

СВЕТОДИОДНЫЕ МОДУЛИ INFINILITE

Код для заказа	Тип	Кол-во и тип диодов, шт.	Глубина корпуса, мм	Гарантия, лет	Стабилизация	Световой поток, лм	Напряжение, В	Мощность потр., W	Материал корпуса	Размеры корпуса, мм	Диог. между диодами	Цвет	Цена, шт.	Скидки	
LED модули SMD mini прямого свечения, 120°															
11947	MIRA 218 CW	2 SMD 2825	40-100	1	CV	18	= 12	0,24	пластик	26 x 7 x 4	66	бел.	6500-7200K	12,10 р.	
95850	DENEБ 218 CW	2 SMD 2835	40-100	1	CV	18	= 12	0,33	литой пластик	30 x 7 x 4	66	бел.	6800-7600K	14,32 р.	
95809	DENEБ 214 CW	2 SMD 3528	40-100	1	CV	14-16	= 12	0,3	литой пластик	30 x 7 x 4	65	бел.	6800-7600K	14,32 р.	
64546	DENEБ 205 Y	2 SMD 3528	40-100	1	CV	5	= 12	0,3	литой пластик	30 x 7 x 4	65	жёлтый	14,32 р.	> 200 шт. - 3% > 500 шт. - 5% > 1000 шт. - 7% > 2000 шт. - 9% > 5000 шт. - 11%	
95717	DENEБ 208 G	2 SMD 3528	40-100	1	CV	8	= 12	0,3	литой пластик	30 x 7 x 4	65	зелёный	14,32 р.		
79875	DENEБ 206 R	2 SMD 3528	40-100	1	CV	6	= 12	0,3	литой пластик	30 x 7 x 4	65	красный	14,32 р.		
79876	DENEБ 206 O	2 SMD 3528	40-100	1	CV	6	= 12	0,3	литой пластик	30 x 7 x 4	65	оранжевый	14,32 р.		
79877	DENEБ 201 P	2 SMD 3528	40-100	1	CV	1	= 12	0,3	литой пластик	30 x 7 x 4	65	розовый	14,32 р.		
79878	DENEБ 203 B	2 SMD 3528	40-100	1	CV	3	= 12	0,3	литой пластик	30 x 7 x 4	65	синий	14,32 р.		
LED модули SMD прямого свечения, 120° (правило расположения: дистанция равна глубине корпуса)															
95709	DENEБ 418 CW	4 SMD 3528	40-100	1	CV	18-20	= 12	0,48	пластик	36 x 36 x 5	180	бел.	7000-8000K	9,90 р.	
95706	ANTARES 225 CW	2 SMD 5050	80-220	1	CV	25-27	= 12	0,48	пластик	48 x 15 x 5	180	бел.	7000-8000K	12,77 р.	
18711	POLARIS 225 CW	2 SMD 2835	80-220	1	CV	25	= 12	0,4	пластик	48 x 15 x 5	180	бел.	7000-8000K	12,77 р.	
83215	ARCTUR 228 CW	2 SMD 5050	80-220	1	CV	28-32	= 12	0,48	пластик	48 x 15 x 5	150	бел.	6800-7600K	12,77 р.	
69728	ARCTUR 339 CW	3 SMD 5050	80-220	1	CV	39-41	= 12	0,72	литой пластик	63 x 16 x 5	180	бел.	7000-8000K	16,50 р.	
67255	ARCTUR 318 Y	3 SMD 5050	80-220	1	CV	18	= 12	0,72	литой пластик	63 x 16 x 5	180	жёлтый	16,95 р.		
67256	ARCTUR 313 G	3 SMD 5050	80-220	1	CV	13	= 12	0,72	литой пластик	63 x 16 x 5	180	зелёный	16,95 р.		
67257	ARCTUR 321 R	3 SMD 5050	80-220	1	CV	21	= 12	0,72	литой пластик	63 x 16 x 5	180	красный	16,95 р.		
78266	ARCTUR 305 B	3 SMD 5050	80-220	1	CV	5	= 12	0,72	литой пластик	63 x 16 x 5	120	синий	16,95 р.		
51513	POLARIS 354 CW NEW	3 SMD 2835	80-220	1	CV	54	= 12	0,6	пластик	80 x 12 x 5	150	бел.	6000-6800K	13,10 р.	
11948	POLARIS 370 W	3 SMD 2835	80-220	1	CV	70	= 12	0,72	пластик	88 x 13 x 5	180	бел.	6000-6800K	13,10 р.	
18712	POLARIS 452 CW	4 SMD 2835	80-220	1	CV	52	= 12	0,8	пластик	36 x 36 x 5	180	бел.	7000-8000K	16,87 р.	
18710	POLARIS 432 R	4 SMD 2835	80-220	1	CV	32	= 12	0,8	пластик	36 x 36 x 5	180	красный	19,98 р.		
95960	ANTARES 470 CW	4 SMD 5050	80-220	1	CV	60-70	= 12	0,96	пластик	36 x 36 x 5	180	бел.	7000-8000K	15,20 р.	
32441	ANTARES 432 R	4 SMD 5050	80-220	1	CV	32	= 12	0,96	пластик	36 x 36 x 5	180	красный	18,00 р.		
95568	ALTAIR 477 CW	4 SMD 5050	80-220	2	CV	77-80	= 12	0,98	металл	37 x 37 x 4	180	бел.	7000-8000K	15,20 р.	
67325	ALTAIR 424 Y	4 SMD 5050	80-220	2	CV	24	= 12	0,98	металл	37 x 37 x 4	130	жёлтый	9,00 р.		
67326	ALTAIR 416 G	4 SMD 5050	80-220	2	CV	16	= 12	0,98	металл	37 x 37 x 4	130	зелёный	9,00 р.		
67327	ALTAIR 428 R	4 SMD 5050	80-220	2	CV	28	= 12	0,98	металл	37 x 37 x 4	130	красный	9,00 р.		
67328	ALTAIR 408 B	4 SMD 5050	80-220	2	CV	8	= 12	0,98	металл	37 x 37 x 4	130	синий	9,00 р.		
69714	ARCTUR 458 NCP (Корея)	4 SMD 5050	80-220	3	CC	58-60	= 12	1,44	пластик	45 x 45 x 7	150	бел.	7000-8000K	13,20 р.	
67264	ARCTUR 456 CW	4 SMD 5050	80-220	1	CV	56-60	= 12	1,45	пластик	42 x 42 x 7	180	бел.	7000-8000K	13,20 р.	
67265	ARCTUR 420 Y	4 SMD 5050	80-220	1	CV	20	= 12	1,45	пластик	42 x 42 x 7	180	жёлтый	15,20 р.		
67266	ARCTUR 432 G	4 SMD 5050	80-220	1	CV	32	= 12	1,45	пластик	42 x 42 x 7	180	зелёный	15,20 р.	> 200 шт. - 3% > 500 шт. - 5% > 1000 шт. - 7% > 1500 шт. - 9% > 2000 шт. - 12%	
67267	ARCTUR 422 R	4 SMD 5050	80-220	1	CV	22	= 12	1,45	пластик	42 x 42 x 7	180	красный	15,20 р.		
67268	ARCTUR 412 B	4 SMD 5050	80-220	1	CV	12	= 12	1,45	пластик	42 x 42 x 7	180	синий	15,20 р.		
37350	ARCTUR 585 CW	5 SMD 5050	80-250	1	CV	85-90	= 12	1,2	литой пластик	55 x 45 x 7	200	бел.	7000-8000K	22,00 р.	
