

**ONЛАЙТ**

**Каталог продукции  
2024 #1**

Бытовые светодиодные лампы OLL STANDART	3	Светодиодные светильники ODPO-02	31
Бытовые светодиодные лампы OLL PRO	8	Светодиодные светильники ODPO-03	32
Бытовые светодиодные лампы OLL FILAMENT	11	Светодиодные светильники ODPO-04	32
Бытовые светодиодные лампы OLL PROMO	13		
Линейные светодиодные лампы OLL-G-T8	14	Светодиодные пылевлагозащищенные светильники ODSP-03	33
Светодиодные лампы высокой мощности OLL-T	15	Светодиодные пылевлагозащищенные светильники ODSP-04	34
Светодиодные декоративные лампы OLL-DISCO	15	Пылевлагозащищенные светильники для LED-ламп T8 ODSP-05S	34
Лампы накаливания OI	16		
Термоизлучатели общего назначения OI-A	16	Светодиодные прожекторы OFL	35
		Светодиодные прожекторы OFL-03	36
Светодиодная лента OLS-12V	17	Светодиодные прожекторы OFL-02-SNRA	36
Коннекторы OLS-C	18	Светодиодные прожекторы OFL-01-TRI	37
Источник питания OD-E	18	Светодиодные прожекторы OFL-01-PRL	37
Источник питания OD-P	19		
Контроллер для светодиодной ленты OLS-C	19	Светодиодные уличные светильники OSF-01	38
Светодиодная лента OLS-220V	20	Светодиодные уличные светильники OSF-02	38
Аксессуары для ленты OLS-220V	20	Светодиодные уличные светильники OSF-03	39
Источник питания для ленты OLS-220V-IP67	20	Светодиодные уличные светильники OSF-04	39
Светодиодная лента OLS-NEONLED360-220V	21	Светодиодные универсальные светильники OHB-01	40
Аксессуары для ленты OLS-NEONLED360	21		
Источник питания для ленты OLS-NEONLED360	21	Бытовые удлинители OPE-S	41
Светодиодная лента OLS-NEONLED-220V	22		
Аксессуары для ленты OLS-NEONLED	22		
Источник питания для ленты OLS-NEONLED	22		
Светодиодные линейные светильники OLF-P1	23		
Светодиодные панели OLP-S05/S06	24		
Светодиодные панели OLP-S07	24		
Светодиодные панели OLP-S08	25		
Светодиодные панели OLP-R07	25		
Светодиодные встраиваемые панели OLP-R1	26		
Светодиодные встраиваемые панели OLP-S1	26		
Светодиодные накладные панели OLP-SW1	27		
Встраиваемые светодиодные светильники серии ODL-M1	27		
Светодиодные настенно-потолочные светильники OBL-R1/O1	28		
Светодиодные настенно-потолочные светильники OBL-R2	29		
Светодиодные настенно-потолочные светильники OBL-R3	29		
Светодиодные настенно-потолочные светильники OBL-R4/O4	30		
Светодиодные настенно-потолочные светильники OBL-R5	31		

## Бытовые светодиодные лампы OLL STANDART



- ▶ Высокоэффективные планарные светодиоды Epistar
- ▶ Алюминий и композитные материалы в составе радиаторов эффективно отводят тепло
- ▶ Высокоэффективный драйвер обеспечивает стабильную работу
- ▶ Отсутствие пульсаций
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 1 год



### OLL-A60/A70

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-A60-7-230-2.7K-E27	7	220-240	2700	525	E27	55 x 100	220°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 71647 2
OLL-A60-7-230-4K-E27	7	220-240	4000	560	E27	55 x 100	220°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 71648 9
OLL-A60-7-230-6.5K-E27	7	220-240	6500	640	E27	55 x 100	220°	ЛОН/60	1/10/100	4650074 61139 6
OLL-A60-10-230-2.7K-E27	10	220-240	2700	750	E27	55 x 100	220°	ЛОН/75	1/10/100	4670004 71649 6
OLL-A60-10-230-4K-E27	10	220-240	4000	820	E27	55 x 100	220°	ЛОН/75	1/10/100	4670004 71650 2
OLL-A60-10-230-6.5K-E27	10	220-240	6500	860	E27	55 x 100	220°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61140 2
OLL-A60-12-230-2.7K-E27	12	220-240	2700	900	E27	60 x 108	220°	ЛОН/100	1/10/100	4670004 71682 3
OLL-A60-12-230-4K-E27	12	220-240	4000	1000	E27	60 x 108	220°	ЛОН/100	1/10/100	4670004 71655 7
OLL-A60-12-230-6.5K-E27	12	220-240	6500	1050	E27	60 x 108	220°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61141 9
OLL-A60-15-230-2.7K-E27	15	220-240	2700	1350	E27	60 x 108	220°	ЛОН/135	1/10/100	4650074 61149 5
OLL-A60-15-230-4K-E27	15	220-240	4000	1350	E27	60 x 108	220°	ЛОН/135	1/10/100	4650074 61150 1
OLL-A60-15-230-6.5K-E27	15	220-240	6500	1350	E27	60 x 108	220°	ЛОН/135	1/10/100	4650074 61151 8
OLL-A60-20-230-2.7K-E27	20	220-240	2700	1800	E27	60 x 112	220°	ЛОН/180	1/10/100	4650074 61157 0
OLL-A60-20-230-4K-E27	20	220-240	4000	1800	E27	60 x 112	220°	ЛОН/180	1/10/100	4650074 61158 7
OLL-A60-20-230-6.5K-E27	20	220-240	6500	1800	E27	60 x 112	220°	ЛОН/180	1/10/100	4650074 61159 4
OLL-A60-25-230-2.7K-E27	25	220-240	2700	2100	E27	60 x 119	220°	ЛОН/250	1/10/100	4650074 61953 8
OLL-A60-25-230-4K-E27	25	220-240	4000	2100	E27	60 x 119	220°	ЛОН/250	1/10/100	4650074 61954 5
OLL-A60-25-230-6.5K-E27	25	220-240	6500	2100	E27	60 x 119	220°	ЛОН/250	1/10/100	4650074 61955 2
OLL-A70-30-230-4K-E27	30	220-240	4000	2700	E27	70 x 139	220°	ЛОН/300	1/10/100	4650074 61971 2
OLL-A70-30-230-6.5K-E27	30	220-240	6500	2700	E27	70 x 139	220°	ЛОН/300	1/10/100	4650074 61972 9



### OLL-C37

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-C37-6-230-2.7K-E14-FR	6	220-240	2700	450	E14	37 x 99	180°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 <b>71628</b> 1
OLL-C37-6-230-4K-E14-FR	6	220-240	4000	470	E14	37 x 99	180°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 <b>71629</b> 8
OLL-C37-6-230-6.5K-E14-FR	6	220-240	6500	480	E14	37 x 99	180°	ЛОН/60	1/10/100	4650074 <b>61127</b> 3
OLL-C37-6-230-2.7K-E27-FR	6	220-240	2700	450	E27	37 x 100	180°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 <b>71630</b> 4
OLL-C37-6-230-4K-E27-FR	6	220-240	4000	470	E27	37 x 100	180°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 <b>71631</b> 1
OLL-C37-6-230-6.5K-E27-FR	6	220-240	6500	480	E27	37 x 100	180°	ЛОН/60	1/10/100	4650074 <b>61129</b> 7
OLL-C37-8-230-2.7K-E14-FR	8	220-240	2700	560	E14	37 x 99	180°	ЛОН/75	1/10/100	4670004 <b>71632</b> 8
OLL-C37-8-230-4K-E14-FR	8	220-240	4000	600	E14	37 x 99	180°	ЛОН/75	1/10/100	4670004 <b>71633</b> 5
OLL-C37-8-230-6.5K-E14-FR	8	220-240	6500	640	E14	37 x 99	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 <b>61128</b> 0
OLL-C37-8-230-2.7K-E27-FR	8	220-240	2700	560	E27	37 x 100	180°	ЛОН/75	1/10/100	4670004 <b>71634</b> 2
OLL-C37-8-230-4K-E27-FR	8	220-240	4000	600	E27	37 x 100	180°	ЛОН/75	1/10/100	4670004 <b>71635</b> 9
OLL-C37-8-230-6.5K-E27-FR	8	220-240	6500	640	E27	37 x 100	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 <b>61130</b> 3
OLL-C37-10-230-2.7K-E14-FR	10	220-240	2700	700	E14	37 x 99	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 <b>61956</b> 9
OLL-C37-10-230-4K-E14-FR	10	220-240	4000	750	E14	37 x 99	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 <b>61957</b> 6
OLL-C37-10-230-6.5K-E14-FR	10	220-240	6500	800	E14	37 x 99	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 <b>61958</b> 3
OLL-C37-10-230-2.7K-E27-FR	10	220-240	2700	700	E27	37 x 100	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 <b>61959</b> 0
OLL-C37-10-230-4K-E27-FR	10	220-240	4000	750	E27	37 x 100	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 <b>61960</b> 6
OLL-C37-10-230-6.5K-E27-FR	10	220-240	6500	800	E27	37 x 100	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 <b>61961</b> 3
OLL-C37-12-230-2.7K-E14-FR	12	220-240	2700	900	E14	37 x 99	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90054</b> 8
OLL-C37-12-230-4K-E14-FR	12	220-240	4000	960	E14	37 x 99	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90055</b> 5
OLL-C37-12-230-6.5K-E14-FR	12	220-240	6500	1020	E14	37 x 99	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90056</b> 2
OLL-C37-12-230-2.7K-E27-FR	12	220-240	2700	900	E27	37 x 100	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90057</b> 9
OLL-C37-12-230-4K-E27-FR	12	220-240	4000	960	E27	37 x 100	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90058</b> 6
OLL-C37-12-230-6.5K-E27-FR	12	220-240	6500	1020	E27	37 x 100	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90059</b> 3
OLL-C37-15-230-2.7K-E14-FR	15	220-240	2700	900	E14	37 x 106	150°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90452</b> 2
OLL-C37-15-230-4K-E14-FR	15	220-240	4000	960	E14	37 x 106	150°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90453</b> 9
OLL-C37-15-230-6.5K-E14-FR	15	220-240	6500	1020	E14	37 x 106	150°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90454</b> 6
OLL-C37-15-230-2.7K-E27-FR	15	220-240	2700	900	E27	37 x 106	150°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90455</b> 3
OLL-C37-15-230-4K-E27-FR	15	220-240	4000	960	E27	37 x 106	150°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90456</b> 0
OLL-C37-15-230-6.5K-E27-FR	15	220-240	6500	1020	E27	37 x 106	150°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90457</b> 7

