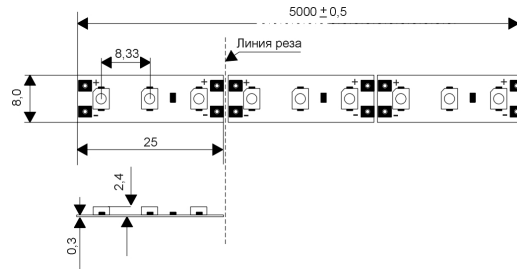


96 диодов в метре				
HID2-W	Размер: 5000x8x2,4 мм	384	белый	16,00
HID2-WW	Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 6,72 Вт/м	320	белый теплый	
HID2-R	Рабочий ток: 0,56 А/м	260	красный	
HID2-G	Кол-во светодиодов: 96 шт./м Угол излучения света: 120°	182	зеленый	
HID2-B	Рабочая температура: -40° до +80 °С	384	синий	
HID2-Y	Кратность резки: 31,25мм. (3 светодиода)	352	желтый	



120 диодов в метре

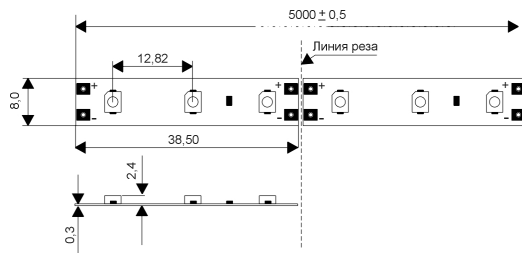
HID4-W	Размер: 5000x8x2,4 мм Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 8,4 Вт/м Рабочий ток: 0,7 А/м Кол-во светодиодов: 120 шт./м Угол излучения света: 120° Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 25мм. (3 светодиода)	480	белый	18,00
HID4-WW		400	белый теплый	
HID4-R		324	красный	
HID4-G		228	зеленый	
HID4-B		480	синий	
HID4-Y		440	желтый	



**Светодиодная лента фронтального свечения без влагозащиты
на светодиодах SMD 3528 повышенной яркости**

78 диодов в метре

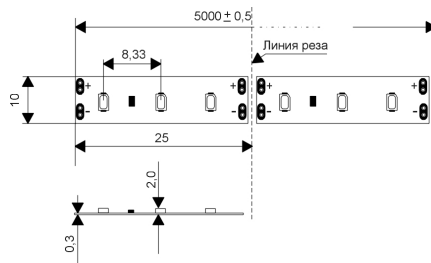
HID-W	Размер: 5000x8x2,4 мм Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 10,8 Вт/м Рабочий ток: 0,9 А/м Кол-во светодиодов: 78 шт./м Угол излучения света: 120° Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 38,5мм. (3 светодиода)	546,00	белый	40,00
HID-WW		436,00	белый теплый	
HID-R		310,00	красный	



**Светодиодная лента фронтального свечения без влагозащиты
на светодиодах SMD 3020 повышенной яркости**

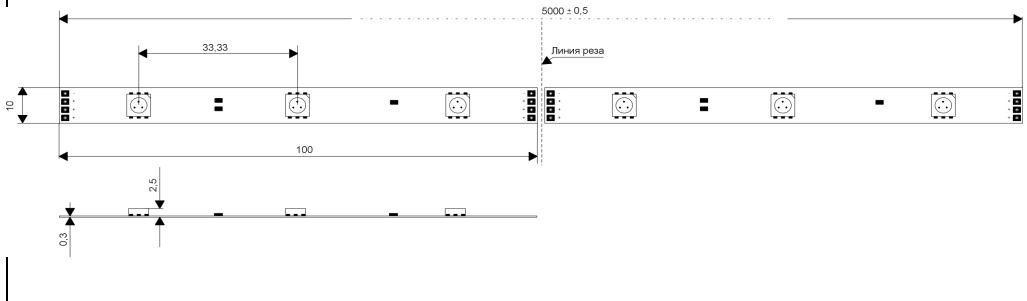
120 диодов в метре

HID3-W	Размер: 5000x10x2 мм Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 18 Вт/м Рабочий ток: 1,5 А/м Кол-во светодиодов: 120 шт./м Угол излучения света: 120° Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 25мм. (3 светодиода)	1020	белый	48,00
HID3-WW		816	белый теплый	