67259	ARCTUR 530 Y	5 SMD 5050	80-250	1	CV	30	= 12	1,45	литой пластик	55 x 45 x 7	180	жёлтый	22,00 р.		
67260	ARCTUR 520 G	5 SMD 5050	80-250	1	CV	20	= 12	1,45	литой пластик	55 x 45 x 7	180	зелёный	22,00 р.		
78270	ARCTUR 535 R	5 SMD 5050	80-250	1	CV	35	= 12	1,45	литой пластик	55 x 45 x 7	130	красный	22,00 р.		
78271	ARCTUR 510 B	5 SMD 5050	80-250	1	CV	10	= 12	1,45	литой пластик	55 x 45 x 7	130	синий	22,00 р.		
74117	VEGA 155 CW	1 HP Luxeon	100-200	3	CC	50-60	= 12	1,5	металл	d=30	120	бел.	5500-6500K	17,20 р.	
95802	CAPELLA 390 CW	3 SMD 5630	130-250	3	CC	90-100	= 12	1,2	литой пластик	88 x 16 x 6	200	бел.	6800-7600K	39,00 р.	
43698	CAPELLA SAMSUNG 3125 CW	3 SMD 5630	130-250	3	CC	125-130	= 12	1,2	литой пластик	88 x 16 x 6	200	бел.	7000-8000K	64,00 р.	
78272	DENEБ RGB	9 SMD 3528	80-220	1	CV	12	= 12	0,84	пластик	35 x 35 x 4	115	RGB	25,53 р.		
32442	ANTARES 355 RGB	3 SMD 5050	80-220	1	CV	55	= 12	0,72	пластик	80 x 15 x 5	200	RGB	25,08 р.		
84156	REGUL RGB	3 DIP Piranha	40-130	1	CV	4-5	= 12	1	пластик	d=30	100	RGB	6,66 р.		
LED модули SMD с линзой, 160° (правило расположения: дистанция равна глубине корпуса + 30%, +50%)															
41223	URSA 270 CW NEW	2 SMD 2835	50-150	2	CV	70	= 12	0,72	литой пластик	47 x 15,5 x 6	200	бел.	6000-6500K	18,54 р.	
41226	URSA 230 R NEW	2 SMD 2835	50-150	2	CV	10	= 12	0,48	литой пластик	47 x 15,5 x 6	180	красный	19,98 р.		
41226	URSA 230 G NEW	2 SMD 2835	50-150	2	CV	30	= 12	0,48	литой пластик	47 x 15,5 x 6	180	зелёный	19,98 р.		
18698	URSA 216Y NEW	2 SMD 2835	70-120	2	CV	16	= 12	0,72	литой пластик	47 x 15,5 x 6	200	жёлтый	19,98 р.		
41227	URSA 206 B NEW	2 SMD 2835	50-150	2	CV	6	= 12	0,48	литой пластик	47 x 15,5 x 6	180	синий	19,98 р.		
25337	LYRA 370 CW NEW	3 SMD 2835	40-100	2	CV	70	= 12	0,72	литой пластик	41 x 10 x 10	150	бел.	7800-8500K	24,98 р.	
18260	MIZAR 270 CW	2 SMD 2835	50-150	2	CV	70	= 12	0,72	литой пластик	45 x 13 x 9	150	бел.	7000-8000K	20,76 р.	
18261	MIZAR 213 Y	2 SMD 2835	50-150	2	CV	13	= 12	0,72	литой пластик	45 x 13 x 9	150	жёлтый	20,76 р.		
18262	MIZAR 226 G	2 SMD 2835	50-150	2	CV	26	= 12	0,72	литой пластик	45 x 13 x 9	150	зелёный	20,76 р.		
18263	MIZAR 213 R	2 SMD 2835	50-150	2	CV	13	= 12	0,72	литой пластик	45 x 13 x 9	150	красный	20,76 р.		
18264	MIZAR 211 B	2 SMD 2835	50-150	2	CV	11	= 12	0,72	литой пластик	45 x 13 x 9	150	синий	20,76 р.		
13295	MIZAR 3107 CW	3 SMD 2835	80-200	3-5	CC	107	= 12	1,2	литой пластик	68 x 13 x 9	194	бел.	7000-8000K	40,00 р.	
41224	URSA 3100 CW NEW	3 SMD 2835	80-200	2	CV	100	= 12	1	литой пластик	73 x 15,5 x 6	200	бел.	6000-6500K	21,87 р.	
13296 13298	CETUS 3100 CW	3 SMD 2835	80-200	3	CV	100	= 12	1	литой пластик	65 x 19 x 5	180	бел.	7000-8000K	38,30 р.	
LED модули SMD с линзой, 160° (правило расположения: дистанция равна двум глубинам корпуса)															
88602	LEO 135 CW	1 SMD 2835	30-100	3	CV	35	= 12	0,36	литой пластик	19 x 14 x 10	160	бел.	7000-8000K	28,53 р.	
63872	OCULUS 1120 NEW	1 SMD 2835	50-150	1	CV	120	= 12	1,2	литой пластик	38 x 28 x 8	200	бел.	7000-8000K	34,00 р.	
25338	VELA 2105 CW NEW	2 SMD 2835	50-150	2	CV	105	= 12	1	литой пластик	51 x 16 x 10	210	бел.	7800-8500K	33,00 р.	
18340	LEO 290 CW	2 SMD 2835	50-150	3	CV	90	= 12	1	литой пластик	46 x 19 x 10	260	бел.	7000-8000K	33,00 р.	
65337	LEO 212 R NEW	2 SMD 2835	50-150	3	CV	12	= 12	0,72	литой пластик	46 x 19 x 10	170	красный	33,00 р.	> 200 шт. - 3% > 500 шт. - 5% > 1000 шт. - 7% > 1500 шт. - 9% > 2000 шт. - 12%	
13297	LEO 3135 CW	3 SMD 2835	100-180	3	CV	135	= 12	1,5	литой пластик	72 x 19 x 10	300	бел.	7000-8000K	40,00 р.	
19031	LEO 4178 CW	3 SMD 2835	130-250	3	CV	178	= 12	2	литой пластик	42 x 42 x 10	400	бел.	7000-8000K	56,00 р.	
LED модули SMD с линзой, 100°															
88601	OCULUS 1128 CV	1 HP	100-300	1	CV	128	= 24	1,5	литой пластик	53 x 30 x 5	185	бел.	7000-8000K	77,00 р.	
Светодиодные SMART-системы															
37349	Модуль OCULUS RGB TM1812 NEW	1 HP	100-300	1	CV	88	= 5	1,5	литой пластик	53 x 30 x 5	190	RGB	299,00 р.		
95794	Пиксель SMART RGB GS8206 NEW	1 DIP	-	1	CV	14	= 5	0,3	пластик	d=8/12мм	60	RGB	22,21 р.		
95795	Модуль SMART RGB UCS1903 NEW	3 SMD 5050	130-250	1	CV	15	= 5	0,72	пластик	75 x 15 x 10	170	RGB	73,00 р.		
LED модули боковой засветки, 10° x 60° (для одно- и двухсторонних коробов)															
90664	ZENOSPOT 1130 NEW	1 SMD 2835	130-250	5</											

