



Дата создания прайса 19.08.2018

МОДУЛИ ЛИНЕЙКИ




Фото	Артикул	Наименование	Цена р.	Описание
МОДУЛИ ЛИНЕЙКИ				
Модули герметичные				
пиксельные 9-12мм				
	018280	Светодиодный модуль D12A-5V Yellow	7.42 р.	герметичный (ip66) светодиодный модуль (1 светодиод 8 мм). цвет желтый, угол 90-120°. на проводе 50 шт, между модулями 70 мм. питание 5в, мощность 0.1вт. диаметр модуля 12 мм. замен-ся на 023427. гарантия 0,5 года.
	018293	Светодиодный модуль D9A-5V Blue	4.87 р.	герметичный (ip66) светодиодный модуль (1 светодиод 5 мм). цвет синий, угол 90-120°. на проводе 50 шт, между модулями 60 мм. питание 5в, мощность 0.1вт. диаметр модуля 9 мм. замен-ся на 023410. гарантия 0,5 года. замен-ся на 023410
	023333	Модуль герметичный D9 5V Warm White	5.30 р.	герметичный (ip67) светодиодный модуль (1 светодиод 5 мм). цвет теплый белый 3000-3700к, угол 160°. на проводе 50 шт, между модулями 65 мм. питание 5в, мощность 0.12вт, рабочая температура -35+50 с. диаметр модуля 9 мм, высота 22 мм. гарантия 1 год.
	023326	Модуль герметичный D12 5V Cool White	7.42 р.	герметичный (ip66) светодиодный модуль (1 светодиод 8 мм). цвет холодный белый 15000-20000к, угол 160°. на проводе 50 шт, между модулями 70 мм. питание 5в, мощность 0.125вт, рабочая температура -35+50 с. диаметр модуля 12 мм, высота 24 мм. гарантия 6 месяцев.
	023329	Модуль герметичный D12 5V RGB	14.57 р.	герметичный (ip67) светодиодный модуль (1 rgb-светодиод 8 мм). цвет свечения rgb, угол 180°. на проводе 50 шт, между модулями 75 мм. питание 5в, мощность 0.2вт, рабочая



				температура -35+50 с. диаметр модуля 12 мм, высота 33 мм. гарантия 1 год.
	023331	Модуль герметичный D9 5V Cool White	4.56 р.	герметичный (ip67) светодиодный модуль (1 светодиод 5 мм). цвет холодный белый 15000-20000k, угол 160°. на проводе 50 шт, между модулями 65 мм. питание 5в, мощность 0.15вт, рабочая температура -35+50 с. диаметр модуля 9 мм, высота 22 мм. гарантия 1 год.
	023426	Модуль герметичный D12 5V Red	7.42 р.	герметичный (ip66) светодиодный модуль (1 светодиод 8 мм). цвет красный, угол 160°. на проводе 50 шт, между модулями 70 мм. питание 5в, мощность 0.125вт, рабочая температура -35+50 с. диаметр модуля 12 мм, высота 24 мм. гарантия 6 месяцев.
	023410	Модуль герметичный D9 5V Blue	4.87 р. от 4-х недель	герметичный (ip67) светодиодный модуль (1 светодиод 5 мм). цвет синий, угол 160°. на проводе 50 шт, между модулями 65 мм. питание 5в, мощность 0.12вт, рабочая температура -35+50 с. диаметр модуля 9 мм, высота 22 мм. гарантия 1 год.
	023413	Модуль герметичный D9 5V Green	4.56 р.	герметичный (ip67) светодиодный модуль (1 светодиод 5 мм). цвет зеленый, угол 160°. на проводе 50 шт, между модулями 65 мм. питание 5в, мощность 0.12вт, рабочая температура -35+50 с. диаметр модуля 9 мм, высота 22 мм. гарантия 1 год.
	023414	Модуль герметичный D9 5V Yellow	4.56 р.	герметичный (ip67) светодиодный модуль (1 светодиод 5 мм). цвет желтый, угол 160°. на проводе 50 шт, между модулями 65 мм. питание 5в, мощность 0.12вт, рабочая температура -35+50 с. диаметр модуля 9 мм, высота 22 мм. гарантия 1 год.
	023332	Модуль герметичный D9 5V White	5.30 р.	герметичный (ip67) светодиодный модуль (1 светодиод 5 мм). цвет белый 5500-7500k, угол 160°. на проводе 50 шт, между модулями 65 мм. питание 5в, мощность 0.12вт, рабочая температура -35+50 с. диаметр модуля 9 мм, высота 22 мм. гарантия 1 год.
	024366	Модуль	4.56 р.	герметичный (ip66) светодиодный

		герметичный D9-A 5V Green		модуль (1 светодиод 5 мм). цвет зеленый, угол 160°. на проводе 50 шт, между модулями 65 мм. питание 5в, мощность 0.12вт, рабочая температура -35+50 с. диаметр модуля 9 мм, высота 22 мм. гарантия 0,5 года. замен-ся на 023413.
	025344	Модуль герметичный D9-B 5V Red	4.56 р.	герметичный (ip67) светодиодный модуль (1 светодиод 5 мм). цвет красный, угол 160°. на проводе 50 шт, между модулями 65 мм. питание 5в, мощность 0.12вт, рабочая температура -35+50 с. диаметр модуля 9 мм, высота 22 мм. гарантия 1 год.
	200175	Светодиодный модуль ML-1PIX-5Y- LP-SFF-N, 0.12Вт, 12В, IP66, 9мм, желтый	6.50 р.	цвет желтый; мощность, вт 0.12; напряжение питания 12 в; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip66;
	200158	Светодиодный модуль ML-1PIX- RGB-SF, 0.3Вт, 5В, IP65, 12мм, RGB	18.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет rgb; мощность, вт 0.3; напряжение питания 5 в; диаметр 12 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;
	200169	Светодиодный модуль ML-1PIX-5W- SFF, 0.2Вт, 12В, IP66, 9мм, белый	8.50 р.	цвет белый; мощность, вт 0.2; напряжение питания 12 в; диаметр 9 мм; гарантия 2 года; класс защиты ip66; угол светового потока 120°;
	200172	Светодиодный модуль ML-1PIX-5B- SFF, 0.2Вт, 12В, IP66, 9мм, синий	8.50 р.	цвет синий; мощность, вт 0.2; напряжение питания 12 в; диаметр 9 мм; гарантия 2 года; класс защиты ip66; угол светового потока 120°;
	200173	Светодиодный модуль ML-1PIX-5Y- SFF, 0.2Вт, 12В, IP66, 9мм, желтый	8.50 р.	цвет желтый; мощность, вт 0.2; напряжение питания 12 в; диаметр 9 мм; гарантия 2 года; класс защиты ip66; угол светового потока 120°;
	200166	Светодиодный модуль ML-1PIX-5G- M-SF, 0.1Вт, 5В, IP65, 9мм, зеленый	4.00 р.	цвет зеленый; мощность, вт 0.1; напряжение питания 5 в; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;
	200161	Светодиодный модуль ML-1PIX-5G- SF, 0.1Вт, 5В, IP65, 9мм, зеленый	4.30 р.	рабочая температура -30 +50 °с; мощность, вт 0.1; напряжение питания 5 в; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;
	200171	Светодиодный модуль ML-1PIX-5G- SFF, 0.2Вт, 12В,	8.50 р.	цвет зеленый; мощность, вт 0.2; напряжение питания 12 в; диаметр 9 мм;