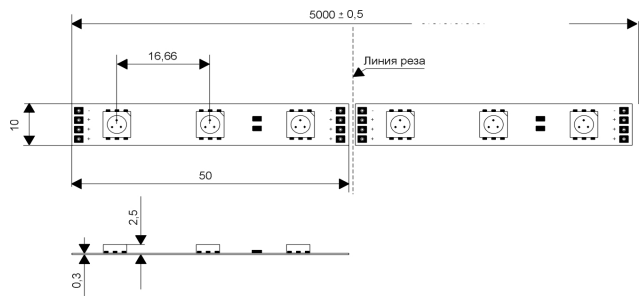
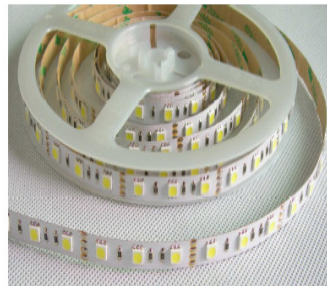


**Светодиодная лента фронтального свечения без влагозащиты
на светодиодах SMD 5050 (3 кристалла)**

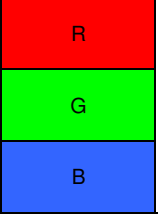

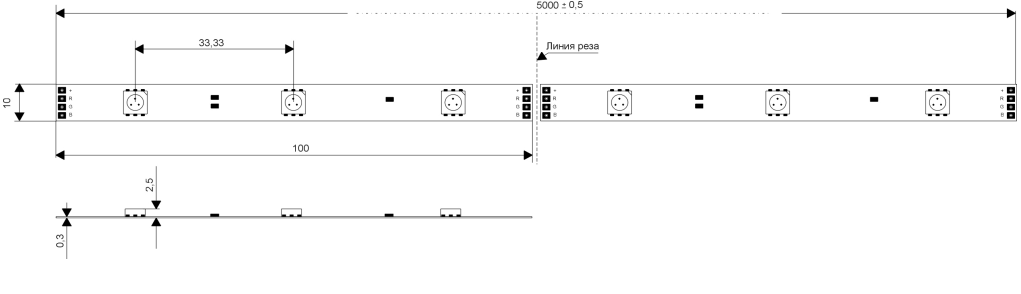
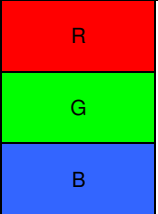
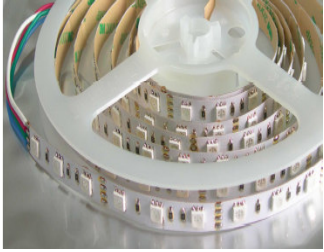
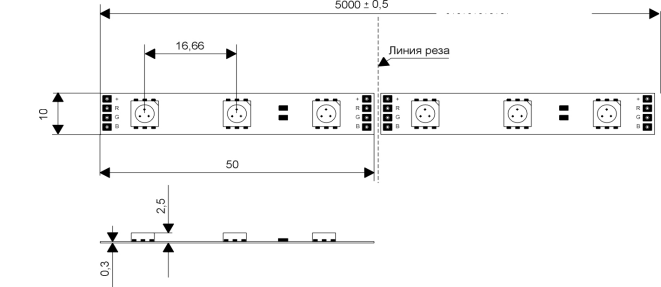
код	описание	Яркость Лм/м.	Цвет	Цена \$/м.
30 диодов в метре				
ID2-W	Размер: 5000x10x2,5 мм Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 6 Вт/м Рабочий ток: 0,5 А/м Кол-во светодиодов: 30 шт./м Угол излучения света: 120° Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 100мм. (3 светодиода)	720	белый	17,00
ID2-WW		600	белый теплый	
ID2-R		486	красный	
ID2-G		342	зеленый	
ID2-B		720	синий	
ID2-Y		660	желтый	