82743	LED пиксель DIP d= 5/9мм В NEW	1 DIP	-	1	CV	4	= 12	0,15	пластик	d=5/13	-	синий	6 р.
94798	LED пиксель DIP d= 5/9мм О NEW	1 DIP	-	1	CV	4	= 12	0,15	пластик	d=5/14	-	оранжевый	6 р.
94799	LED пиксель DIP d= 5/9мм Р NEW	1 DIP	-	1	CV	5	= 12	0,15	пластик	d=5/15	-	розовый	6 р.
95793	LED пиксель DIP d= 9/12мм RGB NEW	1 DIP	-	1	CV	14	= 5	0,15	пластик	d=5/16	-	RGB	13 р.

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛЕНТЫ INFINILITE

Код для заказа	Тип	Кол-во и тип диодов, шт./м	Кратность продажи, м	PCB	Стабилизация	Световой поток, лм/м	Напряжение, В	Мощность потр., W/м	Степень влагозащиты	Ширина, мм	Шаг резки, мм	Цвет	Цена, м (шт.)	Скидки
LED ленты SMD прямого свечения, 120° на белой подложке														
86312	LED лента 3528-60 IP20 CW	60 SMD 3528	1	1 слой	CV	180	= 12	3	IP20	8	50	бел. 7000-7500К	69,00 р.	
86313	LED лента 3528-60 IP65 CW	60 SMD 3528	1	2 слоя	CV	180	= 12	3	IP65	10	50	бел. 7000-7500К	88,00 р.	
86300	LED лента 3528-120 IP20 CW	120 SMD 3528	1	2 слоя	CV	360	= 12	6	IP20	10	25	бел. 6000-6500К	99,00 р.	
86364	LED лента 3528-120 IP33CW NEW	120 SMD 3528	1	2 слоя	CV	780	= 12	9,6	IP33	5	25	бел. 7000-8000К	199,00 р.	
46355	LED лента 5050-30 IP20 CW	30 SMD 5050	1	2 слоя	CV	320	= 12	5	IP20	10	100	бел. 7000-7500К	100,00 р.	
78276	LED лента 5050-36 IP20 Y	36 SMD 5050	1	2 слоя	CV	120	= 12	7,2	IP20	10	83	жёлтый	127,00 р.	
78277	LED лента 5050-36 IP20 G	36 SMD 5050	1	2 слоя	CV	250	= 12	7,2	IP20	10	83	зелёный	127,00 р.	
78278	LED лента 5050-36 IP20 R	36 SMD 5050	1	2 слоя	CV	160	= 12	7,2	IP20	10	83	красный	127,00 р.	> 50 м. - 5%
78279	LED лента 5050-36 IP20 B	36 SMD 5050	1	2 слоя	CV	110	= 12	7,2	IP20	10	83	синий	127,00 р.	> 100 м. - 7%
46357	LED лента 5050-30 IP20 RGB	30 SMD 5050	1	2 слоя	CV	300	= 12	5	IP20	10	100	RGB	268,00 р.	> 200 м. - 9%
46354	LED лента 5050-30 IP65 CW	30 SMD 5050	1	2 слоя	CV	280	= 12	5	IP65	10	100	бел. 7000-7500К	113,00 р.	> 500 м. - 11%
36746	LED лента 5050-30 IP65 Y	30 SMD 5050	1	2 слоя	CV	105	= 12	7,2	IP65	10	100	жёлтый	127,00 р.	
36747	LED лента 5050-30 IP65 G	30 SMD 5050	1	2 слоя	CV	210	= 12	7,2	IP65	10	100	зелёный	127,00 р.	
36748	LED лента 5050-30 IP65 R	30 SMD 5050	1	2 слоя	CV	135	= 12	7,2	IP65	10	100	красный	127,00 р.	
36749	LED лента 5050-30 IP65 B	30 SMD 5050	1	2 слоя	CV	90	= 12	7,2	IP65	10	100	синий	127,00 р.	
46353	LED лента 5050-60 IP20 CW	60 SMD 5050	1	2 слоя	CV	680	= 12	8	IP20	10	50	бел. 6000-6700К	127,00 р.	
46356	LED лента 5050-60 IP65 RGB	30 SMD 5050	1	2 слоя	CV	280	= 12	5	IP65	10	100	RGB	334,00 р.	
88887	LED лента 2835-60 IP20 CW	60 SMD 2835	1	2 слоя	CV	1300	= 12	13	IP20	10	50	бел. 7000-7500К	222,00 р.	
88857	LED лента 2835-60 IP20 CW	60 SMD 2835	1	2 слоя	CV	360	= 12	4	IP20	10	50	бел. 7000-7500К	186,00 р.	
11955	LED лента 2835-60 IP20 CW	60 SMD 2835	1	2 слоя	CV	360	= 12	4	IP20	8	50	бел. 6000-6800К	133,00 р.	
11963	LED лента 2835-60 IP20 WW	60 SMD 2835	1	2 слоя	CV	480	= 12	7	IP20	8	50	бел. 3000-4000К	87,00 р.	
82732	LED лента 2835-60 IP20 CW КОМЕТА	60 SMD 2835	1	1 слой	CV	330	= 12	4,5	IP20	8	25	бел. 7000-8000К	65,00 р.	
70526	LED лента 2835-60 IP33 WW	60 SMD 2835	1	2 слоя	CV	822	= 24	11	IP33	10	100	бел. 2700-3000К	388,00 р.	
82736	LED лента 2835-60 IP33 CW ZZ	60 SMD 2835	1	2 слоя	CV	480	= 12	8	IP33	8	50	бел. 7000-8000К	197,00 р.	
11960	LED лента 2835-60 IP20 Y	60 SMD 2835	1	2 слоя	CV	180	= 12	7	IP20	8	50	жёлтый	110,00 р.	
11961	LED лента 2835-60 IP20 G	60 SMD 2835	1	2 слоя	CV	230	= 12	7	IP20	8	50	зелёный	110,00 р.	
11959	LED лента 2835-60 IP20 R	60 SMD 2835	1	2 слоя	CV	180	= 12	7	IP20	8	50	красный	110,00 р.	
11962	LED лента 2835-60 IP20 B	60 SMD 2835	1	2 слоя	CV	100	= 12	7	IP20	8	50	синий	110,00 р.	
11956	LED лента 2835-60 IP65 CW	60 SMD 2835	1	2 слоя	CV	350	= 12	4	IP65	8	50	бел. 6000-6800К	178,00 р.	
62229	LED лента 2835-96 IP20 CW	96 SMD 2835	1	2 слоя	CV	530	= 12	5,8	IP20	3	31	бел. 6000-7000К	149,00 р.	