 OLL-G45

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-G45-6-230-2.7K-E14	6	220-240	2700	450	E14	45 x 79	180°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 71643 4
OLL-G45-6-230-4K-E14	6	220-240	4000	470	E14	45 x 79	180°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 71644 1
OLL-G45-6-230-6.5K-E14	6	220-240	6500	480	E14	45 x 79	180°	ЛОН/60	1/10/100	4650074 61136 5
OLL-G45-6-230-2.7K-E27	6	220-240	2700	450	E27	45 x 79	180°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 71645 8
OLL-G45-6-230-4K-E27	6	220-240	4000	470	E27	45 x 79	180°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 71646 5
OLL-G45-6-230-6.5K-E27	6	220-240	6500	480	E27	45 x 79	180°	ЛОН/60	1/10/100	4650074 61138 9
OLL-G45-8-230-2.7K-E14	8	220-240	2700	560	E14	45 x 83	180°	ЛОН/75	1/10/100	4670004 71624 3
OLL-G45-8-230-4K-E14	8	220-240	4000	600	E14	45 x 83	180°	ЛОН/75	1/10/100	4670004 71625 0
OLL-G45-8-230-6.5K-E14	8	220-240	6500	640	E14	45 x 83	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61135 8
OLL-G45-8-230-2.7K-E27	8	220-240	2700	560	E27	45 x 82	180°	ЛОН/75	1/10/100	4670004 71626 7
OLL-G45-8-230-4K-E27	8	220-240	4000	600	E27	45 x 82	180°	ЛОН/75	1/10/100	4670004 71627 4
OLL-G45-8-230-6.5K-E27	8	220-240	6500	640	E27	45 x 82	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61137 2
OLL-G45-10-230-2.7K-E14	10	220-240	2700	700	E14	45 x 83	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61965 1
OLL-G45-10-230-4K-E14	10	220-240	4000	750	E14	45 x 83	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61966 8
OLL-G45-10-230-6.5K-E14	10	220-240	6500	800	E14	45 x 83	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61967 5
OLL-G45-10-230-2.7K-E27	10	220-240	2700	700	E27	45 x 82	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61968 2
OLL-G45-10-230-4K-E27	10	220-240	4000	750	E27	45 x 82	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61969 9
OLL-G45-10-230-6.5K-E27	10	220-240	6500	800	E27	45 x 82	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61970 5
OLL-G45-12-230-2.7K-E14-FR	12	220-240	2700	900	E14	45 x 83	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90060 9
OLL-G45-12-230-4K-E14-FR	12	220-240	4000	960	E14	45 x 83	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90061 6
OLL-G45-12-230-6.5K-E14-FR	12	220-240	6500	1020	E14	45 x 83	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90062 3
OLL-G45-12-230-2.7K-E27-FR	12	220-240	2700	900	E27	45 x 82	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90063 0
OLL-G45-12-230-4K-E27-FR	12	220-240	4000	960	E27	45 x 82	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90064 7
OLL-G45-12-230-6.5K-E27-FR	12	220-240	6500	1020	E27	45 x 82	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90065 4
OLL-G45-15-230-2.7K-E14-FR	15	220-240	2700	900	E14	47 x 89	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90458 4
OLL-G45-15-230-4K-E14-FR	15	220-240	4000	960	E14	47 x 89	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90459 1
OLL-G45-15-230-6.5K-E14-FR	15	220-240	6500	1020	E14	47 x 89	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90460 7
OLL-G45-15-230-2.7K-E27-FR	15	220-240	2700	900	E27	47 x 89	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90461 4
OLL-G45-15-230-4K-E27-FR	15	220-240	4000	960	E27	47 x 89	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90462 1
OLL-G45-15-230-6.5K-E27-FR	15	220-240	6500	1020	E27	47 x 89	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90463 8



## OLL-FC37

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-FC37-6-230-2.7K-E14-FR	6	220-240	2700	450	E14	37 x 123	180°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 71620 5
OLL-FC37-6-230-4K-E14-FR	6	220-240	4000	470	E14	37 x 123	180°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 71621 2
OLL-FC37-6-230-6.5K-E14-FR	6	220-240	6500	480	E14	37 x 123	180°	ЛОН/60	1/10/100	4650074 61131 0
OLL-FC37-8-230-2.7K-E14-FR	8	220-240	2700	560	E14	37 x 123	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61197 6
OLL-FC37-8-230-4K-E14-FR	8	220-240	4000	600	E14	37 x 123	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61198 3
OLL-FC37-8-230-6.5K-E14-FR	8	220-240	6500	640	E14	37 x 123	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61196 9
OLL-FC37-10-230-2.7K-E14-FR	10	220-240	2700	700	E14	37 x 123	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61962 0
OLL-FC37-10-230-4K-E14-FR	10	220-240	4000	750	E14	37 x 123	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61963 7
OLL-FC37-10-230-6.5K-E14-FR	10	220-240	6500	800	E14	37 x 123	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61964 4



## OLL-R

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-R50-5-230-2.7K-E14	5	220-240	2700	360	E14	50 x 85	120°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 71651 9
OLL-R50-5-230-4K-E14	5	220-240	4000	420	E14	50 x 85	120°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 71652 6
OLL-R50-5-230-6.5K-E14	5	220-240	6500	440	E14	50 x 85	120°	ЛОН/60	1/10/100	4650074 61142 6
OLL-R50-7-230-2.7K-E14	7	220-240	2700	665	E14	50 x 85	120°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61896 8
OLL-R50-7-230-4K-E14	7	220-240	4000	665	E14	50 x 85	120°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61897 5
OLL-R50-7-230-6.5K-E14	7	220-240	6500	665	E14	50 x 85	120°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61898 2
OLL-R63-8-230-2.7K-E27	8	220-240	2700	600	E27	63 x 104	120°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 71653 3
OLL-R63-8-230-4K-E27	8	220-240	4000	660	E27	63 x 104	120°	ЛОН/60	1/10/100	4670004 71654 0
OLL-R63-8-230-6.5K-E27	8	220-240	6500	690	E27	63 x 104	120°	ЛОН/60	1/10/100	4650074 61143 3
OLL-R63-9-230-2.7K-E27	9	220-240	2700	855	E27	63 x 104	120°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61899 9
OLL-R63-9-230-4K-E27	9	220-240	4000	855	E27	63 x 104	120°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61900 2
OLL-R63-9-230-6.5K-E27	9	220-240	6500	855	E27	63 x 104	120°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61901 9



