



ГЕЛЬВЕТИКА

190013, Санкт-Петербург, ул. Рузовская, д. 8, лит. Е
т./ф. (812) 326-40-37 многоканальный
www.helvetica-spb.ru

СВЕТОДИОДЫ

Светодиодные модули

Ленты светодиодные 3528

Ленты светодиодные 5050

Ленты светодиодные повышенной яркости
5630 и 3014

Линейки светодиодные 5074

Профили для светодиодных лент


Блоки питания для светодиодов

Прожекторы светодиодные

Модули светодиодные

Изображение	Наименование	Количество LED	Цвет LED	Цена/шт.
-------------	--------------	----------------	----------	----------

1 LED

	Светодиодный модуль 2835 ACL 2835 W Trans	1 LED SMD2835	Белый- 6500K	30 руб
потребляемая мощность 0,55 Вт , яркость свечения - 55 Лм , размер 31x16x8 мм, угол рассеивания- 170 град.				


2 LED

	Светодиодный модуль 5050 Эконом 2xSMD5050	2 LED SMD5050	Белый 6000-7000k	17 руб.
потребляемая мощность - 0,48 Вт , яркость свечения - 30 Лм , размер 48x15x4.5 мм, угол рассеивания-120 град.				
	Светодиодный модуль 2835 ACL 2x2835	2 LED Epistar SMD2835	Белый 7000-8000K	21,5 руб.
потребляемая мощность 0,36 Вт , яркость свечения 20 Лм , размер 28x7x4 мм, угол рассеивания-120 град.				
	Светодиодный модуль с линзой ST 2x2835 W LENS	2 LED SMD2835	Белый 6000-7000K	22 руб.
потребляемая мощность 0,72 Вт , яркость свечения 60 Лм , размер 52x15x7 мм, угол рассеивания- 160 град.				


Модули светодиодные

Изображение	Наименование	Количество LED	Цвет LED	Цена /шт.
-------------	--------------	----------------	----------	-----------

3 LED


	Светодиодный модуль 2835 с линзой	3 LED SMD2835	Белый-6000-6500K	22 руб.
--	--	-------------------------	------------------	---------

потребляемая мощность **0,72 Вт**, яркость свечения – **60-70 Лм**, размер 65x14x7 мм, угол рассеивания-**160 град.**

	Светодиодный модуль 2835 с линзой ST 3x2835 W LENS	3 LED SMD2835	Белый-6000-7000K	25 руб.
--	---	-------------------------	------------------	---------

потребляемая мощность **1,5 Вт**, яркость свечения – **150 Лм**, размер 70x14x7 мм, угол рассеивания-**160 град.**

4 LED

	Светодиодный модуль 5050 Эконом AC-4x5050	4 LED SMD5050	Белый-6000-7000K	27 руб.
--	--	-------------------------	------------------	---------

потребляемая мощность **0,96 Вт**, яркость свечения: белый - **77 Лм**, размер 37x37x5 мм, угол рассеивания-120 град.

Ленты светодиодные 3528

Изображение	Наименование	Количество LED	Цвет LED	Цена /шт.
-------------	--------------	----------------	----------	-----------

	Светодиодная лента 3528 , 5 м, 24W интерьерная (IP20)	60 LED/метр SMD3528	хол. белый, tepl. белый	345 руб.
	Светодиодная лента 3528 , 5 м, 24W влагозащитная (IP65)	60 LED/метр SMD3528	хол. белый	495 руб.
	Светодиодная лента 3528 , 5 м, 48W интерьерная (IP22)	120 LED/метр SMD3528	хол. белый	800 руб.
	Светодиодная лента 3528 , 5 м, 48W влагозащитная (IP65)	120 LED/метр SMD3528	хол. белый	990 руб.


Светодиодная лента с мягкой гибкой печатной платой, размер - 5000x8 мм, кратность реза 3LED, напряжение питания 12 Вольт; срок службы min 10000 часов; обратная сторона ленты самоклеящаяся; Цветовая температура: Холодный белый 5500-6500 K, Теплый белый 2700-3200 K Мощность 4,8 W/м.

	Светодиодная лента 3528 (в бухте), IP65 RL-SMD3528-240V-W	60 LED/метр SMD3528	белый	170 руб./м
	Силовой шнур с вилкой для SMD3528 (RK-2W-SMD-1)			355 руб.
	Заглушка для SMD3528 (RL-2W-SMD-END)			10 руб.

Гибкая Светодиодная лента применяется в наружной и интерьерной рекламе, активно используется для создания эффекта «контражура». Рабочее напряжение: 240V/50Gz Потребляемая мощность: 5W/м Кратность резки: 1 м. Бухта: 100 м. MAX лин. подключение: 50 м. Рабочая температура: -30°C - +40°C

Ленты светодиодные 5050

Изображение	Наименование	Количество LED	Цвет LED	Цена /шт.
-------------	--------------	----------------	----------	-----------

	Светодиодная лента 5050 , интерьерная (IP20), 5 м, 72W	60 LED/метр SMD5050	нейтр. белый	825 руб.
			хол. белый	725 руб.
	Светодиодная лента 5050 , влагозащитная (IP65), 5 м, 72W	60 LED/метр SMD5050	нейтр. белый, хол. белый, tepl. белый,	990 руб.