62232	LED лента 2835-120 IP20 CW	120 SMD 2835	1	2 слоя	CV	660	= 12	7,2	IP20	5	25	бел. 6000-7000К	145,00 р.	
82733	LED лента 2835-120 IP20 WW	120 SMD 2835	1	2 слоя	CV	900	= 24	10	IP20	8	25	бел. 4000-4500К	153,00 р.	
62234	LED лента 2835-120 IP20 CW	120 SMD 2835	1	2 слоя	CV	2000	= 12	19,2	IP20	8	25	бел. 7000-8000К	177,00 р.	
62240	LED лента 2835-120 IP20 WW	120 SMD 2835	1	2 слоя	CV	2000	= 12	19,2	IP20	8	25	бел. 3000-3500К	179,00 р.	
82734	LED лента 2835-120 IP33 CW	120 SMD 2835	1	2 слоя	CV	1100	= 12	14,4	IP33	10	25	бел. 7000-8000К	222,00 р.	
65332	LED лента 2835-120 IP33 W	120 SMD 2835	1	2 слоя	CV	1100	= 12	14,4	IP33	10	25	бел. 4200-4600К	222,00 р.	
65331	LED лента 2835-120 IP33 WW	120 SMD 2835	1	2 слоя	CV	1100	= 12	14,4	IP33	10	25	бел. 3000-3500К	222,00 р.	
88889	LED лента 2835-120 IP20 CW	120 SMD 2835	1	2 слоя	CV	1100	= 12	14	IP20	10	25	бел. 7000-7500К	278,00 р.	
11957	LED лента 2835-120 IP20 CW	120 SMD 2835	1	2 слоя	CV	580	= 12	8	IP20	8	25	бел. 6000-6800К	197,00 р.	
11958	LED лента 2835-120 IP65 CW	120 SMD 2835	1	2 слоя	CV	560	= 12	8	IP65	8	25	бел. 6000-6800К	222,00 р.	
LED ленты SMD прямого свечения, 120° на чёрной подложке ("невидимые")														
92548	LED лента 2012-48 IP65 CW	48 SMD 2012	1	2 слоя	CV	72	= 12	4,8	IP65	10	62	бел. 6500-7500К	99 р.	
92549	LED лента 2012-48 IP65 Y	48 SMD 2012	1	2 слоя	CV	43	= 12	4,8	IP65	10	62	жёлтый	99 р.	
92550	LED лента 2012-48 IP65 G	48 SMD 2012	1	2 слоя	CV	58	= 12	4,8	IP65	10	62	зелёный	99 р.	
92551	LED лента 2012-48 IP65 R	48 SMD 2012	1	2 слоя	CV	43	= 12	4,8	IP65	10	62	красный	99 р.	
92552	LED лента 2012-48 IP65 B	48 SMD 2012	1	2 слоя	CV	24	= 12	4,8	IP65	10	62	синий	99 р.	
LED ленты SMD бокового свечения, 100° (для контражур)														
82737	LED лента 5050-60 IP33 CW NEW	60 SMD 5050	1	2 слоя	CV	480	= 12	8	IP33	10	50	бел. 7000-8000К	330 р.	
69653	LED лента 335-120 IP20 CW	120 SMD 335	1	2 слоя	CV	350	= 12	9	IP20	2,2	25	бел. 7000-7500К	889 р.	
69660	LED лента 335-120 IP68 CW	120 SMD 335	5	2 слоя	CV	220	= 12	9	IP68	2,2	25	бел. 7000-7500К	1 221 р.	
69654	LED лента 335-120 IP20 Y	120 SMD 335	1	2 слоя	CV	100	= 12	9	IP20	2,2	25	жёлтый	871 р.	
69655	LED лента 335-120 IP20 G	120 SMD 335	1	2 слоя	CV	330	= 12	9	IP20	2,2	25	зелёный	871 р.	
69656	LED лента 335-120 IP20 R	120 SMD 335	1	2 слоя	CV	150	= 12	9	IP20	2,2	25	красный	871 р.	
69657	LED лента 335-120 IP20 O	120 SMD 335	1	2 слоя	CV	100	= 12	9	IP20	2,2	25	оранжевый	871 р.	> 10 м. - 3%
69658	LED лента 335-120 IP20 P	120 SMD 335	1	2 слоя	CV	100	= 12	9	IP20	2,2	25	розовый	871 р.	> 50 м. - 5%
69659	LED лента 335-120 IP20 B	120 SMD 335	1	2 слоя	CV	130	= 12	9	IP20	2,2	25	синий	871 р.	> 100 м. - 7%
69661	LED лента 335-120 IP68 R+G+B	120 SMD 335	5	2 слоя	CV	200	= 12	9	IP68	2,2	25	R+G+B	1 221 р.	> 200 м. - 9%
LED ленты DIP "пулеметные", 100° (для контражур)														
18268	LED лента DIP-96 IP64 CW	96 DIP	0,96	-	CV	400-600	= 12	7,7	IP64	8	25	бел. 7000-7500К	773 р.	
18267	LED лента DIP-96 IP64 WW	96 DIP	0,96	-	CV	400-600	= 12	7,7	IP64	8	25	бел. 7000-7500К	1 023 р.	
18269	LED лента DIP-96 IP64 Y	96 DIP	0,96	-	CV	160-200	= 12	7,7	IP64	8	25	жёлтый	773 р.	
18270	LED лента DIP-96 IP64 G	96 DIP	0,96	-	CV	220-250	= 12	7,7	IP64	8	25	зелёный	773 р.	
18271	LED лента DIP-96 IP64 R	96 DIP	0,96	-	CV	160-190	= 12	7,7	IP64	8	25	красный	773 р.	
18272	LED лента DIP-96 IP64 O	96 DIP	0,96	-	CV	160-190	= 12	7,7	IP64	8	25	оранжевый	773 р.	
18273	LED лента DIP-96 IP64 P	96 DIP	0,96	-	CV	160-190	= 12	7,7	IP64	8	25	розовый	773 р.	
18274	LED лента DIP-96 IP64 B	96 DIP	0,96	-	CV	90-110	= 12	7,7	IP64	8	25	синий	773 р.	
LED лента SMD управляемая RGB+IC														
95731	LED лента MATILDA IP68	30 SMD 5050	5	-	СС	360	= 12	7	IP68	14	100	RGB+IC	1 184 р.	
95732	Контроллер MATILDA с ДУ	-	-	-	-	-	= 12	-	IP20	-	-	-	1 788 р.	