## OLL-GX53

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-GX53-8-230-2.7K	8	220-240	2700	600	GX53	74 x 28	120°	ЛОН/75	1/10/100	4670004 71636 6
OLL-GX53-8-230-4K	8	220-240	4000	620	GX53	74 x 28	120°	ЛОН/75	1/10/100	4670004 71639 7
OLL-GX53-8-230-6.5K	8	220-240	6500	640	GX53	74 x 28	120°	ЛОН/75	1/10/100	4650074 61132 7
OLL-GX53-12-230-2.7K	12	220-240	2700	900	GX53	74 x 28	120°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61190 7
OLL-GX53-12-230-4K	12	220-240	4000	930	GX53	74 x 28	120°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61191 4
OLL-GX53-12-230-6.5K	12	220-240	6500	960	GX53	74 x 28	120°	ЛОН/100	1/10/100	4650074 61192 1
OLL-GX53-15-230-2.7K	15	220-240	2700	1100	GX53	74 x 28	120°	ЛОН/135	1/10/100	4650074 61904 0
OLL-GX53-15-230-4K	15	220-240	4000	1200	GX53	74 x 28	120°	ЛОН/135	1/10/100	4650074 61905 7
OLL-GX53-15-230-6.5K	15	220-240	6500	1250	GX53	74 x 28	120°	ЛОН/135	1/10/100	4650074 61906 4


**OLL-MR16**

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-MR16-5-230-3K-GU5.3	5	220-240	3000	350	GU5.3	50 x 50	100°	ГЛН/35	1/10/200	4670004 71637 3
OLL-MR16-5-230-4K-GU5.3	5	220-240	4000	375	GU5.3	50 x 50	100°	ГЛН/35	1/10/200	4670004 71638 0
OLL-MR16-5-230-6.5K-GU5.3	5	220-240	6500	400	GU5.3	50 x 50	100°	ГЛН/35	1/10/200	4650074 61133 4
OLL-MR16-7-230-3K-GU5.3	7	220-240	3000	490	GU5.3	50 x 50	100°	ГЛН/50	1/10/200	4670004 71640 3
OLL-MR16-7-230-4K-GU5.3	7	220-240	4000	525	GU5.3	50 x 50	100°	ГЛН/50	1/10/200	4670004 71641 0
OLL-MR16-7-230-6.5K-GU5.3	7	220-240	6500	560	GU5.3	50 x 50	100°	ГЛН/50	1/10/200	4650074 61134 1
OLL-MR16-10-230-3K-GU5.3	10	220-240	3000	700	GU5.3	50 x 50	100°	ГЛН/75	1/10/200	4650074 61889 0
OLL-MR16-10-230-4K-GU5.3	10	220-240	4000	750	GU5.3	50 x 50	100°	ГЛН/75	1/10/200	4650074 61890 6
OLL-MR16-10-230-6.5K-GU5.3	10	220-240	6500	800	GU5.3	50 x 50	100°	ГЛН/75	1/10/200	4650074 61891 3
OLL-MR16-15-230-3K-GU5.3	15	220-240	3000	900	GU5.3	55 x 57	100°	ГЛН/100	1/10/100	4650230 90464 5
OLL-MR16-15-230-4K-GU5.3	15	220-240	4000	960	GU5.3	55 x 57	100°	ГЛН/100	1/10/100	4650230 90465 2
OLL-MR16-15-230-6.5K-GU5.3	15	220-240	6500	1020	GU5.3	55 x 57	100°	ГЛН/100	1/10/100	4650230 90466 9


**OLL-PAR-16**

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-PAR16-5-230-3K-GU10	5	220-240	3000	350	GU10	50 x 59	100°	ГЛН/35	1/10/100	4650074 61892 0
OLL-PAR16-5-230-4K-GU10	5	220-240	4000	375	GU10	50 x 59	100°	ГЛН/35	1/10/100	4650074 61893 7
OLL-PAR16-5-230-6.5K-GU10	5	220-240	6500	425	GU10	50 x 59	100°	ГЛН/35	1/10/100	4650230 90031 9
OLL-PAR16-7-230-3K-GU10	7	220-240	3000	490	GU10	50 x 59	100°	ГЛН/50	1/10/100	4650074 61894 4
OLL-PAR16-7-230-4K-GU10	7	220-240	4000	525	GU10	50 x 59	100°	ГЛН/50	1/10/100	4650074 61895 1
OLL-PAR16-7-230-6.5K-GU10	7	220-240	6500	595	GU10	50 x 59	100°	ГЛН/50	1/10/100	4650230 90032 6
OLL-PAR16-10-230-3K-GU10	10	220-240	3000	700	GU10	50 x 59	100°	ГЛН/75	1/10/100	4650230 90033 3
OLL-PAR16-10-230-4K-GU10	10	220-240	4000	750	GU10	50 x 59	100°	ГЛН/75	1/10/100	4650230 90034 0
OLL-PAR16-10-230-6.5K-GU10	10	220-240	6500	800	GU10	50 x 59	100°	ГЛН/75	1/10/100	4650230 90035 7
OLL-PAR16-15-230-3K-GU10	15	220-240	3000	900	GU10	55 x 59	100°	ГЛН/100	1/10/100	4650230 90467 6
OLL-PAR16-15-230-4K-GU10	15	220-240	4000	960	GU10	55 x 59	100°	ГЛН/100	1/10/100	4650230 90468 3
OLL-PAR16-15-230-6.5K-GU10	15	220-240	6500	1020	GU10	55 x 59	100°	ГЛН/100	1/10/100	4650230 90469 0

## Бытовые светодиодные лампы OLL PRO



**УСТОЙЧИВА  
к перепадам  
напряжения**

- ▶ Стабильная работа без пульсаций и изменения светового потока в расширенном диапазоне входных напряжений 90–240 В
- ▶ Повышенные мощность и световой поток
- ▶ Высокоэффективные планарные светодиоды
- ▶ Алюминий и композитные материалы в составе радиаторов для эффективного теплоотвода
- ▶ Надежный драйвер
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 1 год



### 💡 OLL-A55/A60/A70

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-A55-11-230-2.7K-E27	11	90–240	2700	1000	E27	55 x 100	220°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90531</b> 4
OLL-A55-11-230-4K-E27	11	90–240	4000	1000	E27	55 x 100	220°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90399</b> 0
OLL-A55-11-230-6.5K-E27	11	90–240	6500	1000	E27	55 x 100	220°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90400</b> 3
OLL-A60-13-230-2.7K-E27	13	90–240	2700	1200	E27	60 x 108	220°	ЛОН/130	1/10/100	4650230 <b>90532</b> 1
OLL-A60-13-230-4K-E27	13	90–240	4000	1200	E27	60 x 108	220°	ЛОН/130	1/10/100	4650230 <b>90401</b> 0
OLL-A60-13-230-6.5K-E27	13	90–240	6500	1200	E27	60 x 108	220°	ЛОН/130	1/10/100	4650230 <b>90402</b> 7
OLL-A60-17-230-2.7K-E27	17	90–240	2700	1550	E27	60 x 108	220°	ЛОН/170	1/10/100	4650230 <b>90533</b> 8
OLL-A60-17-230-4K-E27	17	90–240	4000	1550	E27	60 x 108	220°	ЛОН/170	1/10/100	4650230 <b>90403</b> 4
OLL-A60-17-230-6.5K-E27	17	90–240	6500	1550	E27	60 x 108	220°	ЛОН/170	1/10/100	4650230 <b>90404</b> 1
OLL-A60-21-230-2.7K-E27	21	90–240	2700	1900	E27	60 x 108	220°	ЛОН/200	1/10/100	4650230 <b>90534</b> 5
OLL-A60-21-230-4K-E27	21	90–240	4000	1900	E27	60 x 108	220°	ЛОН/200	1/10/100	4650230 <b>90405</b> 8
OLL-A60-21-230-6.5K-E27	21	90–240	6500	1900	E27	60 x 108	220°	ЛОН/200	1/10/100	4650230 <b>90406</b> 5
OLL-A60-27-230-2.7K-E27	27	90–240	2700	2500	E27	60 x 120	220°	ЛОН/250	1/10/100	4650230 <b>90535</b> 2
OLL-A60-27-230-4K-E27	27	90–240	4000	2500	E27	60 x 120	220°	ЛОН/250	1/10/100	4650230 <b>90407</b> 2
OLL-A60-27-230-6.5K-E27	27	90–240	6500	2500	E27	60 x 120	220°	ЛОН/250	1/10/100	4650230 <b>90408</b> 9
OLL-A70-32-230-2.7K-E27	32	90–240	2700	2900	E27	70 x 139	220°	ЛОН/300	1/10/100	4650230 <b>90536</b> 9
OLL-A70-32-230-4K-E27	32	90–240	4000	2900	E27	70 x 139	220°	ЛОН/300	1/10/100	4650230 <b>90409</b> 6
OLL-A70-32-230-6.5K-E27	32	90–240	6500	2900	E27	70 x 139	220°	ЛОН/300	1/10/100	4650230 <b>90410</b> 2