		IP66, 9мм, зеленый		гарантия 2 года; класс защиты ip66; угол светового потока 120°;
	200174	Светодиодный модуль ML-1PIX-5B-LP-SFF-N, 0.12Вт, 12В, IP66, 9мм, синий	6.50 р.	цвет синий; мощность, Вт 0.12; напряжение питания 12 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip66;
	200181	Светодиодный модуль ML-1PIX-5G-LP-SFF, 0.17Вт, 12В, IP66, 9мм, зеленый	4.20 р.	цвет зеленый; мощность, Вт 0.17; напряжение питания 12 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip66;
	200187	Светодиодный модуль ML-1PIX-G-SF, 0.1Вт, 5В, IP65, 12мм, зеленый	4.00 р.	рабочая температура -30 +50 °С; цвет зеленый; мощность, Вт 0.11; напряжение питания 5 В; диаметр 12 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;
	200159	Светодиодный модуль ML-1PIX-5W-SF, 0.1Вт, 5В, IP65, 9мм, белый	4.30 р.	рабочая температура -30 +50 °С; цвет белый; мощность, Вт 0.1; напряжение питания 5 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;
	200165	Светодиодный модуль ML-1PIX-5R-M-SF, 0.11Вт, 5В, IP65, 9мм, красный	4.00 р.	цвет красный; мощность, Вт 0.11; напряжение питания 5 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;
	200160	Светодиодный модуль ML-1PIX-5R-SF, 0.11Вт, 5В, IP65, 9мм, красный	4.30 р.	рабочая температура -30 +50 °С; мощность, Вт 0.11; напряжение питания 5 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;
	200162	Светодиодный модуль ML-1PIX-5B-SF, 0.1Вт, 5В, IP65, 9мм, синий	4.30 р.	рабочая температура -30 +50 °С; цвет синий; мощность, Вт 0.1; напряжение питания 5 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;
	200163	Светодиодный модуль ML-1PIX-5Y-SF, 0.11Вт, 5В, IP65, 9мм, желтый	4.30 р.	рабочая температура -30 +50 °С; цвет желтый; мощность, Вт 0.11; напряжение питания 5 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;
	200164	Светодиодный модуль ML-1PIX-5W-M-SF, 0.1Вт, 5В, IP65, 9мм, белый	4.00 р.	цвет белый; мощность, Вт 0.1; напряжение питания 5 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;
	200167	Светодиодный модуль ML-1PIX-5B-M-SF, 0.1Вт, 5В, IP65, 9мм, синий	4.00 р.	цвет синий; мощность, Вт 0.1; напряжение питания 5 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;

	200168	Светодиодный модуль ML-1PIX-5Y-M-SF, 0.11Вт, 5В, IP65, 9мм, желтый	4.00 р.	цвет желтый; мощность, Вт 0.11; напряжение питания 5 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты IP65; угол светового потока 120°;
	200170	Светодиодный модуль ML-1PIX-5R-SFF, 0.2Вт, 12В, IP66, 9мм, красный	8.50 р.	цвет красный; мощность, Вт 0.2; напряжение питания 12 В; диаметр 9 мм; гарантия 2 год; класс защиты IP66; угол светового потока 120°;
	200176	Светодиодный модуль ML-1PIX-5G-LP-SFF-N, 0.12Вт, 12В, IP66, 9мм, зеленый	6.50 р.	цвет зеленый; мощность, Вт 0.12; напряжение питания 12 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты IP66;
	200177	Светодиодный модуль ML-1PIX-5R-LP-SFF-N, 0.12Вт, 12В, IP66, 9мм, красный	6.50 р.	цвет красный; мощность, Вт 0.12; напряжение питания 12 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты IP66;
	200178	Светодиодный модуль ML-1PIX-5W-LP-SFF-N, 0.12Вт, 12В, IP66, 9мм, белый	6.50 р.	цвет белый; мощность, Вт 0.12; напряжение питания 12 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты IP66;
	200179	Светодиодный модуль ML-1PIX-5W-LP-SFF, 0.17Вт, 12В, IP66, 9мм, белый	4.20 р.	цвет белый; мощность, Вт 0.17; напряжение питания 12 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты IP66;
	200180	Светодиодный модуль ML-1PIX-5R-LP-SFF, 0.17Вт, 12В, IP66, 9мм, красный	4.20 р.	цвет красный; мощность, Вт 0.17; напряжение питания 12 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты IP66;
	200182	Светодиодный модуль ML-1PIX-5B-LP-SFF, 0.17Вт, 12В, IP66, 9мм, синий	4.20 р.	цвет синий; мощность, Вт 0.17; напряжение питания 12 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты IP66;
	200183	Светодиодный модуль ML-1PIX-5Y-LP-SFF, 0.17Вт, 12В, IP66, 9мм, желтый	4.20 р.	цвет желтый; мощность, Вт 0.17; напряжение питания 12 В; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты IP66;
	200186	Светодиодный модуль ML-1PIX-R-SF, 0.11Вт, 5В, IP65, 12мм, красный	4.00 р.	рабочая температура -30 +50 °С; цвет красный; мощность, Вт 0.11; напряжение питания 5 В; диаметр 12 мм; гарантия 1 год; класс защиты IP65; угол светового потока 120°;
	200188	Светодиодный модуль ML-1PIX-B-SF, 0.1Вт, 5В, IP65, 12мм, синий	4.00 р.	рабочая температура -30 +50 °С; цвет синий; мощность, Вт 0.11; напряжение питания 5 В; диаметр 12 мм; гарантия 1 год; класс защиты IP65; угол светового потока 120°;

	200189	Светодиодный модуль ML-1PIX-Y-SF, 0.11Вт, 5В, IP65, 12мм, желтый	4.50 р.	рабочая температура -30 +50 °с; цвет желтый; мощность, Вт 0.11; напряжение питания 5 в; диаметр 12 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;
торцевая засветка				
	017024	Светодиодный модуль ZM-3G-OS-24V White	847.70 р.	295мм герметичный модуль продольной засветки с линзами угол 45x15°, светодиоды osram 3x3w. цвет белый 6000-7000к. св.поток 810лм. питание dc24v , мощность 9w. рабочая темп -25~+60, ip64. габариты lxxhxx: 295x27.5x15.6 мм. для закрытых лайт-боксов. гарантия 3 года.
	017027	Светодиодный модуль ZM-5G-OS-24V White	1271.56 р.	495мм герметичный модуль продольной засветки с линзами угол 45x15°, светодиоды osram 5x3w. цвет белый 6000-7000к. св.поток 1350лм. питание dc24v , мощность 15вт. рабочая темп -25~+60, ip64. габариты lxxhxx: 495x27.5x15.6 мм. для закрытых лайт-боксов. гарантия 3 года.
	018036	Светодиодный модуль ZMW-300-3XBD-24V White 10x40deg	879.33 р. от 4-х недель	323мм герметичный модуль в корпусе с линзами угол 40x10°, светодиоды cree xb-d. цвет белый 6000-6500к. св.поток 660лм. питание dc24v , мощность 6.8вт, ip65. габариты lxxhxx: 323x30x22 мм. для закрытых лайт-боксов. гарантия 3 года.
	020641	Светодиодный модуль LED-PL2835-V18x50-1.4W-12V White	122.92 р. от 4-х недель	светодиодный мощный модуль smd 2835 1шт, алюминиевая плата, корпус abs, направленная линза 18x50 градусов, ip65. цвет белый 6500-7000к, св.поток 130 люмен. питание 12v dc, мощность 1,4 вт. габариты 45*25.4*11.8 мм. расстояние между центрами модулей 200 мм, 30 шт на проводе. диаметр крепежных отверстий - 3мм (32мм между центрами), линзы - 21мм. для одно-, двух-сторонней тоцевой подсветки коробов 100-200мм.
	021488	Модуль герметичный POWE R-V12x56-2.8W-12V White	243.71 р. от 4-х недель	светодиодный квадратный модуль с линзой 12x56°, 1 мощные led smd 3535, корпус abs+алюминиевая плата, ip66. цвет белый 6500-7000к, световой поток 240 люмен. питание 12v dc, мощность 2.8 вт. габариты 72x34x18.4 мм. расстояние между центрами модулей 170 мм, 20 шт на