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛИНЕЙКИ INFINILITE

Код для заказа	Тип	Кол-во и тип диодов, шт./м	Расположение диодов	Стабилизация	Световой поток, лм/м	Напряжение, В	Мощность потр., W/м	Степень влагозащиты	Длина x ширина, мм	Шаг резки, мм	Цвет	Цена, шт.	Скидки
LED линейки DIP гибкие													
95728	LED линейка DIP-18 VR W	18 DIP	вертикальное	CV	36	= 12	1,5	IP20	300 x 12,5	51	бел. 6500-7500К	21,20 р.	
95724	LED линейка DIP-18 VR Y	18 DIP	вертикальное	CV	27	= 12	1,5	IP20	300 x 12,5	51	жёлтый	21,20 р.	
95726	LED линейка DIP-18 VR G	18 DIP	вертикальное	CV	36	= 12	1,5	IP20	300 x 12,5	51	зелёный	21,20 р.	
95725	LED линейка DIP-18 VR R	18 DIP	вертикальное	CV	32	= 12	1,5	IP20	300 x 12,5	51	красный	21,20 р.	
95727	LED линейка DIP-18 VR B	18 DIP	вертикальное	CV	13	= 12	1,5	IP20	300 x 12,5	51	синий		

67332	LED линейка 2835-21 NW	21 SMD 2835	горизонтальное	CV	410	= 12	5	IP20	500 x 8	71,5	бел. 5000-6000K	357,00 р.
62253	LED линейка 2835-102 NW NEW	102 SMD 2835	горизонтальное	CV	1700	= 12	16,3	IP20	850 x 4	25	бел. 8000-9000K	390,00 р.
67216	LED линейка 3528-81 CW	81 SMD 3528	горизонтальное	CV	450	= 12	7	IP20	1000 x 10	37	бел. 6000-7000K	555,00 р.
67217	LED линейка 3528-81 Y	81 SMD 3528	горизонтальное	CV	150	= 12	7	IP20	1000 x 10	37	жёлтый	555,00 р.
67320	LED линейка 3528-81 G	81 SMD 3528	горизонтальное	CV	300	= 12	7	IP20	1000 x 10	37	зелёный	555,00 р.
67321	LED линейка 3528-81 R	81 SMD 3528	горизонтальное	CV	180	= 12	7	IP20	1000 x 10	37	красный	555,00 р.
67322	LED линейка 3528-81 B	81 SMD 3528	горизонтальное	CV	110	= 12	7	IP20	1000 x 10	37	синий	555,00 р.
86523	LED линейка 5050-75 RGB	75 SMD 5050	горизонтальное	CV	450	= 12	7	IP20	1000 x 10	40	RGB	787,00 р.
67323	LED линейка 5050-81 RGB	81 SMD 5050	горизонтальное	CV	480	= 12	7	IP20	1000 x 10	37	RGB	889,00 р.
25954	LED линейка 5050-30 W	30 SMD 5050	горизонтальное	CV	500	= 12	7	IP20	500 x 10	50	бел. 5000-6000K	299,00 р.
25953	LED линейка 5630-30 W	30 SMD 5630	горизонтальное	CV	640	= 12	7	IP20	500 x 10	50	бел. 5000-6000K	333,00 р.