## OLL-C37

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-C37-9-230-2.7K-E14-FR	9	90-240	2700	800	E14	37 x 100	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90537 6
OLL-C37-9-230-4K-E14-FR	9	90-240	4000	800	E14	37 x 100	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90411 9
OLL-C37-9-230-6.5K-E14-FR	9	90-240	6500	800	E14	37 x 100	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90412 6
OLL-C37-9-230-2.7K-E27-FR	9	90-240	2700	800	E27	37 x 100	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90539 0
OLL-C37-9-230-4K-E27-FR	9	90-240	4000	800	E27	37 x 100	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90413 3
OLL-C37-9-230-6.5K-E27-FR	9	90-240	6500	800	E27	37 x 100	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90414 0
OLL-C37-13-230-2.7K-E14-FR	13	90-240	2700	1200	E14	37 x 100	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90538 3
OLL-C37-13-230-4K-E14-FR	13	90-240	4000	1200	E14	37 x 100	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90415 7
OLL-C37-13-230-6.5K-E14-FR	13	90-240	6500	1200	E14	37 x 100	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90416 4
OLL-C37-13-230-2.7K-E27-FR	13	90-240	2700	1200	E27	37 x 100	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90540 6
OLL-C37-13-230-4K-E27-FR	13	90-240	4000	1200	E27	37 x 100	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90417 1
OLL-C37-13-230-6.5K-E27-FR	13	90-240	6500	1200	E27	37 x 100	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90418 8



## OLL-G45

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-G45-7-230-2.7K-E14-FR	7	90-240	2700	550	E14	45 x 79	180°	ЛОН/60	1/10/100	4650230 90541 3
OLL-G45-7-230-4K-E14-FR	7	90-240	4000	550	E14	45 x 79	180°	ЛОН/60	1/10/100	4650230 90419 5
OLL-G45-7-230-6.5K-E14-FR	7	90-240	6500	550	E14	45 x 79	180°	ЛОН/60	1/10/100	4650230 90420 1
OLL-G45-9-230-2.7K-E14-FR	9	90-240	2700	800	E14	45 x 83	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90542 0
OLL-G45-9-230-4K-E14-FR	9	90-240	4000	800	E14	45 x 83	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90421 8
OLL-G45-9-230-6.5K-E14-FR	9	90-240	6500	800	E14	45 x 83	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90422 5
OLL-G45-9-230-2.7K-E27-FR	9	90-240	2700	800	E27	45 x 82	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90544 4
OLL-G45-9-230-4K-E27-FR	9	90-240	4000	800	E27	45 x 82	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90423 2
OLL-G45-9-230-6.5K-E27-FR	9	90-240	6500	800	E27	45 x 82	180°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90424 9
OLL-G45-13-230-2.7K-E14-FR	13	90-240	2700	1200	E14	45 x 83	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90543 7
OLL-G45-13-230-4K-E14-FR	13	90-240	4000	1200	E14	45 x 83	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90425 6
OLL-G45-13-230-6.5K-E14-FR	13	90-240	6500	1200	E14	45 x 83	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90426 3
OLL-G45-13-230-2.7K-E27-FR	13	90-240	2700	1200	E27	45 x 82	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90545 1
OLL-G45-13-230-4K-E27-FR	13	90-240	4000	1200	E27	45 x 82	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90427 0
OLL-G45-13-230-6.5K-E27-FR	13	90-240	6500	1200	E27	45 x 82	180°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 90428 7



## OLL-GX53

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-GX53-13-230-2.7K	13	90-240	2700	1200	GX53	74 x 27	120°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90547 5</b>
OLL-GX53-13-230-4K	13	90-240	4000	1200	GX53	74 x 27	120°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90429 4</b>
OLL-GX53-13-230-6.5K	13	90-240	6500	1200	GX53	74 x 27	120°	ЛОН/100	1/10/100	4650230 <b>90430 0</b>
OLL-GX53-17-230-2.7K	17	90-240	2700	1550	GX53	74 x 27	120°	ЛОН/150	1/10/100	4650230 <b>90548 2</b>
OLL-GX53-17-230-4K	17	90-240	4000	1550	GX53	74 x 27	120°	ЛОН/150	1/10/100	4650230 <b>90431 7</b>
OLL-GX53-17-230-6.5K	17	90-240	6500	1550	GX53	74 x 27	120°	ЛОН/150	1/10/100	4650230 <b>90432 4</b>



## OLL-MR16

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-MR16-11-230-3K-GU5.3	11	90-240	3000	1000	GU5.3	50 x 52	100°	ГЛН/75	1/10/100	4650230 <b>90549 9</b>
OLL-MR16-11-230-4K-GU5.3	11	90-240	4000	1000	GU5.3	50 x 52	100°	ГЛН/75	1/10/100	4650230 <b>90433 1</b>
OLL-MR16-11-230-6.5K-GU5.3	11	90-240	6500	1000	GU5.3	50 x 52	100°	ГЛН/75	1/10/100	4650230 <b>90434 8</b>



## OLL-PAR-16

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-PAR16-11-230-3K-GU10	11	90-240	3000	1000	GU10	50 x 59	100°	ГЛН/75	1/10/100	4650230 <b>90546 8</b>
OLL-PAR16-11-230-4K-GU10	11	90-240	4000	1000	GU10	50 x 59	100°	ГЛН/75	1/10/100	4650230 <b>90435 5</b>
OLL-PAR16-11-230-6.5K-GU10	11	90-240	6500	1000	GU10	50 x 59	100°	ГЛН/75	1/10/100	4650230 <b>90436 2</b>

## Бытовые светодиодные лампы OLL FILAMENT

срок службы  
**40000**  
часов



- ▶ Надежные светодиоды Epistar
- ▶ Высокая эффективность 100 лм/Вт
- ▶ Надежный драйвер
- ▶ Классическая колба из стекла без пластиковых вставок
- ▶ Идеальная имитация ламп накаливания
- ▶ Отсутствие пульсаций
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 1 год



### OLL-F-A60

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
OLL-F-A60-09-230-2.7K-E27	9	220-240	2700	900	E27	60 x 105	360°	ЛОН/75	1/100	4660134 <b>80874</b> 1
OLL-F-A60-09-230-4K-E27	9	220-240	4000	900	E27	60 x 105	360°	ЛОН/75	1/100	4660134 <b>80875</b> 8
OLL-F-A60-13-230-2.7K-E27	13	220-240	2700	1300	E27	60 x 105	360°	ЛОН/100	1/100	4660134 <b>80876</b> 5
OLL-F-A60-13-230-4K-E27	13	220-240	4000	1300	E27	60 x 105	360°	ЛОН/100	1/100	4660134 <b>80877</b> 2
OLL-F-A60-15-230-2.7K-E27	15	220-240	2700	1500	E27	60 x 105	360°	ЛОН/150	1/100	4660134 <b>80878</b> 9
OLL-F-A60-15-230-4K-E27	15	220-240	4000	1500	E27	60 x 105	360°	ЛОН/150	1/100	4660134 <b>80879</b> 6

## OLL-F-G45

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
OLL-F-G45-08-230-2.7K-E14	8	220-240	2700	800	E14	45 x 78	360°	ЛОН/75	1/100	4660134 <b>80886</b> 4
OLL-F-G45-08-230-4K-E14	8	220-240	4000	800	E14	45 x 78	360°	ЛОН/75	1/100	4660134 <b>80887</b> 1
OLL-F-G45-08-230-2.7K-E27	8	220-240	2700	800	E27	45 x 72	360°	ЛОН/75	1/100	4660134 <b>80880</b> 2
OLL-F-G45-08-230-4K-E27	8	220-240	4000	800	E27	45 x 72	360°	ЛОН/75	1/100	4660134 <b>80881</b> 9
OLL-F-G45-10-230-2.7K-E14	10	220-240	2700	1000	E14	45 x 78	360°	ЛОН/100	1/100	4660134 <b>80888</b> 8
OLL-F-G45-10-230-4K-E14	10	220-240	4000	1000	E14	45 x 78	360°	ЛОН/100	1/100	4660134 <b>80889</b> 5
OLL-F-G45-10-230-2.7K-E27	10	220-240	2700	1000	E27	45 x 72	360°	ЛОН/100	1/100	4660134 <b>80882</b> 6
OLL-F-G45-10-230-4K-E27	10	220-240	4000	1000	E27	45 x 72	360°	ЛОН/100	1/100	4660134 <b>80883</b> 3
OLL-F-G45-12-230-2.7K-E14	12	220-240	2700	1200	E14	45 x 78	360°	ЛОН/120	1/100	4660134 <b>80890</b> 1
OLL-F-G45-12-230-4K-E14	12	220-240	4000	1200	E14	45 x 78	360°	ЛОН/120	1/100	4660134 <b>80891</b> 8
OLL-F-G45-12-230-2.7K-E27	12	220-240	2700	1200	E27	45 x 72	360°	ЛОН/120	1/100	4660134 <b>80884</b> 0
OLL-F-G45-12-230-4K-E27	12	220-240	4000	1200	E27	45 x 72	360°	ЛОН/120	1/100	4660134 <b>80885</b> 7