				проводе. рабочая темп.-25 ~ +50 °с. для одно-, двух-сторонней тоцевой подсветки коробов 120-250мм.
	200149	Модуль герметичный ML-SSL-B-1W	115.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет белый; мощность, Вт 1.4; напряжение питания 12 в; размер 46*36*14 мм; количество светодиодов, шт 1; вес 14.7 г; гарантия 2 года; класс защиты ip65; способ засветки торцевая; цветовая температура 6500к; угол светового потока 15*60°; тип светодиода 3535; световой поток 130 лм;
	200150	Модуль герметичный ML-SSL-BN-CW	118.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет белый; мощность, Вт 2; напряжение питания 12 в; размер 44*28*15 мм; количество светодиодов, шт 1; вес 14 г; гарантия 2 года; класс защиты ip65; способ засветки торцевая; цветовая температура 6500к; угол светового потока 45*15°; световой поток 165 лм;
	200151	Модуль герметичный ML-SSL-BN-NW	118.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет белый; мощность, Вт 2; напряжение питания 12 в; размер 44*28*15 мм; количество светодиодов, шт 1; вес 14 г; гарантия 2 года; класс защиты ip65; способ засветки торцевая; цветовая температура 6500к; угол светового потока 45*15°; световой поток 165 лм;
smd 2835 угол 160°-175° с линзами				
	018030	Модуль герметичный L2835-2-12V White 160deg	48.74 р. от 4-х недель	светодиодный модуль с линзами 160°, 2шт мощных smd 2835, корпус pvc, ip65. цвет белый 6800-7500к. питание dc12v, мощность 0.72 Вт. световой поток 70 лм. размеры 45x13x10 мм, 25шт на проводе. расстояние между центрами 150 мм.
	018025	Модуль герметичный LL2835P-3-12V White 160 deg	69.94 р. от 4-х недель	светодиодный модуль с линзами 160°, 2шт led smd 2835 (новый тип), корпус пластик, ip65. цвет белый 6800-7500к. питание dc12v, мощность 1.2 Вт. световой поток 106лм. размер 68x13 x9 мм, 25шт на проводе. расстояние между центрами 194 мм.
	020626	Модуль	45.56 р.	светодиодный модуль с линзами

		герметичный LC2835-2-12V Green	от 4-х недель	160°, 2шт led smd 2835 (новый тип), корпус abs+алюминиевая плата, ip65. цвет зелёный, св.поток 32 люмен. питание 12v dc, мощность 0.72 вт. габариты 48x16x5 мм. длина провода между модулями 60 мм, 20 шт на проводе.
	020629	Модуль герметичный LC2835-3-12V Red	54.04 р. от 4-х недель	светодиодный модуль с линзами 160°, 3шт led smd 2835 (новый тип), корпус abs+алюминиевая плата, ip65. цвет красный, св.поток 17 люмен. питание 12v dc, мощность 0,72 вт. габариты 68,8x16x6,6 мм. длина провода между модулями 105 мм, 20 шт на проводе.
	020632	Модуль герметичный LC2835-4-12V Red	67.82 р.	светодиодный модуль с линзами 160°, 4шт led smd 2835 (новый тип), корпус пластик, ip65. цвет красный, световой поток 22 люмен. питание 12v dc, мощность 0,72 вт. габариты 37x37x5 мм. длина провода между модулями 133 мм, 20 шт на проводе.
	020630	Модуль герметичный LC2835-3-12V White	54.04 р. от 4-х недель	светодиодный модуль с линзами 160°, светодиоды 3шт smd 2835, цвет белый 6500-7000к. световой поток 105 люмен. питание 12в, мощность 1.08 вт. корпус ip65 abs+alu плата. габариты дхшхв - 68.8x16x6.6 мм. расстояние между центрами модулей 175 мм, 20 шт на проводе. рекомендуемая глубина короба 100-150мм. гарантия 3 года.
	020625	Модуль герметичный LC2835-1-12V White	31.79 р.	светодиодный герметичный ip65 модуль, 1шт светодиод smd 2835, линза 160°. мощность 0,36 вт, питание 12в. цвет белый 6500-7000к, световой поток 35 лм. размеры 29*19 мм. цепь 20шт, между центрами 95 мм. для лайтбоксов толщиной 4-10 см. гарантия 3 года
	020627	Модуль герметичный LC2835-2-12V Red	45.56 р.	светодиодный модуль с линзами 160°, 2шт led smd 2835 (новый тип), корпус abs+алюминиевая плата, ip65. цвет красный, световой поток 11 люмен. питание 12v dc, мощность 0.72 вт. габариты 48x16x5 мм. длина провода между модулями 60 мм, 20 шт на проводе.
	020628	Модуль герметичный LC2835-2-12V Blue	45.56 р.	светодиодный модуль с линзами 160°, 2шт led smd 2835 (новый тип), корпус abs+алюминиевая плата, ip65. цвет синий, световой поток 10 люмен. питание 12v dc, мощность 0.72 вт. габариты 48x16x5 мм. длина провода между модулями 60 мм, 20

				шт на проводе.
	020642	Модуль герметичный PC28 35-V160-1.4W-12V White	91.13 р.	мощный светодиодный модуль с линзой 160°, 1шт power led smd 2835, корпус abs+алюминиевая плата, ip65. цвет белый 6500-7000к, св.поток 120 люмен. питание 12v dc, мощность 1,4 вт. габариты 43.5x35.5x6.8 мм. длина провода между модулями 205 мм, 30 шт на проводе.
	020644	Светодиодный модуль LED-LT2835 -3-Batwing-1.4W-12 V White	65.70 р.	светодиодный модуль с линзами 160° batwing (диаграмма "летучая мышь"), smd 2835 3шт корпус abs+алюминиевая плата, ip65. цвет белый 6500-7000к, световой поток 130 люмен. питание 12v dc, мощность 1,44 вт. габариты 44x41x7 мм. расстояние между центрами модулей 185 мм, 20 шт на проводе. рекомендуемая глубина короба 120-200мм. гарантия 3 года.
	020631	Модуль герметичный LC2835-4-12V White	67.82 р.	светодиодный модуль с линзами 160°, 4шт led smd 2835 (новый тип), корпус пластик, ip65. цвет белый 6500-7000к, световой поток 140 люмен. питание 12v dc, мощность 1,44 вт. габариты 37x37x5 мм. длина провода между модулями 133 мм, 20 шт на проводе.
	021971	Модуль герметичный LC2835-0.5W-12V White 160deg	37.09 р.	светодиодный модуль с линзами 160°, 1шт led smd 2835 (новый тип), литой корпус ip65. цвет белый 6500-7000к, световой поток 50 люмен. питание 12v dc, мощность 0.54 вт. габариты 37.9*16.5*7.9 мм. длина провода между модулями 90 мм, 50 шт на проводе.
	021152	Модуль герметичный PGM2835-3-80mm White	27.55 р.	светодиодный модуль 3шт smd 2835, цвет белый 6500-7000к, угол 120°. световой поток 30 люмен. питание 12в, мощность 0.33 вт. корпус ip65 abs. габариты дхшхв - 80x12x5 мм. на проводе 20шт. длина провода 105мм, между центрами 170мм.
	021485	Модуль герметичный BEST2835-2-1W-12 V White 160deg	42.39 р. от 4-х недель	светодиодный модуль с линзой 160°, 2шт led smd 2835, корпус abs+алюминиевая плата, ip67. цвет белый 6500-7000к, световой поток 90 люмен. питание 12v dc, мощность 1 вт. габариты 42x18.5x10 мм. расстояние между центрами модулей 200 мм, 20 шт на проводе. рабочая темп.-25 ~ +50 °с. для коробов 60-150мм глубиной.