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ ЛЕНТ, ЛИНЕЕК И АДАПТЕРОВ

Код для заказа	Тип	Число каналов	Провод между зажимами	Напряжение, V	Степень влагозащиты	Ширина ленты, мм	Может заменить коннектор	Цена, шт.	Скидки
Для LED лент SMD									
55551	Коннектор 55551 "лента-лента" жёсткий	1	нет	12 / 24	IP20	8	-	38,00 р.	
55552	Коннектор 55552 "лента-лента" мягкий	1	есть	12 / 24	IP20	8	-	64,00 р.	
55553	Коннектор 55553 "лента-питание" мягкий	1	есть	12 / 24	IP20	8	-	50,00 р.	
55554	Коннектор 55554 "лента-питание DC 12В" мягкий для 10 мм (1 канал), совместим с лентами 8 мм	-	есть	12 / 24	IP20	8 / 10	-	64,00 р.	> 10 м. - 3%
66661	Коннектор 66661 "лента-лента" жёсткий	1	нет	12 / 24	IP20	8 / 10	55551	41,00 р.	> 50 м. - 5%
66662	Коннектор 66662 "лента-лента" мягкий	1	есть	12 / 24	IP20	8 / 10	55552	69,00 р.	> 100 м. - 7%
66663	Коннектор 66663 "лента-питание" мягкий	1	есть	12 / 24	IP20	8 / 10	55553	56,00 р.	> 200 м. - 9%
88881	Коннектор 88881 "лента-лента" жёсткий	3 (RGB)	нет	12 / 24	IP20	10	-	61,00 р.	
88882	Коннектор 88882 "лента-лента" мягкий	3 (RGB)	есть	12 / 24	IP20	10	-	92,00 р.	
88883	Коннектор 88883 "лента-питание" мягкий	3 (RGB)	есть	12 / 24	IP20	10	-	71,00 р.	
Для подключения к блокам питания									
95749	Коннектор 95749 "питание-мама" DC	-	есть	12 / 24	IP20	-	-	63,00 р.	
95785	Разветвитель 95785 "мама-папа&папа" DC	-	есть	12 / 24	IP20	-	-	180,00 р.	
Для гибких LED линеек DIP									
89629	Клипса 89629 монтажная стоечная	-	нет	12 / 24	IP20	-	-	2,77 р.	
89630	Коннектор 89630 "линейка-линейка" мягкий	-	есть	12 / 24	IP20	-	-	2,77 р.	

СРЕДСТВА КОММУТАЦИИ И ИЗОЛЯЦИИ

Код для заказа	Тип	Цена, шт. (м)	Скидки
СПРЕЙ, СИЗЫ			
95477	Спрей 3М Scotch 1601 для электроизоляции и влаagoзащиты, прозрачный 400мл	941 р.	
93476	Зажим соединительный изолирующий СИЗ-1 скрутка 1-3 мм2	1,18 р.	> 200 шт. - 3%
93477	Зажим соединительный изолирующий СИЗ-2 скрутка 2,5-4,5 мм2, цвет синий	1,96 р.	> 500 шт. - 5%
93478	Зажим соединительный изолирующий СИЗ-3 скрутка 3-5,5 мм2, цвет оранжев.	2,78 р.	> 1000 шт. - 7%
85694	Универсальная соединительная клемма WAGO-2 серии 222 для проводов до 2,5 мм2	19,06 р.	> 1500 шт. - 9%
85695	Универсальная соединительная клемма WAGO-3 серии 222 для проводов до 2,5 мм2	23,69 р.	> 2000 шт. - 12%
85691	Универсальная соединительная клемма WAGO-5 серии 222 для проводов до 2,5 мм2	38,11 р.	
Провод			
71364	Провод ПВ-1 х 0,75 белый	5,67 р.	> 100 м. - 3%
13978	Провод ПВ-1 х 0,75 зелёно-жёлтый	5,67 р.	> 300 м. - 6%
13979	Провод ПВС-2 х 1,5 белый	21,53 р.	> 500 м. - 10%
13980	Провод ПУГВП-2 х 2,5 белый	24,41 р.	> 1000 м. - 15%
56287	Провод ШВВП-2 х 0,75 белый	11,85 р.	