## OLL-F-C35

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
OLL-F-C35-08-230-2.7K-E14	8	220-240	2700	800	E14	35 x 98	360°	ЛОН/75	1/100	4660134 <b>80892</b> 5
OLL-F-C35-08-230-4K-E14	8	220-240	4000	800	E14	35 x 98	360°	ЛОН/75	1/100	4660134 <b>80893</b> 2
OLL-F-C35-10-230-2.7K-E14	10	220-240	2700	1000	E14	35 x 98	360°	ЛОН/100	1/100	4660134 <b>80894</b> 9
OLL-F-C35-10-230-4K-E14	10	220-240	4000	1000	E14	35 x 98	360°	ЛОН/100	1/100	4660134 <b>80895</b> 6
OLL-F-C35-12-230-2.7K-E14	12	220-240	2700	1200	E14	35 x 98	360°	ЛОН/120	1/100	4660134 <b>80896</b> 3
OLL-F-C35-12-230-4K-E14	12	220-240	4000	1200	E14	35 x 98	360°	ЛОН/120	1/100	4660134 <b>80897</b> 0

## OLL-F-FC35

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
OLL-F-FC35-10-230-2.7K-E14	10	220-240	2700	1000	E14	35 x 118	360°	ЛОН/100	1/100	4660134 <b>80898</b> 7
OLL-F-FC35-10-230-4K-E14	10	220-240	4000	1000	E14	35 x 118	360°	ЛОН/100	1/100	4660134 <b>80899</b> 4

## Бытовые светодиодные лампы OLL PROMO



- ▶ Высокоэффективные планарные светодиоды
- ▶ Алюминий и композитные материалы в составе радиаторов для эффективного теплоотвода
- ▶ Отсутствие пульсаций
- ▶ Температура эксплуатации  $-40...+40^{\circ}\text{C}$
- ▶ Гарантия 1 год



A55/60 E27



C37 E14



G45 E27



G45 E14



## OLL-A55/A60

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-A55-10-230-2.7K-E27-PROMO	10	220-240	2700	750	E27	55 x 100	270°	ЛОН/75	1/10/100	4630085 82910 2
OLL-A55-10-230-4K-E27-PROMO	10	220-240	4000	820	E27	55 x 100	270°	ЛОН/75	1/10/100	4630085 82911 9
OLL-A55-10-230-6.5K-E27-PROMO	10	220-240	6500	870	E27	55 x 100	270°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90117 0
OLL-A60-15-230-2.7K-E27-PROMO	15	220-240	2700	1350	E27	55 x 100	270°	ЛОН/135	1/10/100	4630085 82920 1
OLL-A60-15-230-4K-E27-PROMO	15	220-240	4000	1350	E27	55 x 100	270°	ЛОН/135	1/10/100	4630085 82921 8
OLL-A60-15-230-6.5K-E27-PROMO	15	220-240	6500	1400	E27	55 x 100	270°	ЛОН/135	1/10/100	4650230 90116 3
OLL-A60-20-230-2.7K-E27-PROMO	20	220-240	2700	1800	E27	60 x 108	270°	ЛОН/200	1/10/100	4650230 90443 0
OLL-A60-20-230-4K-E27-PROMO	20	220-240	4000	1800	E27	60 x 108	270°	ЛОН/200	1/10/100	4650230 90444 7
OLL-A60-20-230-6.5K-E27-PROMO	20	220-240	6500	1800	E27	60 x 108	270°	ЛОН/200	1/10/100	4650230 90445 4
OLL-A60-25-230-2.7K-E27-PROMO	25	220-240	2700	2100	E27	60 x 108	270°	ЛОН/250	1/10/100	4650230 90446 1
OLL-A60-25-230-4K-E27-PROMO	25	220-240	4000	2100	E27	60 x 108	270°	ЛОН/250	1/10/100	4650230 90447 8
OLL-A60-25-230-6.5K-E27-PROMO	25	220-240	6500	2100	E27	60 x 108	270°	ЛОН/250	1/10/100	4650230 90448 5



## OLL-C37

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-C37-10-230-2.7K-E14-PROMO	10	220-240	2700	700	E14	37 x 99	230°	ЛОН/75	1/10/100	4630085 82914 0
OLL-C37-10-230-4K-E14-PROMO	10	220-240	4000	750	E14	37 x 99	230°	ЛОН/75	1/10/100	4630085 82915 7
OLL-C37-10-230-6.5K-E14-PROMO	10	220-240	6500	800	E14	37 x 99	230°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90115 6
OLL-C37-15-230-2.7K-E14-PROMO	15	220-240	2700	1400	E14	37 x 99	230°	ЛОН/120	1/10/100	4650230 90440 9
OLL-C37-15-230-4K-E14-PROMO	15	220-240	4000	1400	E14	37 x 99	230°	ЛОН/120	1/10/100	4650230 90441 6
OLL-C37-15-230-6.5K-E14-PROMO	15	220-240	6500	1400	E14	37 x 99	230°	ЛОН/120	1/10/100	4650230 90442 3

## OLL-G45

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Размеры, мм	Угол светового потока	Аналог/Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-G45-10-230-2.7K-E14-PROMO	10	220-240	2700	700	E14	45 x 80	220°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90573 4
OLL-G45-10-230-4K-E14-PROMO	10	220-240	4000	750	E14	45 x 80	220°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90574 1
OLL-G45-10-230-2.7K-E27-PROMO	10	220-240	2700	700	E27	45 x 79	220°	ЛОН/75	1/10/100	4630085 82912 6
OLL-G45-10-230-4K-E27-PROMO	10	220-240	4000	750	E27	45 x 79	220°	ЛОН/75	1/10/100	4630085 82913 3
OLL-G45-10-230-6.5K-E27-PROMO	10	220-240	6500	800	E27	45 x 79	220°	ЛОН/75	1/10/100	4650230 90114 9
OLL-G45-15-230-2.7K-E27-PROMO	15	220-240	2700	1400	E27	45 x 79	220°	ЛОН/120	1/10/100	4650230 90437 9
OLL-G45-15-230-4K-E27-PROMO	15	220-240	4000	1400	E27	45 x 79	220°	ЛОН/120	1/10/100	4650230 90438 6
OLL-G45-15-230-6.5K-E27-PROMO	15	220-240	6500	1400	E27	45 x 79	220°	ЛОН/120	1/10/100	4650230 90439 3

## Линейные светодиодные лампы OLL-G-T8



срок службы  
**40000**  
часов



- ▶ Высокоэффективные планарные светодиоды Epistar, Ra>70
- ▶ Работа в широком диапазоне входных напряжений 176–264 В без изменения светового потока
- ▶ Отсутствие пульсаций
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 1 год

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Угол светового потока	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-G-T8-9-230-4K-G13	9	176-264	4000	800	G13	230°	29 x 604	1/30	4650074 61937 8
OLL-G-T8-9-230-6.5K-G13	9	176-264	6500	800	G13	230°	29 x 604	1/30	4650074 61938 5
OLL-G-T8-18-230-4K-G13	18	176-264	4000	1600	G13	230°	29 x 1214	1/30	4650074 61939 2
OLL-G-T8-18-230-6.5K-G13	18	176-264	6500	1600	G13	230°	29 x 1214	1/30	4650074 61940 8
OLL-G-T8-24-230-4K-G13	24	176-264	4000	2400	G13	230°	29 x 1514	1/30	4650074 61941 5
OLL-G-T8-24-230-6.5K-G13	24	176-264	6500	2400	G13	230°	29 x 1514	1/30	4650074 61942 2

## Светодиодные лампы высокой мощности OLL-T



- ▶ Надежные светодиоды Epistar (Тайвань) с высокой эффективностью до 80 лм/Вт
- ▶ Надежный драйвер обеспечивает широкий диапазон рабочих напряжений от 176 до 264 В
- ▶ Радиатор из композитного материала на основе пластика и алюминия способствует увеличению срока службы лампы
- ▶ Отсутствие пульсаций
- ▶ Угол светового потока 270°
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 1 год