021487	Модуль герметичный BEST2835-4-2W-12 V White 160deg	73.11 р.	светодиодный квадратный модуль с линзой 160°, 4x0.5w мощные led smd 2835, корпус abs+алюминиевая плата, ip67. цвет белый 6500-7000к, световой поток 168 люмен. питание 12v dc, мощность 2 вт. габариты 42x42x10 мм. расстояние между центрами модулей 250 мм, 20 шт на проводе. рабочая темп.-25 ~ +50 °с. для коробов 180-350мм глубиной.
021486	Модуль герметичный BEST 2835-3-1.5W-12V White 160deg	52.98 р. от 4-х недель	светодиодный модуль с линзой 160°, 3x0.5w мощные led smd 2835, корпус abs+алюминиевая плата, ip67. цвет белый 6500-7000к, световой поток 135 люмен. питание 12v dc, мощность 1.5 вт. габариты 72x18.5x10 мм. расстояние между центрами модулей 200 мм, 20 шт на проводе. рабочая темп.-25 ~ +50 °с. для коробов 120-250мм глубиной.
021764	Модуль герметичный A2835-2 White	19.29 р. от 4-х недель	герметичный светодиодный мини-модуль, светодиоды 2шт smd 2835, цвет белый 7000к. световой поток 20 люмен, угол 120°. габариты дхшхв - 30x7.5x4.3 мм. на проводе 20шт, провод 60мм, между центрами 90мм. питание 12в, мощность 0.32w. для подсветки букв, вывесок, рекламных конструкций глубиной 3-15см. гарантия 3 года.
021484	Модуль герметичный BEST2835-0.36W-12 V White 160deg	31.79 р.	светодиодный модуль с линзой 160°, 1шт мощный led smd 2835, корпус abs+алюминиевая плата, ip67. цвет белый 6500-7000к, световой поток 30 люмен. питание 12v dc, мощность 0.36 вт. габариты 19x14x10 мм. расстояние между центрами модулей 120 мм, 20 шт на проводе. рекомендуемая глубина короба 40-100мм.
021151	Модуль герметичный PGM2835-3-49mm White	24.37 р.	светодиодный модуль 3шт smd 2835, цвет белый 6500-7000к, угол 120°. световой поток 30 люмен. питание 12в, мощность 0.33 вт. корпус ip65 abs. габариты дхшхв - 49x12x4 мм. на проводе 20шт. расстояние между центрами 100 мм.
021150	Модуль герметичный PGM2835-3P-92mm White	31.79 р.	светодиодный модуль 3шт smd 2835, цвет белый 6500-7000к, угол 120°. световой поток 68 люмен. питание 12в, мощность 0.72 вт. корпус ip65 пластик. габариты дхшхв - 91.5x15x5.3 мм. на проводе 20шт. длина провода 105мм, между центрами 183мм.

	021997	Модуль герметичный LC2835-2M-12V White	45.56 р. от 4-х недель	светодиодный модуль с линзами 160°, 2шт led smd 2835 (новый тип), корпус abs+алюминиевая плата, ip65. цвет белый 6000-7000к, световой поток 65 люмен. питание 12v dc, мощность 0.72 вт. габариты 48x16x5 мм. расстояние между центрами модулей 110 мм, 20 шт на проводе. рекомендуемая глубина корпуса 60-150мм.
	200123	Модуль герметичный ML-M3SN-L-2835-G-LP	38.00 р.	цвет зеленый; мощность, вт 0.72; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 3; гарантия 3 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 160°; тип светодиода 2835; световой поток 35 лм;
	200100	Модуль герметичный ML-M1HL-L-2835-W	28.00 р.	рабочая температура -25 +55 °с; цвет белый; мощность, вт 0.6; напряжение питания 12 в; размер 40*15*7 мм; количество светодиодов, шт 1; вес 7 г гарантия 4 года; класс защиты ip67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500-7000к; угол светового потока 160°; тип светодиода 2835; световой поток 58 лм;
	200124	Модуль герметичный ML-M3SN-L-2835-B-LP	38.00 р.	цвет синий; мощность, вт 0.72; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 3; гарантия 3 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 160°; тип светодиода 2835; световой поток 9 лм;
	200101	Модуль герметичный ML-M2HL-L-2835-W	41.00 р.	рабочая температура -25 +55 °с; цвет белый; мощность, вт 1; напряжение питания 12 в; размер 52*19*7.5 мм; количество светодиодов, шт 2; вес 10 г; гарантия 4 года; класс защиты ip67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500-7000к; угол светового потока 165°; тип светодиода 2835; световой поток 97 лм;
	200125	Модуль герметичный ML-M3SN-L-2835-Y-LP	38.00 р.	цвет желтый; мощность, вт 0.72; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 3;

				гарантия 3 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 160°; тип светодиода 2835; световой поток 21 лм;
	200126	Модуль герметичный ML-M3SN-L-2835-R	70.00 р.	цвет красный; мощность, Вт 1.44; напряжение питания 12 В; количество светодиодов, шт 3; гарантия 4 года; класс защиты ip67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 165°; тип светодиода 2835; световой поток 40 лм;
	200102	Модуль герметичный ML-M3HL-L-2835-W	55.00 р.	рабочая температура -25 +55 °С; цвет белый; мощность, Вт 1.44; напряжение питания 12 В; размер 75*19*7.5 мм; количество светодиодов, шт 3; вес 14 г; гарантия 4 года; класс защиты ip67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500-7000К; угол светового потока 165°; тип светодиода 2835; световой поток 137 лм;
	200103	Модуль герметичный ML-M3HL-L-2835-R	71.00 р.	цвет красный; мощность, Вт 1.44; напряжение питания 12 В; количество светодиодов, шт 3; гарантия 4 года; класс защиты ip67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 165°; тип светодиода 2835; световой поток 40 лм;
	200104	Модуль герметичный ML-M3HL-L-2835-G	71.00 р.	цвет зеленый; мощность, Вт 1.1; напряжение питания 12 В; количество светодиодов, шт 3; гарантия 4 года; класс защиты ip67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 165°; тип светодиода 2835; световой поток 50 лм;
	200105	Модуль герметичный ML-M3HL-L-2835-B	71.00 р.	цвет синий; мощность, Вт 1.1; напряжение питания 12 В; количество светодиодов, шт 3; гарантия 4 года; класс защиты ip67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 165°; тип светодиода 2835; световой поток 12 лм;

	200106	Модуль герметичный ML-M3HL-L-2835-Y	71.00 р.	цвет желтый; мощность, Вт 1.1; напряжение питания 12 В; количество светодиодов, шт 3; гарантия 4 года; класс защиты IP67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 165°; тип светодиода 2835; световой поток 20 лм;
	200107	Модуль герметичный ML-M4HL-L-2835-W	71.00 р.	рабочая температура -25 +55 °С; цвет белый; мощность, Вт 3; напряжение питания 12 В; размер 60*60*7.5 мм; количество светодиодов, шт 4; вес 31 г; гарантия 4 года; класс защиты IP67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500-7000K; угол светового потока 165°; тип светодиода 2835; световой поток 275 лм;
	200108	Модуль герметичный ML-M1SMA-L-2835-W	28.00 р.	глубина использования, мм 30 - 80; рабочая температура -30 +50 °С; цвет белый; мощность, Вт 0.5; напряжение питания 12 В; размер 23*14*9.7 мм; количество светодиодов, шт 1; вес 4.2 г; гарантия 3 года; класс защиты IP67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500K; угол светового потока 165°; тип светодиода 2835; световой поток 44 лм;
	200109	Модуль герметичный ML-M2SMA-L-2835-W	41.00 р.	глубина использования, мм 30 - 80; рабочая температура -30 +50 °С; цвет белый; мощность, Вт 1; напряжение питания 12 В; размер 46*18.5*9.7 мм; количество светодиодов, шт 2; вес 9 г; гарантия 3 года; класс защиты IP67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500K; угол светового потока 165°; тип светодиода 2835; световой поток 88 лм;
	200110	Модуль герметичный ML-M3SMA-L-2835-W	55.00 р.	глубина использования, мм 80 - 150; рабочая температура -30 +50 °С; цвет белый; мощность, Вт 1.5; напряжение питания 12 В; размер 72*18.5*9.7 мм; количество светодиодов, шт 3; вес 13.6 г; гарантия 3 года; класс защиты IP67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500K; угол светового потока 165°; тип светодиода 2835; световой поток 130 лм;