60 диодов в метре				
ID3-W	Размер: 5000x10x2,5 мм Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 12 Вт/м Рабочий ток: 1,0 А/м Кол-во светодиодов: 60 шт./м Угол излучения света: 120° Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 50мм. (3 светодиода)	1440	белый	28,00
ID3-WW		1200	белый теплый	
ID3-R		972	красный	
ID3-G		684	зеленый	
ID3-B		1440	синий	
ID3-Y		1320	желтый	

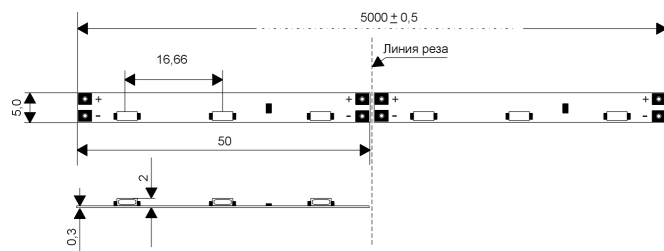


**Светодиодная лента фронтального свечения без влагозащиты
на светодиодах SMD 5050 RGB (3 кристалла в 1)**

код	описание	Яркость Лм/м.	Цвет	Цена \$/м.
30 диодов в метре				
ID-RGB	Размер: 5000x10x2,5 мм Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 6 Вт/м Рабочий ток: 0,5 А/м Кол-во светодиодов: 30 шт./м Угол излучения света: 120° Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 100мм. (3 светодиода)	260		17,00
				
60 диодов в метре				
ID3-RGB	Размер: 5000x10x2,5 мм Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 12 Вт/м Рабочий ток: 1,0 А/м Кол-во светодиодов: 60 шт./м Угол излучения света: 120° Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 50мм. (3 светодиода)	520		28,00
				

**Светодиодная лента бокового свечения без влагозащиты
на светодиодах SMD 3010**

код	описание	Яркость Лм/м.	Цвет	Цена \$/м.
60 диодов в метре				
SID-W	Размер: 5000x5x2 мм	108	белый	15,00
SID-WW	Рабочее напряжение: 12 В (DC)	88	белый теплый	
SID-R	Потребляемая мощность: 4,8 Вт/м	56	красный	
SID-G	Рабочий ток: 0,4 А/м	98	зеленый	
SID-B	Кол-во светодиодов: 60 шт./м	38	синий	
SID-Y	Угол излучения света: 120° Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 50мм. (3 светодиода)	54	желтый	



**Светодиодная полоса бокового свечения без влагозащиты
на светодиодах DIP LED ф5мм. длиной 0,5м.**

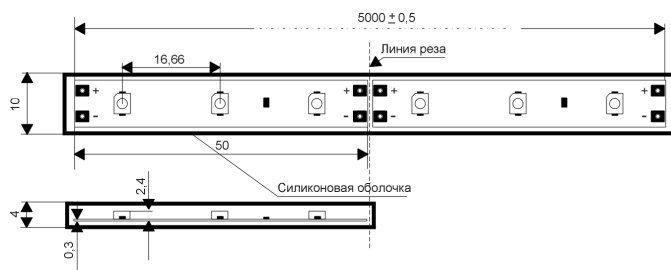
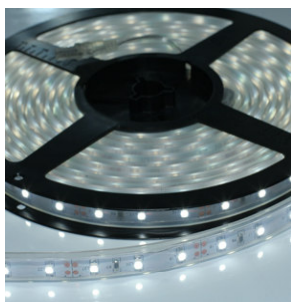
код	описание	Яркость Лм/м.	Цвет	Цена \$/0,5м.
60 диодов в метре				
VF-W	Размер: 500x14x5 мм	240	белый	10,00
VF-WW	Рабочее напряжение: 12 В (DC)	240	белый теплый	
VF-R	Потребляемая мощность: 4,8 Вт/м	180	красный	9,00
VF-G	Рабочий ток: 0,4 А/м	240	зеленый	10,00
VF-B	Кол-во светодиодов: 60 шт./м	120	синий	
VF-O	Угол излучения света: 120°	90	оранжевый	9,00
VF-Y	Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 50мм. (3 светодиода)	220	желтый	