срок  
службы  
**30000**  
часов

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Тип цоколя	Угол светового потока	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-T80-30-230-840-E27	30	176-264	4000	2400	E27	270°	70 x 122	1/50	4630085 <b>82900</b> 3
OLL-T80-30-230-865-E27	30	176-264	6500	2400	E27	270°	70 x 122	1/50	4630085 <b>82901</b> 0
OLL-T100-40-230-840-E27E40	40	176-264	4000	3200	E27/E40	270°	80 x 136	1/50	4630085 <b>82902</b> 7
OLL-T100-40-230-865-E27E40	40	176-264	6500	3200	E27/E40	270°	80 x 136	1/50	4630085 <b>82903</b> 4
OLL-T125-50-230-840-E27E40	50	176-264	4000	3500	E27/E40	270°	100 x 167	1/50	4630085 <b>82904</b> 1
OLL-T125-50-230-865-E27E40	50	176-264	6500	3500	E27/E40	270°	100 x 167	1/30	4630085 <b>82905</b> 8
OLL-T140-70-230-840-E27E40	70	176-264	4000	5300	E27/E40	270°	118 x 189	1/30	4630085 <b>82906</b> 5
OLL-T140-70-230-865-E27E40	70	176-264	6500	5300	E27/E40	270°	118 x 189	1/30	4630085 <b>82907</b> 2
OLL-T160-90-230-840-E27E40	90	176-264	4000	6750	E27/E40	270°	140 x 220	1/18	4630085 <b>82908</b> 9
OLL-T160-90-230-865-E27E40	90	176-264	6500	6750	E27/E40	270°	140 x 220	1/18	4630085 <b>82909</b> 6

## Светодиодные декоративные лампы OLL-DISCO



- ▶ Вращающаяся колба создает динамическую иллюминацию – эффект светомузыки
- ▶ Цвет свечения RGB – красный, зеленый, синий
- ▶ Пластиковый корпус
- ▶ Стандартный цоколь E27
- ▶ Температура эксплуатации от -25 до +40 °С
- ▶ Гарантия 1 год

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цвет свечения	Тип цоколя	Угол светового потока	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLL-DISCO-3-230-RGB-E27	3	176-264	RGB	E27	120°	80 x 150	1/50	4650074 <b>61120</b> 4

## Лампы накаливания ОI



- ▶ Колба лампы – прозрачная, грушевидной формы
- ▶ Средний срок службы составляет 1000 часов

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Световой поток, лм	Тип цоколя	Тип колбы	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OI-A-40-230-E27-CL	40	230	415	E27	прозрачная	50 x 97	1/100	4670004 71661 8
OI-A-60-230-E27-CL	60	230	710	E27	прозрачная	50 x 97	1/100	4670004 71662 5
OI-A-75-230-E27-CL	75	230	935	E27	прозрачная	50 x 97	1/100	4670004 71663 2
OI-A-95-230-E27-CL	95	230	1 240	E27	прозрачная	50 x 97	1/100	4670004 71664 9

## Термоизлучатели общего назначения ОI-A



СДЕЛАНО  
В РОССИИ

- ▶ Колба термоизлучателя – прозрачная, грушевидной формы
- ▶ Средний срок службы составляет 1000 часов

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Тип цоколя	Тип колбы	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OI-A-150-230-E27-CL	150	220–240	E27	прозрачная	66 x 125	1/100	4650074 61175 4
OI-A-200-230-E27-CL	200	220–240	E27	прозрачная	66 x 125	1/100	4650074 61176 1
OI-A-300-230-E27-CL	300	220–240	E27	прозрачная	69 x 140	1/90	4650074 61195 2

## Светодиодная лента OLS-12V

степень  
защиты  
**IP20**степень  
защиты  
**IP65**срок  
службы  
**50000**  
часов

- ▶ Широкий спектр применения
- ▶ Высокая гибкость
- ▶ Легкий монтаж
- ▶ Двусторонний скотч 3М для фиксации на поверхности
- ▶ Силиконовая оболочка для защиты IP65
- ▶ Отсутствие нагрева во время работы
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 1 год

Код продукта	Кол-во СД шт./м	Мощность, Вт	Цвет	Защита от пыли и влаги	Длина в ролле, м	Кратность реза, см	Ширина ленты, мм	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
OLS-2835CW60-4.8-IP20-12V	60	4,8	холодный белый 6000 К	IP20	5	50	8	200	4660134 80941 0
OLS-2835CW60-4.8-IP65-12V	60	4,8	холодный белый 6000 К	IP65	5	50	8	100	4660134 80942 7
OLS-2835WW60-4.8-IP20-12V	60	4,8	теплый белый 3000 К	IP20	5	50	8	200	4660134 80943 4
OLS-2835WW60-4.8-IP65-12V	60	4,8	теплый белый 3000 К	IP65	5	50	8	100	4660134 80944 1
OLS-2835W60-4.8-IP20-12V	60	4,8	нейтральный белый 4000 К	IP20	5	50	8	200	4660134 80945 8
OLS-2835W60-4.8-IP65-12V	60	4,8	нейтральный белый 4000 К	IP65	5	50	8	100	4660134 80946 5
OLS-2835B60-4.8-IP20-12V	60	4,8	синий	IP20	5	50	8	200	4660134 80947 2
OLS-2835B60-4.8-IP65-12V	60	4,8	синий	IP65	5	50	8	100	4660134 80948 9
OLS-2835G60-4.8-IP20-12V	60	4,8	зеленый	IP20	5	50	8	200	4660134 80949 6
OLS-2835G60-4.8-IP65-12V	60	4,8	зеленый	IP65	5	50	8	100	4660134 80950 2
OLS-2835R60-4.8-IP20-12V	60	4,8	красный	IP20	5	50	8	200	4660134 80951 9
OLS-2835R60-4.8-IP65-12V	60	4,8	красный	IP65	5	50	8	100	4660134 80952 6
OLS-2835Y60-4.8-IP20-12V	60	4,8	желтый	IP20	5	50	8	200	4660134 80953 3
OLS-2835Y60-4.8-IP65-12V	60	4,8	желтый	IP65	5	50	8	100	4660134 80954 0
OLS-2835RGB60-4.8-IP20-12V	60	4,8	RGB	IP20	5	50	8	200	4660134 80955 7
OLS-5050RGB30-7.2-IP20-12V	30	7,2	RGB	IP20	5	100	10	200	4660134 80974 8
OLS-5050RGB30-7.2-IP65-12V	30	7,2	RGB	IP65	5	100	10	100	4660134 80975 5
OLS-2835CW120-9.6-IP20-12V	120	9,6	холодный белый 6000 К	IP20	5	25	8	200	4660134 80956 4
OLS-2835CW120-9.6-IP65-12V	120	9,6	холодный белый 6000 К	IP65	5	25	8	100	4660134 80957 1
OLS-2835WW120-9.6-IP20-12V	120	9,6	теплый белый 3000 К	IP20	5	25	8	200	4660134 80958 8
OLS-2835WW120-9.6-IP65-12V	120	9,6	теплый белый 3000 К	IP65	5	25	8	100	4660134 80959 5
OLS-2835W120-9.6-IP20-12V	120	9,6	нейтральный белый 4000 К	IP20	5	25	8	200	4660134 80960 1
OLS-2835W120-9.6-IP65-12V	120	9,6	нейтральный белый 4000 К	IP65	5	25	8	100	4660134 80961 8
OLS-5050CW60-14.4-IP20-12V	60	14,4	холодный белый 6000 К	IP20	5	50	10	200	4660134 80968 7
OLS-5050CW60-14.4-IP65-12V	60	14,4	холодный белый 6000 К	IP65	5	50	10	100	4660134 80969 4
OLS-5050WW60-14.4-IP20-12V	60	14,4	теплый белый 3000 К	IP20	5	50	10	200	4660134 80970 0
OLS-5050WW60-14.4-IP65-12V	60	14,4	теплый белый 3000 К	IP65	5	50	10	100	4660134 80971 7
OLS-5050W60-14.4-IP20-12V	60	14,4	нейтральный белый 4000 К	IP20	5	50	10	200	4660134 80972 4
OLS-5050W60-14.4-IP65-12V	60	14,4	нейтральный белый 4000 К	IP65	5	50	10	100	4660134 80973 1
OLS-5050RGB60-14.4-IP20-12V	60	14,4	RGB	IP20	5	50	10	200	4660134 80976 2
OLS-5050RGB60-14.4-IP65-12V	60	14,4	RGB	IP65	5	50	10	100	4660134 80977 9

### Коннекторы для светодиодной ленты OLSC



степень защиты  
**IP20**

- ▶ Удобство монтажа
- ▶ Надежное соединение
- ▶ Температура эксплуатации -10...+45 °С

Код продукта	Назначение	Тип ленты	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
OLSC-8mm-PC-PC-IP20	лента+лента	3528, 8 мм	5/1000	4650230 <b>90069</b> 2
OLSC-10mm-PC-PC-IP20	лента+лента	5050, 10 мм	5/1000	4650230 <b>90070</b> 8
OLSC-RGB10mm-PC-PC-IP20	лента+лента	RGB, 5050, 10 мм	5/1000	4650230 <b>90071</b> 5
OLSC-8mm-W-PC-IP20	провод+лента	3528, 8 мм	5/1000	4650230 <b>90072</b> 2
OLSC-10mm-W-PC-IP20	провод+лента	5050, 10 мм	5/1000	4650230 <b>90073</b> 9
OLSC-RGB10mm-W-PC-IP20	провод+лента	RGB, 5050, 10 мм	5/1000	4650230 <b>90074</b> 6
OLSC-8mm-PC-W-PC-IP20	лента+провод+лента	3528, 8 мм	5/1000	4650230 <b>90075</b> 3
OLSC-10mm-PC-W-PC-IP20	лента+провод+лента	5050, 10 мм	5/1000	4650230 <b>90076</b> 0
OLSC-RGB10mm-PC-W-PC-IP20	лента+провод+лента	RGB, 5050, 10 мм	5/1000	4650230 <b>90077</b> 7