	200111	Модуль герметичный ML-M4SMA-L-2835-W	55.00 р.	глубина использования, мм 80 - 150; рабочая температура -30 +50 °с; цвет белый; мощность, Вт 2; напряжение питания 12 В; размер 45*42*9.7 мм; количество светодиодов, шт 4; вес 19.3 г; гарантия 3 года; класс защиты IP67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500K; угол светового потока 165°; тип светодиода 2835; световой поток 175 лм;
	200113	Модуль герметичный ML-M1SN-L-2835-W-LP	26.00 р.	глубина использования, мм 30 - 80; рабочая температура -30 +60 °с; цвет белый; мощность, Вт 0.36; напряжение питания 12 В; размер 26*15*7.5 мм; количество светодиодов, шт 1; гарантия 3 года; класс защиты IP65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500K; угол светового потока 160°; тип светодиода 2835; световой поток 30 лм;
	200118	Модуль герметичный ML-M1SN-L-2835-W	32.00 р.	глубина использования, мм 80 - 150; рабочая температура -30 +60 °с; цвет белый; мощность, Вт 0.75; напряжение питания 12 В; размер 34*18*7.5 мм; количество светодиодов, шт 1; вес 5.9 г; гарантия 3 года; класс защиты IP65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500K; угол светового потока 160°; тип светодиода 2835; световой поток 65 лм;
	200119	Модуль герметичный ML-M1SN-XL-2835-W	42.00 р.	глубина использования, мм 30 - 80; рабочая температура -20 +45 °с; цвет белый; мощность, Вт 1; напряжение питания 12 В; размер 34*21*7 мм; количество светодиодов, шт 1; вес 6.5 г; гарантия 2 года; класс защиты IP65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500K; угол светового потока 175°; тип светодиода 2835; световой поток 98;
	200127	Модуль герметичный ML-M4SN-L-2835-W	95.00 р.	глубина использования, мм 150 - 300; рабочая температура -30 +60 °с; цвет белый; мощность, Вт 2.4; напряжение питания 12 В; количество светодиодов, шт 4; вес 23 г; гарантия 3 года; класс защиты IP65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500K; угол светового

				потока 160°; тип светодиода 2835; световой поток 220 лм;
	200138	Модуль герметичный ML-M3SA-L-2835-W	67.00 р.	глубина использования, мм 80 - 150; рабочая температура -25 +50 °с; цвет белый; мощность, вт 1.5; напряжение питания 12 в; размер 85.8*17.6*7.2 мм; количество светодиодов, шт 3; вес 15.5 г; гарантия 3 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 6500k; угол светового потока 160°; тип светодиода 2835; световой поток 133 лм;
	200139	Модуль герметичный ML-M3CH-L-2835-WW	60.00 р.	цвет теплый белый; мощность, вт 1.5; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 3; гарантия 3 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; цветовая температура 3200k; угол светового потока 160°; тип светодиода 2835; световой поток 110 лм;
	200122	Модуль герметичный ML-M3SN-L-2835-R-LP	38.00 р.	цвет красный; мощность, вт 0.72; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 3; гарантия 3 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 160°; тип светодиода 2835; световой поток 20 лм;
smd 2835 угол 120°				
	017437	Светодиодный модуль PGM2835-2-26mm White	18.01 р. от 4-х недель	светодиодный модуль 2шт smd 2835, цвет белый 6500-7000к, угол 120°. световой поток 12-13 люмен. питание 12в, мощность 0.24 вт. корпус ip65 abs. габариты дхшхв - 26 x 7 x 4 мм. на проводе 20шт. длина провода 40мм.
	200120	Модуль герметичный ML-M3SN-2835-W-LP	30.00 р.	глубина использования, мм 80 - 150; рабочая температура -30 +50 °с; цвет белый; мощность, вт 0.36; напряжение питания 12 в; размер 78*12*4.5 мм; количество светодиодов, шт 3; вес 7.7 г; гарантия 3 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; цветовая температура 6500k; угол светового потока 120°; тип светодиода 2835; световой поток 36 лм;
	200112	Модуль	20.00 р.	глубина использования, мм 80 -

		герметичный ML-M1SN-2835-W		150; рабочая температура -30 +60 °с; цвет белый; мощность, Вт 0.36; напряжение питания 12 В; размер 26*10*5 мм; количество светодиодов, шт 1; вес 2.3 г; гарантия 1 год; класс защиты IP65; способ засветки фронтальная; цветовая температура 6900K; угол светового потока 120°; тип светодиода 2835; световой поток 35 лм;
	200121	Модуль герметичный ML-M3SN-2835-W	38.00 р.	глубина использования, мм 150 - 300; рабочая температура -30 +50 °с; цвет белый; мощность, Вт 1; напряжение питания 12 В; размер 78*12*4.5 мм; количество светодиодов, шт 3; вес 8.2 г; гарантия 3 года; класс защиты IP65; способ засветки фронтальная; цветовая температура 7000K; угол светового потока 120°; тип светодиода 2835; световой поток 90 лм;
	200133	Модуль герметичный ML-M2CH-2835-W	18.00 р.	глубина использования, мм 30 - 80; рабочая температура -25 +60 °с; цвет белый; мощность, Вт 0.33; напряжение питания 12 В; количество светодиодов, шт 2; вес 1.4 г; гарантия 2 года; класс защиты IP65; способ засветки фронтальная; угол светового потока 120°; тип светодиода 2835; световой поток 20 лм;
	200135	Модуль герметичный ML-M2CH-2835-G	18.00 р.	глубина использования, мм 30 - 80; рабочая температура -25 +60 °с; цвет зеленый; мощность, Вт 0.24; напряжение питания 12 В; количество светодиодов, шт 2; вес 1.4 г; гарантия 2 года; класс защиты IP65; способ засветки фронтальная; угол светового потока 120°; тип светодиода 2835; световой поток 9 лм;
	200136	Модуль герметичный ML-M2CH-2835-B	18.00 р.	глубина использования, мм 30 - 80; рабочая температура -25 +60 °с; цвет синий; мощность, Вт 0.24; напряжение питания 12 В; количество светодиодов, шт 2; вес 1.4 г; гарантия 2 года; класс защиты IP65; способ засветки фронтальная; угол светового потока 120°; тип светодиода 2835; световой поток 2 лм;
	200137	Модуль герметичный ML-M2CH-2835-Y	18.00 р.	глубина использования, мм 30 - 80; рабочая температура -25 +60 °с; цвет желтый; мощность, Вт 0.33;

				напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 2; вес 1.4 г; гарантия 2 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; угол светового потока 120°; тип светодиода 2835; световой поток 7 лм;
	200141	Модуль герметичный ML-M3CH-2835-WW	28.00 р.	рабочая температура -30 +50 °с; цвет теплый белый; мощность, вт 0.6; напряжение питания 12 в; размер 66*12*4.5 мм; количество светодиодов, шт 3; вес 5.2 г; гарантия 2 года; класс защиты ip64; способ засветки фронтальная; цветовая температура 3200k; угол светового потока 120°; тип светодиода 2835; световой поток 60 лм;
	200142	Модуль герметичный ML-M3CH-2835-R	28.00 р.	глубина использования, мм 80 - 150; рабочая температура -30 +50 °с; цвет красный; мощность, вт 0.48; напряжение питания 12 в; размер 66*12*4.5 мм; количество светодиодов, шт 3; вес 5.2 г; гарантия 2 года; класс защиты ip64; способ засветки фронтальная; угол светового потока 120°; тип светодиода 2835; световой поток 12 лм;
	200134	Модуль герметичный ML-M2CH-2835-R	18.00 р.	глубина использования, мм 30 - 80; рабочая температура -25 +60 °с; цвет красный; мощность, вт 0.33; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 2; вес 1.4 г; гарантия 2 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; угол светового потока 120°; тип светодиода 2835; световой поток 6 лм;
	200140	Модуль герметичный ML-M3CH-2835-W	28.00 р.	глубина использования, мм 80 - 150; рабочая температура -30 +50 °с; цвет белый; мощность, вт 0.6; напряжение питания 12 в; размер 66*12*4.5 мм; количество светодиодов, шт 3; вес 5.2 г; гарантия 2 года; класс защиты ip64; способ засветки фронтальная; цветовая температура 6500k; угол светового потока 120°; тип светодиода 2835; световой поток 60 лм;