БЛОКИ ПИТАНИЯ INFINILITE

Код для заказа	Тип	Степень влагозащиты	Макс. ток на выходе, А	Гарантия, лет	Стабилизация	Напряжение на входе, В	Напряжение на выходе, В	Мощность на вых., W	Материал корпуса	Размеры корпуса, мм	Масса, кг	Рабочая темп. окруж. среды, °C	Цена, шт.	Скидки
Уличные с защитой от дождя 5 Вольт														
93477	Блок питания J 200W-5 IP33	IP33 / IP63	40	2	CV	~ 170 - 250	= 5 ± 0,5	200	металл	215 x 138 x 70	1,2	- 25 ... + 50	2 270 р.	
49676	Блок питания J 300W-5 IP33	IP33 / IP63	60	2	CV	~ 170 - 250	= 5 ± 0,5	300	металл	231 x 157 x 71	1,3	- 25 ... + 50	2 254 р.	
Интерьерные 12 Вольт														
93654	Адаптер J 7W-12	IP20	0,58	1	CV	~ 100 - 240	= 12 ± 0,5	7	пластик	96 x 45 x 28	0,08	- 20 ... + 50	269,00 р.	
93740	Адаптер J 12W-12	IP20	1	1	CV	~ 100 - 240	= 12 ± 0,5	12	пластик	73 x 42 x 28	0,083	- 20 ... + 50	334,00 р.	
93655	Адаптер J 18W-12	IP20	1,5	1	CV	~ 100 - 240	= 12 ± 0,5	18	пластик	86 x 48 x 30	0,135	- 20 ... + 50	519 р.	
93657	Адаптер J 24W-12	IP20	2	1	CV	~ 100 - 240	= 12 ± 0,5	24	пластик	96 x 45 x 28	0,14	- 20 ... + 50	599 р.	
93658	Адаптер J 36W-12	IP20	3	1	CV	~ 100 - 240	= 12 ± 0,5	36	пластик	120 x 50 x 30	0,205	- 20 ... + 50	749 р.	
46532	Адаптер J 48W-12	IP20	4	1	CV	~ 100 - 240	= 12 ± 0,5	48	пластик	118 x 50 x 32	0,253	- 20 ... + 50	1 044 р.	
93659	Адаптер J 60W-12	IP20	5	1	CV	~ 100 - 240	= 12 ± 0,5	60	пластик	120 x 50 x 30	0,240	- 20 ... + 50	899 р.	
85362	Блок питания J 15W-12 IP20	IP20	1,25	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	15	металл	78 x 48 x 21	0,080	- 20 ... + 50	323 р.	
39776	Блок питания J 24W-12 IP20	IP20	2	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	24	металл	85 x 58 x 38	0,180	- 20 ... + 50	362 р.	
93660	Блок питания J 36W-12 IP20	IP20	3	2	CV	~ 100 - 250	= 12 ± 0,5	36	металл	95 x 58 x 38	0,200	- 20 ... + 50	427 р.	
49667	Блок питания J 60W-12 IP20	IP20	5	2	CV	~ 100 - 250	= 12 ± 0,5	60	металл	111 x 78 x 36	0,270	- 20 ... + 50	589 р.	
30993	Блок питания J 100W-12 IP20 NEW	IP20	8,33	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	100	металл	160 x 97 x 38	0,360	- 30 ... + 50	740 р.	
66459	Блок питания J 120W-12 IP20 NEW	IP20	5	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	60	металл	160 x 60 x 31	0,300	- 30 ... + 60	886 р.	
49668	Блок питания J 120W-12 IP20	IP20	10	2	CV	~ 100 - 250	= 12 ± 0,5	120	металл	159 x 98 x 38	0,450	- 20 ... + 50	801 р.	
49669	Блок питания J 150W-12 IP20	IP20	12,5	2	CV	~ 100 - 250	= 12 ± 0,5	150	металл	159 x 98 x 38	0,500	- 20 ... + 50	878 р.	
49670	Блок питания J 200W-12 IP20	IP20	16,6	2	CV	~ 100 - 250	= 12 ± 0,5	200	металл	199 x 98 x 50	0,850	- 20 ... + 50	1 189 р.	
49671	Блок питания J 240W-12 IP20	IP20	20	2	CV	~ 100 - 250	= 12 ± 0,5	240	металл	199 x 98 x 50	0,900	- 20 ... + 50	1 300 р.	
30602	Блок питания J 300W-12 IP20 NEW	IP20	25	2	CV	~ 100 - 250	= 12 ± 0,5	300	металл	223 x 65 x 40	0,480	- 30 ... + 50	1 795 р.	
49672	Блок питания J 360W-12 IP20	IP20	30	2	CV	~ 100 - 250	= 12 ± 0,5	360	металл	215 x 115 x 50	1,000	- 20 ... + 50	1 821 р.	
66458	Блок питания J 400W-12 IP20 NEW	IP20	33,33	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	400	металл	224 x 68 x 41	0,520	- 30 ... + 60	2 055 р.	
Уличные с защитой от дождя 12 Вольт														
49673	Блок питания J 60W-12 IP33	IP33 / IP63	5	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	60	металл	120 x 142 x 62	0,600	- 25 ... + 50	839 р.	
49674	Блок питания J 120W-12 IP33	IP33 / IP63	10	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	120	металл	184 x 123 x 62	1,000	- 25 ... + 50	1 166 р.	
49675	Блок питания J 200W-12 IP33	IP33 / IP63	16,6	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	200	металл	195 x 138 x 62	1,200	- 25 ... + 50	1 605 р.	
49676	Блок питания J 300W-12 IP33	IP33 / IP63	25	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	300	металл	231 x 157 x 71	1,300	- 25 ... + 50	2 254 р.	
49677	Блок питания J 400W-12 IP33	IP33 / IP63	33,3	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	400	металл	242 x 135 x 62	1,400	- 25 ... + 50	2 442 р.	
Уличные с полной влагозащитой 12 Вольт														
65446	Блок питания J 4W-12 IP67	IP67	0,3	2	CV	~ 100 - 250	= 12 ± 0,5	4	пластик	52 x 26 x 21	0,035	- 30 ... + 50	257,00 р.	
18310	Блок питания J 7W-12 IP67	IP67	0,6	2	CV	~ 100 - 250	= 12 ± 0,5	7	пластик	50 x 50 x 35	0,400	- 30 ... + 50	301,00 р.	
93745	Блок питания J 15W-12 IP67	IP67	1,25	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	15	пластик	160 x 27 x 20	0,155	- 30 ... + 50	377,00 р.	> 10 шт. - 3%
99333	Блок питания J 18W-12 IP67	IP67	1,5	2	CV	~ 120 - 240	= 12 ± 0,5	18	металл	162 x 29 x 21	0,160	- 30 ... + 50	500 р.	> 20 шт. - 5%
85365	Блок питания J 20W-12 IP67	IP67	1,67	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	20	металл	182 x 30 x 21	0,200	- 30 ... + 50	535 р.	> 50 шт. - 7%
66123	Блок питания J 30W-12 IP67	IP67	2,5	2	CV	~ 100 - 250	= 12 ± 0,5	30	металл	180 x 33 x 23	0,250	- 30 ... + 50	579 р.	> 100 шт. - 9%
66457	Блок питания J 36W-12 IP67 NEW	IP67	3	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	36	пластик	148 x 40 x 30	0,280	- 30 ... + 50	611 р.	
99334	Блок питания J 40W-12 IP67	IP67	3,3	2	CV	~ 100 - 250	= 12 ± 0,5	40	металл	242 x 29 x 21	0,400	- 30 ... + 50	720 р.	
66456	Блок питания J 60W-12 IP67 NEW	IP67	5	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	60	пластик	166 x 42 x 34	0,360	- 30 ... + 50	670 р.	
85366	Блок питания J 60W-12 IP67	IP67	5	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	60	металл	253 x 40 x 22	0,390	- 30 ... + 50	878 р.	
99335	Блок питания J 60W-12 IP67	IP67	5	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	60	металл	195 x 52 x 35	0,550	- 30 ... + 50	878 р.	
49665	Блок питания J 80W-12 IP67	IP67	6,6	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	80	металл	215 x 52 x 35	0,620	- 30 ... + 50	1 106 р.	
66451	Блок питания J 100W-12 IP67 NEW	IP67	8,3	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	100	металл	215 x 52 x 35	0,620	- 30 ... + 50	1 400 р.	
93739	Блок питания J 100W-12 IP67	IP67	8,3	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	100	металл	204 x 70 x 75	1,000	- 30 ... + 50	1 400 р.	
18246	Блок питания J 150W-12 IP67	IP67	12,5	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	150	металл	244 x 70 x 75	1,200	- 30 ... + 50	1 833 р.	
99336	Блок питания J 200W-12 IP67	IP67	16,6	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	200	металл	304 x 71 x 45	1,600	- 30 ... + 50	2 300 р.	
49666	Блок питания J 250W-12 IP67	IP67	20,8	2	CV	~ 170 - 250	= 12 ± 0,5	250	металл	252 x 90 x 45	1,800	- 30 ... + 50	2 722 р.	
11949	Блок питания K 250W-12 IP67	IP67	20,8	1	CV	~ 176 - 264	= 12 ± 0,5	250	металл	228 x 98 x 57	1,750	- 40 ... + 60	2 722 р.	
30601	Блок питания J 300W-12 IP67 NEW	IP67	25	2	CV	~ 185 - 250	= 12 ± 0,5	300	металл	228 x 98 x 57	2,240	- 30 ... + 50	3 321 р.	
11950	Блок питания K 300W-12 IP67	IP67	25	1	CV	~ 176 - 264	= 12 ± 0,5	300	металл	228 x 98 x 57	1,770	- 40 ... + 60	3 321 р.	
Интерьерные 24 Вольт														
85363	Блок питания J 24W-24 IP20	IP20	1	2	CV	~ 170 - 250	= 24 ± 0,5	24	металл	85 x 58 x 38	0,180	- 20 ... + 50	362 р.	
85369	Блок питания J 36W-24 IP20	IP20	1,25	2	CV	~ 170 - 250	= 24 ± 0,5	36	металл	95 x 58 x 38	0,200	- 20 ... + 50	476 р.	
85370	Блок питания J 60W-24 IP20	IP20	2,5	2	CV	~ 170 - 250	= 24 ± 0,5	60	металл	110 x 78 x 35	0,270	- 20 ... + 50	589 р.	
85371	Блок питания J 120W-24 IP20	IP20	5	2	CV	~ 170 - 250	= 24 ± 0,5	120	металл	159 x 98 x 38	0,450	- 20 ... + 50	889 р.	
85372	Блок питания J 150W-24 IP20	IP20	6,25	2	CV	~ 170 - 250	= 24 ± 0,5	150	металл	160 x 98 x 38	0,500	- 20 ... + 50	1 006 р.	
85373	Блок питания J 200W-24 IP20	IP20	8,33	2	CV	~ 170 - 250	= 24 ± 0,5	200	металл	200 x 98 x 38	0,850	- 20 ... + 50	1 272 р.	
85374	Блок питания J 240W-24 IP20	IP20	10	2	CV	~ 170 - 250	= 24 ± 0,5	240	металл	200 x 110 x 50	0,900	- 20 ... + 50	1 517 р.	
Уличные с полной влагозащитой 24 Вольт														
18275	Блок питания J 18W-24 IP67	IP67	0,75	2	CV	~ 170 - 250	= 24 ± 0,5	18	металл	162 x 29 x 21	0,160	- 30 ... + 50	520 р.	
95720	Блок питания J 30W-24 IP67	IP67	1,25	2	CV	~ 170 - 250	= 24 ± 0,5	30	металл	180 x 33 x 23	0,250	- 30 ... + 50	685 р.	
64796	Блок питания J 60W-24 IP67 NEW	IP67	2,5	2	CV	~ 170 - 250	= 24 ± 0,5	60	металл	253 x 40 x 22	0,390	- 30 ... + 50	1 058 р.	
29347	Блок питания J 100W-24 IP67	IP67	4,16	2	CV	~ 170 - 250	= 24 ± 0,5	100	металл	202 x 71 x 45	1,000	- 30 ... + 50	1 634 р.	
64795	Блок питания J 150W-24 IP67 NEW	IP67	6,25	2	CV	~ 170 - 250	= 24 ± 0,5	150	металл	244 x 70 x 75	1,200	- 30 ... + 50	2 220 р.	