**Светодиодная лента фронтального свечения влагозащитного исполнения IP65-IP68
на светодиодах SMD 3528**

код	описание	Яркость Лм/м.	Цвет	Цена \$/м.
60 диодов в метре				
TWF2-W	Размер: 5000x10x4 мм	240	белый	12,00
TWF2-WW	Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 4,2 Вт/м	200	белый теплый	
TWF2-R	Рабочий ток: 0,35 А/м	162	красный	
TWF2-G	Кол-во светодиодов: 60 шт./м	114	зеленый	
TWF2-B	Угол излучения света: 120°	240	синий	
TWF2-Y	Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 50мм. (3 светодиода)	220	желтый	

Варианты исполнения защиты



A- полая силиконовая оболочка (степень защиты IP65)

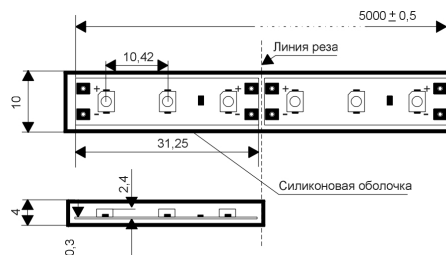
B-заливка внешней поверхности прозрачным материалом (степень защиты IP67)

C-двойная защита, основа П-образная силиконовая подложка + заливка внешней поверхности силиконом (степень защиты IP68)

96 диодов в метре

HID2-WF-W	Размер: 5000x10x4 мм	384	белый	18,00
HID2-WF-WW	Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 6,72 Вт/м	320	белый теплый	
HID2-WF-R	Рабочий ток: 0,56 А/м	260	красный	
HID2-WF-G	Кол-во светодиодов: 96 шт./м	182	зеленый	
HID2-WF-B	Угол излучения света: 120°	384	синий	
HID2-WF-Y	Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 31,25мм. (3 светодиода)	352	желтый	

Варианты исполнения защиты



A- полая силиконовая оболочка (степень защиты IP65)

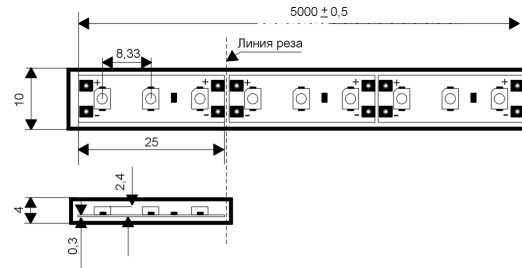
B-заливка внешней поверхности прозрачным материалом (степень защиты IP67)

C-двойная защита, основа П-образная силиконовая подложка + заливка внешней поверхности силиконом (степень защиты IP68)


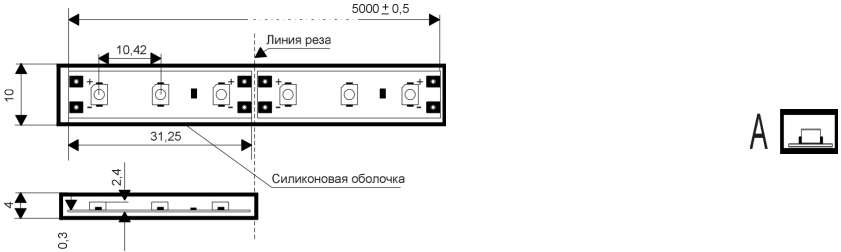
120 диодов в метре

HID4-WF-W	Размер: 5000x10x4 мм	480	белый	20,00
HID4-WF-WW	Рабочее напряжение: 12 В (DC)	400	белый теплый	
HID4-WF-R	Потребляемая мощность: 8,4 Вт/м	324	красный	
HID4-WF-G	Рабочий ток: 0,7 А/м	228	зеленый	
HID4-WF-B	Кол-во светодиодов: 120 шт./м	480	синий	
HID4-WF-Y	Угол излучения света: 120°	440	желтый	
	Рабочая температура: -40° до +80°C			
	Кратность резки: 25мм. (3 светодиода)			