smd 3528 угол 75°-120°



	016023	Светодиодный модуль PGM3528-3 Green	12.72 р. от 4-х недель	модуль pvc, 3 светодиода smd 3528. цвет зелёный, угол 120°. на проводе 20шт, между модулями 48мм. питание 12в, мощность 0.3w. габариты lхhхw: 36x12x4 мм.
	016020	Светодиодный модуль PGM3528-3 Yellow	12.72 р. от 4-х недель	модуль pvc, 3 светодиода smd 3528. цвет желтый, угол 120°. на проводе 20шт, между модулями 48мм. питание 12в, мощность 0.3w. габариты lхhхw: 36x12x4 мм.
	011585	Светодиодный модуль-LM3528-3 Green	12.72 р.	модуль 3 светодиода smd 3528, цвет зеленый, питание 12в, мощность 0.27вт, угол 120°, ip65. габариты 68.2x19.5x5.7 мм. на проводе 20шт, провод между модулями 76мм
	011587	Светодиодный модуль-LM3528-3 Yellow	12.72 р.	модуль 3 светодиода smd 3528, цвет желтый, питание 12в, мощность 0.27вт, угол 120°, ip65. габариты 68.2x19.5x5.7 мм. на проводе 20шт, провод между модулями 76мм
	014270	Светодиодный модуль IM4-3528-12V Blue	21.19 р.	пластиковый корпус, модуль на 4 светодиода smd 3528, цвет синий, питание 12в, мощность 0.48 вт, угол 120°, ip65. габариты 42x28x5.9 мм. 50 шт на проводе, длина провода между модулями 90мм.
	014265	Светодиодный модуль IM4-3528-12V Green	21.19 р.	пластиковый корпус, модуль на 4 светодиода smd 3528, цвет зеленый, питание 12в, мощность 0.48 вт, угол 120°, ip65. габариты 42x28x5.9 мм. 50 шт на проводе, длина провода между модулями 90мм.
	015412	Светодиодный модуль PGM-3528-4 White 12V	26.49 р. от 4-х недель	светодиодный модуль 4шт smd 3528, цвет белый 6000-7000к. мощность 0.6w, св.поток 24-28 лм. питание dc12v, корпус ps, ip65. размер 36 x 36x 6 мм, соединительный провод 100мм. кластер 20шт.
	200129	Модуль герметичный ML-M2CH-3528-R	12.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет красный; мощность, вт 0.33; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 2; вес 1.5 г; гарантия 2 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; угол светового потока 120°; тип светодиода 3528; световой поток 6 лм;
	200128	Модуль герметичный ML-M2CH-3528-W	12.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет белый; мощность, вт 0.3; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 2; вес

				1.5 г; гарантия 2 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; угол светового потока 120°; тип светодиода 3528; световой поток 16 лм;
	200130	Модуль герметичный ML-M2CH-3528-G	12.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет зеленый; мощность, Вт 0.3; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 2; вес 1.5 г; гарантия 2 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; угол светового потока 120°; тип светодиода 3528; световой поток 14 лм;
	200131	Модуль герметичный ML-M2CH-3528-B	12.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет синий; мощность, Вт 0.3; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 2; вес 1.5 г; гарантия 2 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; угол светового потока 120°; тип светодиода 3528; световой поток 10 лм;
	200132	Модуль герметичный ML-M2CH-3528-Y	12.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет желтый; мощность, Вт 0.3; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 2; вес 1.5 г; гарантия 2 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; угол светового потока 120°; тип светодиода 3528; световой поток 14 лм;
	200145	Модуль герметичный ML-M4ER-L-3528-G	75.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет зеленый; мощность, Вт 0.3; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 4; гарантия 3 года; класс защиты ip67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 75°; тип светодиода 3528; световой поток 22 лм;
	200143	Модуль герметичный ML-M4ER-L-3528-W	75.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет белый; мощность, Вт 0.56; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 4; гарантия 3 года; класс защиты ip67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 75°; тип светодиода 3528; световой поток 30 лм;
	200147	Модуль герметичный ML-M4ER-L-3528-Y	75.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет желтый; мощность, Вт 0.3; напряжение питания 12 в;

				количество светодиодов, шт 4; гарантия 3 года; класс защиты ip67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 75°; тип светодиода 3528; световой поток 11 лм;
	200144	Модуль герметичный ML- M4ER-L-3528-R	75.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет красный; мощность, вт 0.3; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 4; гарантия 3 года; класс защиты ip67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 75°; тип светодиода 3528; световой поток 11 лм;
	200146	Модуль герметичный ML- M4ER-L-3528-B	75.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет синий; мощность, вт 0.56; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 4; гарантия 3 года; класс защиты ip67; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 75°; тип светодиода 3528; световой поток 10 лм;

smd 5050 линейные 120°



	011598	Светодиодный модуль-LM5050-3 Blue	44.50 р.	модуль 3 светодиода smd 5050, цвет синий, питание 12в, мощность 0.54вт, угол 120°, ip65. габариты 68.2x19.5x5.7 мм. количество на проводе 20шт, длина провода между модулями 76мм.
	011593	Светодиодный модуль-LM5050-3 Yellow	44.50 р. от 4-х недель	модуль 3 светодиода smd 5050, цвет желтый, питание 12в, мощность 0.54вт, угол 120°, ip65. габариты 68.2x19.5x5.7 мм. количество на проводе 20шт, длина провода между модулями 76мм.
	015403	Светодиодный модуль LM5050-3 RGB 12V	47.68 р. от 4-х недель	светодиодный модуль 3шт smd 5050, цвет rgb, мощность 0.72w, питание dc 12v, материал корпуса abs, ip65. размер 68 x 20 x 6 мм, соед.провод. 100мм, кластер 20шт. св.поток r-6.9lm; g-14.7lm;b-3.1lm.
	015402	Светодиодный модуль PGM5050-3 RGB 12V	26.49 р. от 4-х недель	модуль 3 светодиода smd 5050, цвет свечения rgb. питание dc 12v, мощность 0.72вт, материал корпуса ps, защита ip65. размер 95 x 18 x 8.7, соед.провод 100мм, кластер 20шт. св.поток r-6.9lm; g-14.7lm;b-3.1lm.


	020603	Светодиодный модуль LED-LM5050-3L-12V White	43.44 р. от 4-х недель	светодиодный модуль smd 5050 3шт, корпус abs ip65. цвет белый 6500-7000к, св.поток 60 люмен. питание 12v dc, мощность 0.72 вт, угол 120°. габариты 68*19.5*5.8 мм. длина провода между модулями 150 мм, 20 шт на проводе.
	020616	Светодиодный модуль LED-LM5050-3L-12V Red	44.50 р.	светодиодный модуль smd 5050 3шт, корпус abs ip65. цвет красный, св.поток 15 люмен. питание 12v dc, мощность 0.72 вт, угол 120°. габариты 68*19.5*5.8 мм. длина провода между модулями 150 мм, 20 шт на проводе.
	020618	Светодиодный модуль LED-LM5050-3L-12V Green	44.50 р.	светодиодный модуль smd 5050 3шт, корпус abs ip65. цвет зелёный, св.поток 48 люмен. питание 12v dc, мощность 0.72 вт, угол 120°. габариты 68*19.5*5.8 мм. длина провода между модулями 150 мм, 20 шт на проводе.
	020640	Светодиодный модуль LED-LM5050-3L-12V Warm White	43.44 р. от 4-х недель	светодиодный модуль smd 5050 3шт, корпус abs ip65. цвет тёплый белый 3000к, св.поток 60 люмен. питание 12v dc, мощность 0.72 вт, угол 120°. габариты 68*19.5*5.8 мм. длина провода между модулями 150 мм, 20 шт на проводе.
	200148	Модуль герметичный ML-M3RGB-5050	39.00 р.	цвет rgb; мощность, вт 0.73; напряжение питания 12 в; количество светодиодов, шт 3; гарантия 1 год; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; угол светового потока 120°; тип светодиода 5050;
smd 5050 5730 квадратные				
	011604	Светодиодный модуль-LM5050-4 Blue	47.68 р. от 4-х недель	модуль 4 светодиода smd 5050, цвет синий, питание 12в, мощность 1.065 вт, угол 120°, ip65. габариты 54.8x33.2x5.9 мм. количество на проводе 20шт, длина провода между модулями 76мм.
	015415	Светодиодный модуль LM5050-4 RGB 12V	63.58 р. от 4-х недель	светодиодный модуль 4шт smd 5050. скотч 3м на обратной стороне. цвет rgb. мощность 1,44вт, питание dc 12v. класс защиты ip65. размеры 55x35x6, соединительный провод 100мм, кластер 20шт.
	020622	Светодиодный модуль LED-LM5050-4L-12V Red	47.68 р.	светодиодный квадратный модуль smd 5050 4шт, корпус abs ip65. цвет красный, св.поток 20 люмен. питание