Светодиодная лента с мягкой гибкой печатной платой, размер - 5000x10 мм, кратность реза 3LED, напряжение питания 12 Вольт; срок службы min 10000 часов; обратная сторона ленты самоклеящаяся; Цветовая температура: Холодный белый 5500-6500 K, Нейтральный белый 4000-4500 K, Теплый белый 2700-3200 K, Мощность 14,4 W/м.

Ленты светодиодные повышенной яркости

Изображение	Наименование	Количество LED	Цвет LED	Цена/шт.
	Светодиодная лента 5630 , интерьерная (IP20), 5 м, 60W	60 LED/метр SMD5630	нейтр. белый (4000-4500 K)	825 руб.
	Светодиодная лента 3014 , интерьерная (IP20), 5 м, 120W	240 LED/м SMD3014	хол. белый (6000-6500 K)	1550 руб.

Коннекторы для светодиодных лент (трансформатор/светод. лента)

Изображение	Код	Наименование	Цена/шт.
		Коннектор для соединения монохромной светодиодной ленты с источником питания без разъема.	
	AC-8-WC-IP20	Коннектор для лент 3528 (IP20) Ширина перемычки – 8 мм, длина провода-15см	45 руб.
	AC-10-WC-IP20	Коннектор для лент 5050 (IP20) Ширина перемычки – 10 мм, длина провода-15см	30 руб.

Профили для светодиодных лент

Изображение	Наименование	Цена/шт.
	Комплект 1506 Профиль П-образный (Экран + 2 заглушки + крепеж + саморезы) Длина 2м, ширина 15.2 мм, высота 6 мм Матовое серебро	295 руб.
	Комплект 1612 Профиль П-образный (Экран + 2 заглушки + крепеж + саморезы) Длина 2м, ширина 16 мм, высота 12 мм Матовое серебро	435 руб.
	Профиль угловой 1616 в комплекте с экраном Длина 2м, ширина 16 мм, высота 16 мм Матовое серебро	495 руб.

Блоки питания для светодиодов

Изображение	Код	Наименование	Цена/шт.
Не влагозащищенные блоки питания (IP20)			
	S-25-12	Блок питания 25W , 12V, (IP20) Размер: 99x97x35 мм, алюминиевый корпус	325 руб.
	S-35-12	Блок питания 40W , 12V, (IP20) Размер: 129x98x38 мм, алюминиевый корпус	450 руб.
	S-60-12	Блок питания 60W , 12V, (IP20) Размер: 159x98x38 мм, алюминиевый корпус	555 руб.
	S-100-12	Блок питания 100W , 12V, (IP20) Размер: 199x98x38 мм, алюминиевый корпус	770 руб.
	S-120-12	Блок питания 150W , 12V, (IP20) Размер: 199x110x50 мм, алюминиевый корпус	870 руб.
	S-250-12	Блок питания 250W , 12V, (IP20) Размер: 214x115x50мм, алюминиевый корпус	1280 руб.

Влагозащищенные блоки питания (IP67)

	LV-35-12	Блок питания 35W , 12V, (IP67) Размер: 148x32x36 мм, пластиковый корпус	699 руб.
	LUNA-PS	Блок питания 60W , 12V, (IP67) Размер: 177x32x45 мм, пластиковый корпус	990 руб.
	TPW	Блок питания 100W , 12V, (IP67) Размер: 198x70x40мм, металлический корпус	1470 руб.
	LUNA-PS	Блок питания 150W , 12V, (IP67) Размер: 210x68x44 мм, металлический корпус	2170 руб.
	LUNA-PS	Блок питания 200W , 12V, (IP67) Размер: 236x120x60мм, металлический корпус	2550 руб.
	LUNA-PS	Блок питания 250W , 12V, (IP67) Размер: 236x120x60мм, металлический корпус	3900 руб.

Влагозащищенные блоки питания (IP67) в тонком корпусе (SLIM)

Материал корпуса: алюминий

	AC-LED	Блок питания 40W , 12V, (IP67) Размер: 115x57x18 мм	760руб.
	AC-LED	Блок питания 60W , 12V, (IP67) Размер: 130x58x17 мм	1110 руб.
	AC-LED	Блок питания 80W , 12V, (IP67) Размер: 160x57x18 мм	1200 руб.
	AC-LED	Блок питания 100W , 12V, (IP67) Размер: 178x62x17 мм	1500 руб.
	AC-LED	Блок питания 150W , 12V, (IP67) Размер: 198x58x32 мм	2220 руб.

Прожекторы светодиодные



Уровень пыле- влагозащиты	IP65
Напряжение	220V
Источник света	1LED
Цветовая температура	6500K –холодный белый
Угол свечения	120°
Материал корпуса	литой алюминиевый корпус с защитным покрытием, закаленное стекло
Цвет корпуса:	Серый
Срок службы	50 000 часов
Гарантийный срок:	1 год

Наименование	Световой поток	Мощность	Габар. размеры	Цена/шт.
Прожектор светодиодный 10 Вт	800 Lm	10 Вт.	115x90x85 мм	530 руб.
Прожектор светодиодный 20 Вт	1900 Lm	20 Вт.	114x84x106 мм	975 руб.