Варианты исполнения защиты


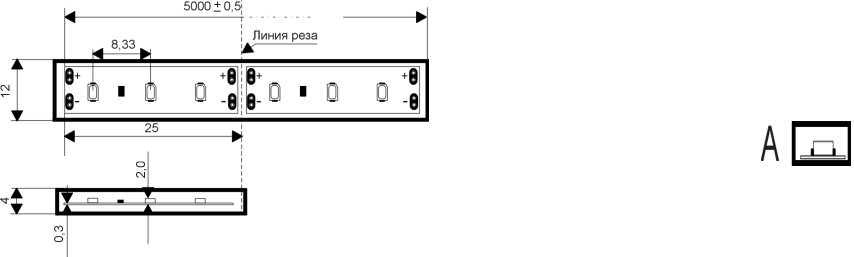

A- полая силиконовая оболочка (степень защиты IP65)
B-заливка внешней поверхности прозрачным материалом (степень защиты IP67)
C-двойная защита, основа П-образная силиконовая подложка + заливка внешней поверхности силиконом (степень защиты IP68)

**Светодиодная лента фронтального свечения влагозащитного исполнения IP65
на светодиодах SMD 3528 повышенной яркости**

78 диодов в метре				
HID-WF-W	Размер: 5000x10x2,4 мм Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 10,8 Вт/м Рабочий ток: 0,9 А/м Кол-во светодиодов: 78 шт./м Угол излучения света: 120° Рабочая температура: -40° до +80°С Кратность резки: 38,5мм. (3 светодиода)	546	белый	43,00
HID-WF-WW		436	белый теплый	
HID-WF-R		310	красный	
Варианты исполнения защиты				
				

A - полая силиконовая оболочка (степень защиты IP65)

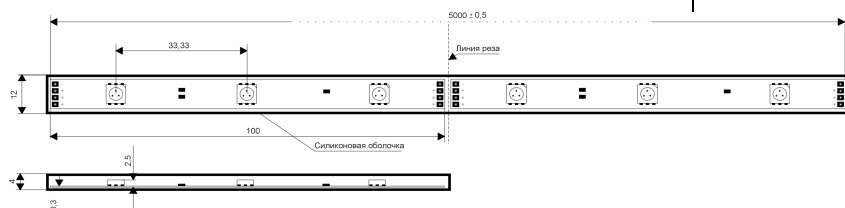
**Светодиодная лента фронтального свечения влагозащитного исполнения IP65
на светодиодах SMD 3020 повышенной яркости**

120 диодов в метре				
HID3-WF-W	Размер: 5000x12x2 мм Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 18 Вт/м Рабочий ток: 1,5 А/м Кол-во светодиодов: 120 шт./м Угол излучения света: 120° Рабочая температура: -40° до +80°С Кратность резки: 25мм. (3 светодиода)	1020	белый	51,00
HID3-WF-WW		816	белый теплый	
Варианты исполнения защиты				
				

A - полая силиконовая оболочка (степень защиты IP65)