				12v dc, мощность 0.96 вт, угол 120°. габариты 54*33.5*5.8 мм. длина провода между модулями 150 мм, 20 шт на проводе.
	020623	Светодиодный модуль LED-LM5050-4L-12V Green	47.68 р.	светодиодный квадратный модуль smd 5050 4шт, корпус abs ip65. цвет зелёный, св.поток 64 люмен. питание 12v dc, мощность 0.96 вт, угол 120°. габариты 54*33.5*5.8 мм. длина провода между модулями 150 мм, 20 шт на проводе.
	020621	Светодиодный модуль LED-LM5050-4L-12V Warm White	47.68 р.	светодиодный квадратный модуль smd 5050 4шт, корпус abs ip65. цвет теплый белый 3000к, св.поток 80 люмен. питание 12v dc, мощность 0.96 вт, угол 120°. габариты 54*33.5*5.8 мм. длина провода между модулями 150 мм, 20 шт на проводе.
	020620	Светодиодный модуль LED-LM5050-4L-12V Cool	47.68 р.	светодиодный квадратный модуль smd 5050 4шт, корпус abs ip65. цвет холодный белый 10000к, св.поток 80 люмен. питание 12v dc, мощность 0.96 вт, угол 120°. габариты 54*33.5*5.8 мм. длина провода между модулями 150 мм, 20 шт на проводе.
	020619	Светодиодный модуль LED-LM5050-4L-12V White	47.68 р.	светодиодный квадратный модуль smd 5050 4шт, корпус abs ip65. цвет белый 6500-7000к, св.поток 80 люмен. питание 12v dc, мощность 0.96 вт, угол 120°. габариты 54*33.5*5.8 мм. длина провода между модулями 150 мм, 20 шт на проводе.
	020254	Светодиодный модуль LM5050-4L-12V Blue	47.68 р.	светодиодный квадратный модуль smd 5050 4шт, корпус abs ip65. цвет синий, св.поток -- люмен. питание 12v dc, мощность 0.96 вт, угол 120°. габариты 54*33.5*5.8 мм. длина провода между модулями 150 мм, 20 шт на проводе.
	024788	Светодиодный модуль ARL-LM5050-4 RGB 12V	61.46 р.	светодиодный модуль 4шт smd 5050. скотч 3м на обратной стороне. цвет rgb. мощность 1,44 вт, питание dc 12v. класс защиты ip65. размеры 55x35x6, соединительный провод 100мм, кластер 20шт.
	200115	Модуль герметичный ML-M1SN-L-5050-G-LP	29.00 р.	рабочая температура -30 +60 °с; цвет зеленый; мощность, вт 0.24; напряжение питания 12 в; размер 26*15*7.5 мм; количество светодиодов, шт 1; гарантия 3 года;

				класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 160°; тип светодиода 5050; световой поток 5 лм;
	200116	Модуль герметичный ML-M1SN-L-5050-B-LP	29.00 р.	рабочая температура -30 +60 °с; цвет синий; мощность, вт 0.24; напряжение питания 12 в; размер 26*15*7.5 мм; количество светодиодов, шт 1; гарантия 3 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 160°; тип светодиода 5050; световой поток 5 лм;
	200117	Модуль герметичный ML-M1SN-L-5050-Y-LP	29.00 р.	рабочая температура -30 +60 °с; цвет желтый; мощность, вт 0.24; напряжение питания 12 в; размер 26*15*7.5 мм; количество светодиодов, шт 1; гарантия 3 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 160°; тип светодиода 5050; световой поток 5 лм;
	200114	Модуль герметичный ML-M1SN-L-5050-R-LP	29.00 р.	рабочая температура -30 +60 °с; цвет красный; мощность, вт 0.24; напряжение питания 12 в; размер 26*15*7.5 мм; количество светодиодов, шт 1; гарантия 3 года; класс защиты ip65; способ засветки фронтальная; рассеивающая линза есть; угол светового потока 160°; тип светодиода 5050; световой поток 8 лм;
smd 5730 линейные 120 160°				
	020624	Светодиодный модуль LED-LC5730-3-12V White	59.34 р. от 4-х недель	светодиодный линейный модуль smd 5730 3шт, алюминиевая плата, корпус abs, линзы 160 градусов, ip66. цвет белый 6500-7000к, св.поток 125 люмен. питание 12v dc, мощность 1.2 вт. габариты 78*17.5*4.5 мм. длина провода между модулями 135 мм, 25 шт на проводе.
Флеш-модули				
флэш-модули RGB 5V				
	022471	Герметичный флэш-модуль ARL-D12-2818 RGB 5V	20.21 р. от 4-х недель	герметичный управляемый rgb-модуль (1св/д rgb 8 мм, встроенный чип 2818, 256 градаций/канал), сигнал spi не прерывается при неисправности отдельного пикселя, упр-ся контроллерами hx-805 и

				hх-801se. 5в, 0.3вт, ip67. диаметр модуля 12 мм, высота 37 мм. расстояние между модулями 10 см, 50 шт в связке. гарантия 1 год.
	023330	Модуль герметичный D12 5V RGB	18.01 р.	герметичный (ip67) управляемый rgb-модуль (1 светодиод rgb 8 мм, встроенный чип 1903, 256 градаций/канал), управл-ся контроллерами hх-805 и hх-801se, угол 180°. на проводе 50 шт, между модулями 80 мм. питание 5в, мощность 0.3вт, рабочая температура -35+50 с. диаметр модуля 12 мм, высота 33 мм. гарантия 1 год.
	200156	Флэш-модуль ML-1P1903-9-SFF, 0.3Вт, 5В, IP66, 9мм, RGB	25.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет rgb; мощность, вт 0.3; напряжение питания 5 в; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip66; угол светового потока 120°;
	200153	Флэш-модуль ML-1 PIX-IC-RGB-SFF(1903), 0.3Вт, 5В, IP66, 12мм, RGB	26.00 р.	цвет rgb; мощность, вт 0.3; напряжение питания 5 в; диаметр 12 мм; гарантия 2 года; класс защиты ip66;
	200155	Флэш-модуль ML-1PIX-IC-5RGB-SF, 0.1Вт, 5В, IP65, 9мм, RGB	12.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет rgb; мощность, вт 0.1; напряжение питания 5 в; диаметр 9 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip65; угол светового потока 120°;
	200154	Флэш-модуль ML-1 PIX-IC-RGB-SFF(SH1908), 0.3Вт, 5В, IP66, 12мм, RGB	32.00 р.	цвет rgb; мощность, вт 0.3; напряжение питания 5 в; диаметр 12 мм; гарантия 2 года; класс защиты ip66;
	200157	Флэш-модуль ML-1 RGBW-FC-SF(TM1814), 0.3Вт, 5В, IP66, 12мм, RGB+белый	45.00 р.	цвет rgb+белый; мощность, вт 0.3; напряжение питания 5 в; диаметр 12 мм; гарантия 2 года; класс защиты ip66;
	200185	Флэш-модуль ML-1 PIX-IC-RGB-SF(1903), 0.3Вт, 5В, IP54, 12мм, RGB	15.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет rgb; мощность, вт 0.3; напряжение питания 5 в; диаметр 12 мм; гарантия 1 год; класс защиты ip54; угол светового потока 120°;
	200152	Флэш-модуль ML-1 PIX-IC-RGB-SFF(16716/16726), 0.3Вт, 5В, IP66, 12мм, RGB	32.00 р.	цвет rgb; мощность, вт 0.3; напряжение питания 5 в; диаметр 12 мм; гарантия 2 года; класс защиты ip66;
	200184	Флэш-модуль ML-1 PIX-IC-RGB-SF(16716), 0.3Вт,	16.00 р.	рабочая температура -25 +60 °с; цвет rgb; мощность, вт 0.3; напряжение питания 5 в; диаметр 12