БЛОКИ ПИТАНИЯ GENERAL ELECTRIC

Код для заказа	Тип	Степень влагозащиты	Макс. ток на выходе, А	Гарантия, лет	Стабилизация	Напряжение на входе, В	Напряжение на выходе, В	Мощность на вых., W	Материал корпуса	Размеры корпуса, мм	Масса, кг	Рабочая темп. окруж. среды, °C	Цена, шт.	Скидки
Уличные морозостойкие 12 Вольт, гарантия 5 лет														
32977	98917 GEPS12-60U-GL	IP54 / IP66												

64006	Infiniite LED RGB 64006 IR	IP20	3,3	1	3 (RGB)	10	= 12 / 24	216	пластик	127 x 41 x 33	0,250	- 5 ... + 50	1 039 р.
95792	Импульс iMLed 3_RGB_ДУ	IP54	10	1	3 (RGB)	16	= 5-25	360	пластик	100 x 68 x 50	0,100	- 30 ... + 50	1 248 р.
61348	Импульс iMLed 3_RGB_Pro_ДУ	IP54	10	1	3 (RGB)	20	= 5-25	360	пластик	110 x 58 x 35	0,100	- 30 ... + 50	1 855 р.
63495	Импульс iMLed 2	IP54	15	1	2	22	= 5-25	360	пластик	110 x 58 x 35	0,100	- 30 ... + 50	1 490 р.
62789	Импульс iMLed 4_ДУ	IP54	15	1	4	21	= 5-25	360	пластик	110 x 58 x 35	0,100	- 30 ... + 50	2 025 р.
963570	Импульс LED SK-8B10L	IP20	10	1	8	16	= 5-25	960	пластик	200 x 100 x 35	0,200	- 30 ... + 50	2 582 р.
91786	Импульс iMLed 8_W	IP54	15 (общ.<66)	1	8	20	= 5-25	800	пластик	190 x 100 x 48	0,300	- 30 ... + 50	2 789 р.
61289	Импульс iMLed 9_ДУ	IP54	15	1	9	20	= 5-25	960	пластик	190 x 100 x 48	0,300	- 30 ... + 50	3 560 р.
987420	Импульс LED SK-16B05L	IP20	5	1	16	16	= 5-25	960	пластик	200 x 100 x 35	0,200	- 30 ... + 50	2 860 р.
95791	Импульс iMLed 16_W	IP54	15 (общ.<80)	1	16	20	= 5-25	960	пластик	205 x 173 x 55	0,300	- 30 ... + 50	4 180 р.
91787	Импульс iMLed16x3	IP20	3	1	16	20	= 5-25	600	пластик	200 x 100 x 35	0,200	- 30 ... + 50	3 367 р.
11629	Усилитель INFINILITE LED RGB	IP20	4	1	3 (RGB)	1	= 12	144	металл	105 x 65 x 25	0,130	- 25 ... + 60	1 221 р.
Программируемые													
990499	Импульс LED iM16x3_Pro	IP20	3	1	16	580 шаров	= 5-25	576	пластик	200 x 100 x 35	0,200	- 30 ... + 50	4 450 р.
26644	K-1000C SMART-2048 NEW	IP20	3	1	1	SD card	= 5-24	2	металл	96 x 86 x 25	0,200	- 30 ... + 85	2 977 р.
26643	T-1000A SMART-1024 NEW	IP20	3	1	1	SD card	= 5-24	2	металл	96 x 86 x 25	0,170	- 30 ... + 85	2 111 р.