### Источник питания OD-E



степень защиты  
**IP20**

- ▶ Источник постоянного напряжения
- ▶ Защита от короткого замыкания
- ▶ Провод с выключателем и разъемом «джек 5,5»
- ▶ Температура эксплуатации -10...+40 °С
- ▶ Гарантия 1 год

Код продукта	Мощность, Вт	IP	Диапазон входного напряжения, В	Частота входного напряжения, В	Выходное напряжение, В	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OD-E12-IP20-12V	12	20	100-240	50/60	12 DC	74 x 27 x 43	1/250	4660134 <b>80988</b> 5
OD-E24-IP20-12V	24	20	100-240	50/60	12 DC	81 x 33 x 48	1/250	4660134 <b>80989</b> 2
OD-E36-IP20-12V	36	20	100-240	50/60	12 DC	92 x 33 x 45	1/250	4660134 <b>80990</b> 8

## Источник питания OD-P



- ▶ Источник постоянного напряжения
- ▶ Защита от короткого замыкания
- ▶ Температура эксплуатации  $-20...+40^{\circ}\text{C}$
- ▶ Гарантия 1 год

Код продукта	Мощность, Вт	IP	Диапазон входного напряжения, В	Частота входного напряжения, В	Выходное напряжение, В	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OD-P20-IP67-12V	20	67	90–264	50/60	12 DC	116 x 30 x 20	1/100	4660134 <b>80828</b> 4
OD-P30-IP67-12V	30	67	90–264	50/60	12 DC	220 x 30 x 20	1/50	4660134 <b>80829</b> 1
OD-P50-IP67-12V	50	67	90–264	50/60	12 DC	220 x 30 x 20	1/50	4660134 <b>80830</b> 7
OD-P60-IP67-12V	60	67	90–264	50/60	12 DC	152 x 43 x 20	1/50	4660134 <b>80831</b> 4
OD-P100-IP67-12V	100	67	176–264	50/60	12 DC	212 x 52 x 20	1/50	4660134 <b>80832</b> 1
OD-P150-IP67-12V	150	67	176–264	50/60	12 DC	225 x 54 x 25	1/30	4660134 <b>80833</b> 8
OD-P200-IP67-12V	200	67	176–264	50/60	12 DC	215 x 75 x 36	1/20	4660134 <b>80834</b> 5
OD-P40-IP20-12V	40	20	110–220	50/60	12 DC	85 x 38 x 58	1/120	4660134 <b>80991</b> 5
OD-P60-IP20-12V	60	20	110–220	50/60	12 DC	110 x 36 x 78	1/120	4660134 <b>80992</b> 2
OD-P100-IP20-12V	100	20	110–220	50/60	12 DC	159 x 42 x 98	1/60	4660134 <b>80993</b> 9
OD-P120-IP20-12V	120	20	110–220	50/60	12 DC	159 x 42 x 98	1/60	4660134 <b>80994</b> 6
OD-P150-IP20-12V	150	20	110–220	50/60	12 DC	198 x 42 x 98	1/50	4660134 <b>80995</b> 3
OD-P200-IP20-12V	200	20	110–220	50/60	12 DC	198 x 42 x 98	1/50	4660134 <b>80996</b> 0
OD-P250-IP20-12V	250	20	110–220	50/60	12 DC	198 x 50 x 109	1/36	4660134 <b>80997</b> 7
OD-P360-IP20-12V	360	20	110–220	50/60	12 DC	214 x 50 x 114	1/36	4660134 <b>80998</b> 4

## Контроллер для светодиодной RGB-ленты OD-CRGB



- ▶ Удобство управления многоцветными (RGB) светодиодными лентами
- ▶ Защита от короткого замыкания
- ▶ Температура эксплуатации  $-20...+60^{\circ}\text{C}$
- ▶ Разнообразие статических и динамических сцен
- ▶ Гарантия 1 год

Код продукта	Диапазон нагрузки, Вт	Макс. выходной ток, А	Частота входного напряжения, Гц	Выходное напряжение, В	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OD-CRGB72IR-IP20-12V	0–72	3 x 2	50/60	12 DC	63 x 22 x 35	1/120	4650230 <b>90078</b> 4
OD-CRGB144RF-IP20-12V	0–144	3 x 4	50/60	12 DC	130 x 64 x 24	1/50	4650230 <b>90079</b> 1

## Светодиодная лента OLS-220V

степень защиты  
**IP67**

срок службы  
**50000**  
часов



- ▶ Широкий спектр применения
- ▶ Высокая гибкость
- ▶ Легкий монтаж
- ▶ Высокая степень защиты от пыли и влаги IP67
- ▶ Отсутствие нагрева во время работы
- ▶ Питание от сети 220 В (шнур питания в комплекте)
- ▶ Температура эксплуатации -25...+50 °С
- ▶ Гарантия 1 год

Код продукта	Кол-во СД шт./м	Мощность, Вт	Цвет	Длина в ролле, м	Кратность реза, см	Ширина ленты, мм	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
OLS-2835CW60-4.8-IP67-220V	60	4,8	холодный белый 6000 К	50	100	10	1	4660134 <b>80924 3</b>
OLS-2835WW60-4.8-IP67-220V	60	4,8	теплый белый 3000 К	50	100	10	1	4660134 <b>80925 0</b>
OLS-2835B60-4.8-IP67-220V	60	4,8	синий	50	100	10	1	4660134 <b>80926 7</b>
OLS-2835G60-4.8-IP67-220V	60	4,8	зеленый	50	100	10	1	4660134 <b>80927 4</b>
OLS-2835R60-4.8-IP67-220V	60	4,8	красный	50	100	10	1	4660134 <b>80928 1</b>

## Аксессуары для светодиодной ленты OLS-220V



Код продукта	Назначение	Тип ленты	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
OLSC-clip-2835-220	монтажная скоба	2835	10/1000	4660134 <b>80932 8</b>
OLSC-connector-2835-220	коннектор «лента-лента»	2835	5/1000	4660134 <b>80931 1</b>
OLSC-flexconnector-2835-220	гибкий коннектор «лента-лента»	2835	1/1000	4660134 <b>80930 4</b>
OLSC-cup-2835-220	заглушка	2835	5/1000	4660134 <b>80933 5</b>

## Источник питания для светодиодной ленты OLS-220V-IP67

степень защиты  
**IP67**



Код продукта	Входное напряжение, В	Частота входного напряжения, Гц	Выходное напряжение, В	Степень защиты	Тип ленты	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLS-power cord-2835-220V	~220	50/60	220 DC	IP67	2835	1/50	4660134 <b>80929 8</b>

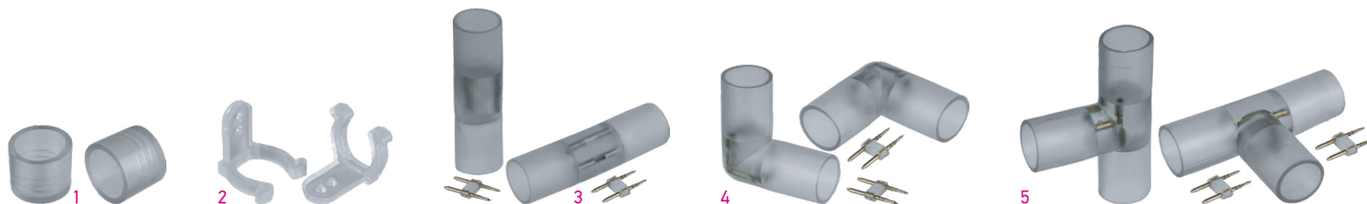
## Светодиодная лента OLS-NEONLED360-220V

степень  
защиты  
**IP67**срок  
службы  
**50000**  
часов

- ▶ Широкий спектр применения
- ▶ Высокая гибкость – возможность установки под малым углом
- ▶ Легкий монтаж
- ▶ Отсутствие нагрева во время работы
- ▶ ПВХ-оболочка – высокая степень защиты от пыли и влаги IP67
- ▶ Питание от сети 220 В (шнур питания в комплекте)
- ▶ Температура эксплуатации -25...+50 °С
- ▶ Гарантия 1 год