		5В, IP54, 12мм, RGB		мм; гарантия 1 год; класс защиты ip54; угол светового потока 120°;
флэш-модули RGB 12V				
	022452	Флэш-модуль LED-D50-6LED-2811 RGB 12V Прозрачный	84.77 р.	герметичный управляемый rgb-модуль (6 св/д smd 5050, прозрачный полукруглый экран, угол 180 град, встроенный чип ws2811), связка по 20 шт, длина провода между модулями 150 мм, упр-ся контроллерами hx-805 и hx-801se. 12в, 1.44вт, ip67. габариты d55xh35 мм. заменяется на 023754. гарантия 1 год.
	023754	Флэш-модуль D50-6LED RGB 12V Прозрачный	582.80 р.	герметичный управляемый rgb-модуль (6 светодиодов smd 5050, ic tmbi6021, прозрачный экран, угол 120 град), управляется контроллерами hx-805 и hx-801se. 12в, 1.44вт, ip68. габариты d50xh13,6 мм. расстояние между центрами соседних модулей 230 мм. высокий уровень защиты от случайных механических повреждений. гарантия 3 года с даты года с даты продажи.
	023753	Флэш-модуль D40-3LED RGB 12V Прозрачный	445.04 р.	герметичный управляемый rgb-модуль (3 светодиода smd 5050, ic tmbi6021, прозрачный экран, угол 120 град), управляется контроллерами hx-805 и hx-801se. 12в, 0.72вт, ip68. габариты d40xh11,2 мм. расстояние между центрами соседних модулей 180 мм. высокий уровень защиты от случайных механических повреждений. гарантия 3 года.
флэш-модули RGB 24V				
	016784	Флэш-модуль RA-5050-12-100-28 11 RGB Матовый	707.51 р. от 4-х недель	герметичный управляемый rgb-модуль (12 св/д smd 5050, матовый экран, встроенный чип ws2811), 24в, 2.88 вт, ip67. габариты 105x105x80 мм, расст-е между модулями 18 см.
Линейки				
Напряжение 12V				
	018033	Светодиодная линейка White (2835, 18 LED)	158.94 р.	герметичная алюминиевая линейка 18шт smd 2835, белый 7000к, dc12v, 4 вт, 370 лм, угол 120°. размер 623x12x7mm, ip65. эффективность 93лм/вт
	014473	Светодиодная линейка	107.64 р.	линейка smd 5050, цвет белый 5800-6200к. длина 30см.

		300BS15-12V White		стабилизированное питание 10-30v dc; мощность 2.8 вт; яркость 220 lumens(тип.); размеры 300*10*6мм, провод для подключения 250mm с разъёмом.
	019145	Светодиодная линейка LED-500-5 630EP-30LED-12V Cool	264.91 р. от 4-х недель	светодиодная линейка на светодиодах epistar smd 5630. алюминиевая плата толщиной 1.0 мм. цвет холодный белый 8000-1000к, св.поток 1050-1150 лм, угол 120°, цветопередача cri>75. питание dc12v, мощность 9,6 вт. размеры 500x10x2.0 мм. провод для подключения 15 см с одной стороны.
	024348	Светодиодная линейка LED-500-6W 12V Warm2700 (5730, 30 LED, ALU)	307.29 р.	светодиодная линейка на светодиодах smd 5730. алюминиевая плата толщиной 1.0 мм. цвет теплый белый 2700к, св.поток 600 лм, угол 120°, cri>80+. питание dc12v, мощность 6 вт. размеры 500x12x1.9 мм. провода для подключения с двух сторон 8см. минимальный отрезок 50мм.
	024350	Светодиодная линейка LED-500-6W 12V Day4000 (5730, 30 LED, ALU)	307.29 р.	светодиодная линейка на светодиодах smd 5730. алюминиевая плата толщиной 1.0 мм. цвет дневной 4000к, св.поток 600 лм, угол 120°, cri>80+. питание dc12v, мощность 6 вт. размеры 500x12x1.9 мм. провода для подключения с двух сторон 8см. минимальный отрезок 50 мм.
	024351	Светодиодная линейка LED-500-6W 12V White6000 (5730, 30 LED, ALU)	307.29 р.	светодиодная линейка на светодиодах smd 5730. алюминиевая плата толщиной 1.0 мм. цвет белый 6000к, св.поток 600 лм, угол 120°, cri>80+. питание dc12v, мощность 6 вт. размеры 500x12x1.9 мм. провода для подключения с двух сторон 8см. минимальный отрезок 50мм.
	024352	Светодиодная линейка LED-500-6W 12V Cool 8K (5730, 30 LED, ALU)	307.29 р.	светодиодная линейка на светодиодах smd 5730. алюминиевая плата толщиной 1.0 мм. цвет белый (холодный) 8000к, св.поток 600 лм, угол 120°, cri>75. питание dc12v, мощность 6 вт. размеры 500x12x1.9 мм. провода для подключения с двух сторон 8см. минимальный отрезок 50 мм.
	024349	Светодиодная линейка LED-500-6W 12V Warm3000 (5730, 30 LED, ALU)	307.29 р.	светодиодная линейка на светодиодах smd 5730. алюминиевая плата толщиной 1.9 мм. цвет теплый белый 3000к, св.поток 600 лм, угол 120°, cri>80+. питание dc12v, мощность 6 вт. размеры 500x12x1.9

				мм. провода для подключения с двух сторон 8см. минимальный отрезок 50мм.
Токовые СС				
	007487	Светодиодная линейка 350mA Green (12x1W)	303.22 р. от 4-х недель	570мм токовая линейка на мощных светодиодах emitter 12шт. цвет зеленый, угол 140 градусов. размеры: 570x20x10 мм. питание if=350vf, vf=36-44v, мощность 14вт.
	019903	Светодиодная линейка LED-550-5 630EP-16LED-300mA Warm	190.73 р. от 4-х недель	светодиодная линейка на светодиодах epistar smd 5630. алюминиевая плата толщиной 1.0 мм. цвет теплый белый 2700-2900к, св.поток 880лм, угол 120°, цветопередача cri>85. питание постоянный ток 300ма, vf22.5-30v, мощность 8 вт. размеры 550x10x2.0 мм.
	019904	Светодиодная линейка LED-550-5 630EP-16LED-300mA Cool	190.73 р. от 4-х недель	светодиодная линейка на светодиодах epistar smd 5630. алюминиевая плата толщиной 1.0 мм. цвет холодный белый 8000-10000к, св.поток 880лм, угол 120°, цветопередача cri>75. питание постоянный ток 300ма, vf=22.5-30v, мощность 8 вт. размеры 550x10x2.0 мм.
	019150	Светодиодная линейка LED-550-5 630EP-16LED-300mA White	190.73 р. от 4-х недель	светодиодная линейка на светодиодах epistar smd 5630. алюминиевая плата толщиной 1.0 мм. цвет белый 5800-6500к, св.поток 880лм, угол 120°, хорошая цветопередача cri>80. питание постоянный ток 300ма, vf=22.5-30v, мощность 8 вт. размеры 550x10x2.0 мм.