**Светодиодная лента фронтального свечения влагозащитного исполнения IP65-IP68
на светодиодах SMD 5050 (3 кристалла)**

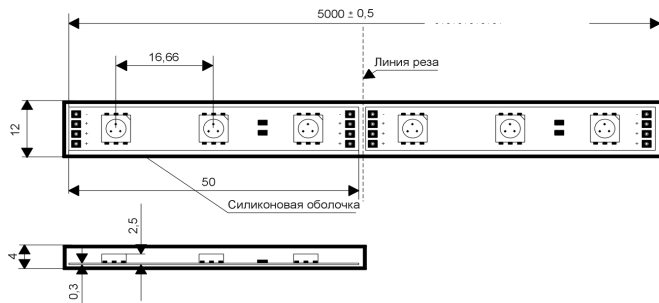
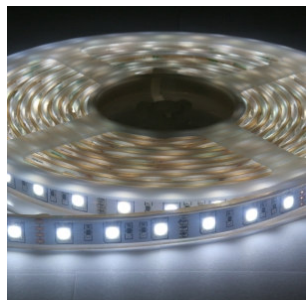
код	описание	Яркость Лм/м.	Цвет	Цена \$/м.
30 диодов в метре				
ID2-WF-W	Размер: 5000x12x2,5 мм	720	белый	19,00
ID2-WF-WW	Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 6 Вт/м	600	белый теплый	
ID2-WF-R	Рабочий ток: 0,5 А/м	486	красный	
ID2-WF-G	Кол-во светодиодов: 30 шт./м	342	зеленый	
ID2-WF-B	Угол излучения света: 120°	720	синий	
ID2-WF-Y	Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 100мм. (3 светодиода)	660	желтый	



Варианты исполнения защиты

А- полая силиконовая оболочка (степень защиты IP65)
В-заливка внешней поверхности прозрачным материалом (степень защиты IP67)
С-двойная защита, основа П-образная силиконовая подложка + заливка внешней поверхности силиконом (степень защиты IP68)

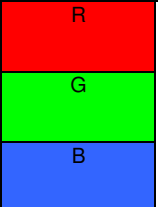

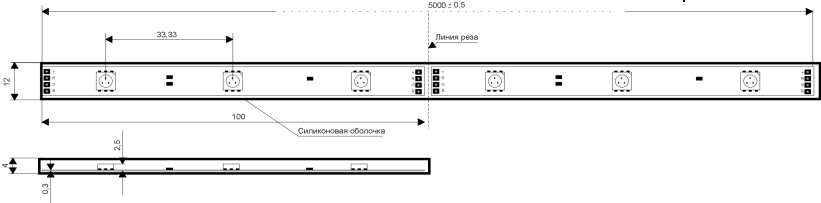



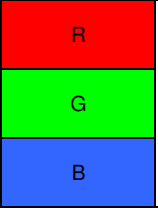

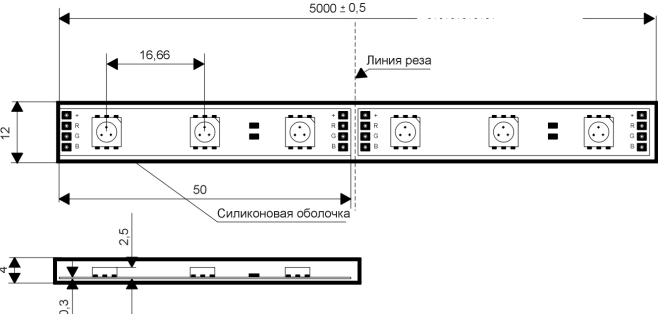



60 диодов в метре				
TWF3-W	Размер: 5000x12x2,5 мм	1440	белый	30,00
TWF3-WW	Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 12 Вт/м	1200	белый теплый	
TWF3-R	Рабочий ток: 1,0 А/м	972	красный	
TWF3-G	Кол-во светодиодов: 60 шт./м	684	зеленый	
TWF3-B	Угол излучения света: 120°	1440	синий	
TWF3-Y	Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 50мм. (3 светодиода)	1320	желтый	



Варианты исполнения защиты

А- полая силиконовая оболочка (степень защиты IP65)
В-заливка внешней поверхности прозрачным материалом (степень защиты IP67)
С-двойная защита, основа П-образная силиконовая подложка + заливка внешней поверхности силиконом (степень защиты IP68)

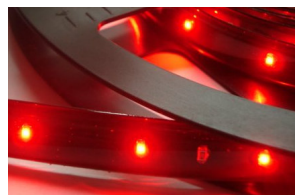
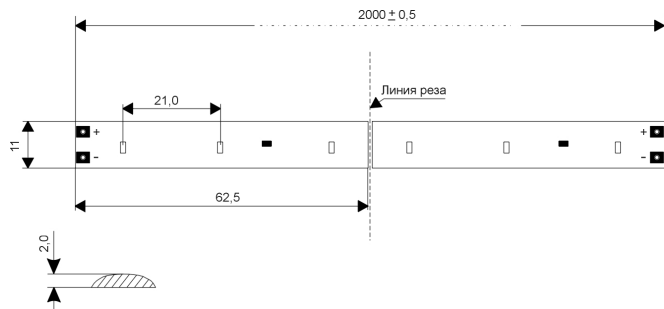
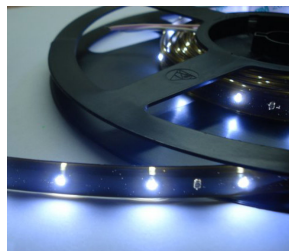
**Светодиодная лента фронтального свечения влагозащитного исполнения IP65-IP68
на светодиодах SMD 5050 RGB (3 кристалла в 1)**

код	описание	Яркость Лм/м.	Цвет	Цена \$/м.
30 диодов в метре				
TWF2-RGB	Размер: 5000x12x2,5 мм Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 6 Вт/м Рабочий ток: 0,5 А/м Кол-во светодиодов: 30 шт./м Угол излучения света: 120° Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 100мм. (3 светодиода)	240		19,00
		Варианты исполнения защиты		
А  В  С 				
А- полая силиконовая оболочка (степень защиты IP65) В-заливка внешней поверхности прозрачным материалом (степень защиты IP67) С-двойная защита, основа П-образная силиконовая подложка + заливка внешней поверхности силиконом (степень защиты IP68)				
60 диодов в метре				
TWF3-RGB	Размер: 5000x12x2,5 мм Рабочее напряжение: 12 В (DC) Потребляемая мощность: 12 Вт/м Рабочий ток: 1,0 А/м Кол-во светодиодов: 60 шт./м Угол излучения света: 120° Рабочая температура: -40° до +80°C Кратность резки: 50мм. (3 светодиода)	480		30,00
		Варианты исполнения защиты		
А  В  С 				
А- полая силиконовая оболочка (степень защиты IP65) В-заливка внешней поверхности прозрачным материалом (степень защиты IP67) С-двойная защита, основа П-образная силиконовая подложка + заливка внешней поверхности силиконом (степень защиты IP68)				

**Светодиодная лента фронтального свечения влагозащитного исполнения IP68
на светодиодах SMD 0805**

код	описание	Яркость Лм/м.	Цвет	Цена \$/м.
48 диодов в метре				
0805WF-W	Размер: 2000x11x2 мм	80	белый	30,00
0805WF-WW	Рабочее напряжение: 12 В (DC)	70	белый теплый	30,00
0805WF-R	Потребляемая мощность: 2,4 Вт/м	55	красный	27,00
0805WF-G	Рабочий ток: 0,2 А/м	70	зеленый	30,00
0805WF-B	Кол-во светодиодов: 48 шт./м	45	синий	28,00
0805WF-Y	Угол излучения света: 120°	50	желтый	27,00
0805WF-RGB	Рабочая температура: -40° до +80°C	170	RGB	75,00
	Кратность резки: 52,5мм. (3 светодиода)			

Варианты исполнения защиты



**Светодиодная лента бокового свечения влагозащитного исполнения IP67
на светодиодах DIP LED ф4мм.**

код	описание	Яркость Лм/м.	Цвет	Цена \$/м.
96 диодов в метре				
DWF-W	Размер: 965x12,7x6,6 мм	200	белый	28,00
DWF-WW	Рабочее напряжение: 12 В (DC)	150	белый теплый	28,00
DWF-R	Потребляемая мощность: 6,6-7,8 Вт/м	200	красный	27,00
DWF-R	Рабочий ток: 0,55-0,65 А/м	200	зеленый	28,00
DWF-G	Кол-во светодиодов: 96 шт./м	200	синий	27,00
DWF-B	Угол излучения света: 120°	120	желтый	27,00
DWF-Y	Рабочая температура: -40° до +80°С	200		
DWF-Y	Кратность резки: 32мм. (3 светодиода)			