Код продукта	Кол-во СД шт./м	Мощность, Вт	Цвет	Длина в ролле, м	Кратность реза, см	Диаметр ленты, мм	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
OLS-2835CW120-8-14-IP67-220V-NEONLED360	120	8	холодный белый 6000 К	50	100	14	1	4650230 <b>90020</b> 3
OLS-2835WW120-8-14-IP67-220V-NEONLED360	120	8	теплый белый 3000 К	50	100	14	1	4650230 <b>90019</b> 7
OLS-2835R120-8-14-IP67-220V-NEONLED360	120	14	красный	50	100	14	1	4650230 <b>90021</b> 0
OLS-2835G120-8-14-IP67-220V-NEONLED360	120	14	зеленый	50	100	14	1	4650230 <b>90022</b> 7
OLS-2835B120-8-14-IP67-220V-NEONLED360	120	14	синий	50	100	14	1	4650230 <b>90023</b> 4

## Аксессуары для светодиодной ленты OLS-NEONLED360



Код продукта	Назначение	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
OLSC-cup-2835-14-220V-NEONLED360 <sup>1</sup>	заглушка	5/2500	4650230 <b>90030</b> 2
OLSC-clip-2835-14-220V-NEONLED360 <sup>2</sup>	монтажная скоба	10/5000	4650230 <b>90028</b> 9
OLSC-connector-2835-14-220V-NEONLED360 <sup>3</sup>	коннектор	5/2500	4650230 <b>90025</b> 8
OLSC-connectorL-2835-14-220V-NEONLED360 <sup>4</sup>	коннектор L	5/2500	4650230 <b>90026</b> 5
OLSC-connectorT-2835-14-220V-NEONLED360 <sup>5</sup>	коннектор T	5/2500	4650230 <b>90027</b> 2

## Источник питания для светодиодной ленты OLS-NEONLED360

степень  
защиты  
**IP65**

Код продукта	Входное напряжение, В	Частота входного напряжения, Гц	Выходное напряжение, В	Степень защиты	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLS-power cord-2835-14-220V-NEONLED360	220	50/60	220 DC	IP65	1/50	4650230 <b>90024</b> 1

## Светодиодная лента OLS-NEONLED-220V

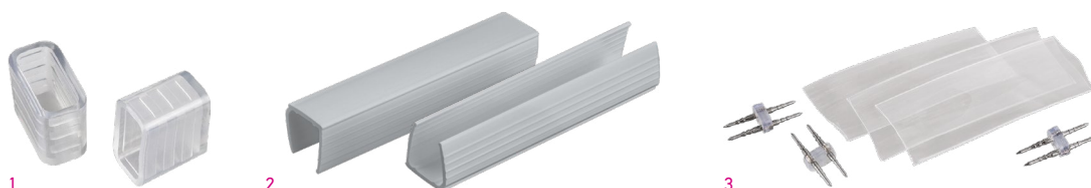
степень защиты  
**IP67**  
срок службы  
**50000**  
часов



- ▶ Широкий спектр применения
- ▶ Легкий монтаж
- ▶ Высокая гибкость
- ▶ Отсутствие нагрева во время работы
- ▶ ПВХ-оболочка – высокая степень защиты от пыли и влаги IP67
- ▶ Питание от сети 220 В (шнур питания в комплекте)
- ▶ Температура эксплуатации -25...+50 °С
- ▶ Гарантия 1 год

Код продукта	Кол-во СД шт./м	Мощность, Вт	Цвет	Длина в ролле, м	Кратность реза, см	Высота x ширина ленты, мм	Кол-во роллов в коробке	Штрихкод
OLS-2835WW120-8-IP67-220V-NEONLED	120	8	теплый белый 3000 К	50	100	16 x 8	1	4650230 <b>90010 4</b>
OLS-2835CW120-8-IP67-220V-NEONLED	120	8	холодный белый 6000 К	50	100	16 x 8	1	4650230 <b>90011 1</b>
OLS-2835R120-8-IP67-220V-NEONLED	120	8	красный	50	100	16 x 8	1	4650230 <b>90012 8</b>
OLS-2835G120-8-IP67-220V-NEONLED	120	8	зеленый	50	100	16 x 8	1	4650230 <b>90013 5</b>
OLS-2835B120-8-IP67-220V-NEONLED	120	8	синий	50	100	16 x 8	1	4650230 <b>90014 2</b>

## Аксессуары для светодиодной ленты OLS-NEONLED



Код продукта	Назначение	Кол-во штук в упаковке	Штрихкод
OLSC-cup-2835-220V-NEONLED <sup>1</sup>	заглушка	5/2500	4650230 <b>90018 0</b>
OLSC-clip-2835-220V-NEONLED <sup>2</sup>	монтажная скоба	10/5000	4650230 <b>90017 3</b>
OLSC-connector-2835-220V-NEONLED <sup>3</sup>	коннектор	5/2500	4650230 <b>90016 6</b>

## Источник питания для светодиодной ленты OLS-NEONLED



степень защиты  
**IP65**

Код продукта	Входное напряжение, В	Частота входного напряжения, Гц	Выходное напряжение, В	Степень защиты	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLS-power cord-2835-220V-NEONLED	220	50/60	220 DC	IP65	1/50	4650230 <b>90015 9</b>

## Светодиодные линейные светильники OLF-P1



- ▶ Светодиоды Sanan, Ra>70; эффективность 80 лм/Вт
- ▶ Корпус и матовый рассеиватель светильника выполнены из поликарбоната
- ▶ Выключатель расположен на корпусе
- ▶ Подключение светильников в линию с помощью гибкого или жесткого соединения
- ▶ Отсутствие пульсаций светового потока
- ▶ Сетевой кабель (1 м) с вилкой, жесткий и гибкий коннекторы, монтажный набор в комплекте
- ▶ Гарантия 2 года

степень защиты  
**IP40**

срок службы  
**30000**  
часов

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLF-P1-5-4K-LED	5	176-264	4000	450	белый	277 x 20 x 31	1/25	4650074 61186 0
OLF-P1-5-6.5K-LED	5	176-264	6500	450	белый	277 x 20 x 31	1/25	4650230 90527 7
OLF-P1-8-4K-LED	8	176-264	4000	850	белый	577 x 20 x 31	1/25	4650074 61187 7
OLF-P1-8-6.5K-LED	8	176-264	6500	850	белый	577 x 20 x 31	1/25	4650230 90528 4
OLF-P1-10-4K-LED	10	176-264	4000	1320	белый	877 x 20 x 31	1/25	4650074 61188 4
OLF-P1-10-6.5K-LED	10	176-264	6500	1320	белый	877 x 20 x 31	1/25	4650230 90529 1
OLF-P1-15-4K-LED	15	176-264	4000	1700	белый	1177 x 20 x 31	1/25	4650074 61189 1
OLF-P1-15-6.5K-LED	15	176-264	6500	1700	белый	1177 x 20 x 31	1/25	4650230 90530 7

## Светодиодные панели OLP-S05/S06 (с интегрированным драйвером)



степень защиты **IP40\***  
срок службы **30000 часов**

- ▶ Высокоэффективные и надежные светодиоды Sanan Ra>70; эффективность до 100 лм/Вт
- ▶ Конструкция из металла обеспечивает жесткость и прочность корпуса
- ▶ Надежный драйвер установлен внутри корпуса светильника
- ▶ Отсутствие мерцания и пульсаций светового потока
- ▶ Два типа рассеивателя: «призма» и «опал»
- ▶ Универсальный способ монтажа: встраиваемый в подвесной потолок типа «армстронг» или накладной
- ▶ Гарантия 2 года

\* Степень защиты по оптической части

Код продукта	Рассеиватель	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLP-S05-P-36-4K	призма	36	176-264	4000	3600	0,9	595 x 595 x 15	1/4	4650074 61106 8
OLP-S05-P-36-6.5K	призма	36	176-264	6500	3600	0,9	595 x 595 x 15	1/4	4650074 61107 5
OLP-S05-P-48-4K	призма	48	176-264	4000	4000	0,9	595 x 595 x 19	1/4	4650074 61977 4
OLP-S05-P-48-6.5K	призма	48	176-264	6500	4000	0,9	595 x 595 x 19	1/4	4650074 61978 1
OLP-S06-O-36-4K	опал	36	176-264	4000	2850	0,9	595 x 595 x 19	1/4	4650074 61173 0
OLP-S06-O-36-6.5K	опал	36	176-264	6500	2850	0,9	595 x 595 x 19	1/4	4650074 61174 7

## Светодиодные панели OLP-S07 (с интегрированным драйвером)



степень защиты **IP40\***  
срок службы **30000 часов**

- ▶ Шесть светодиодных линеек, вторичная оптика и корпус высотой 25 мм обеспечивают максимальную равномерность распределения света
- ▶ Высокоэффективные светодиоды Sanan Ra≥80; эффективность 75 лм/Вт
- ▶ Надежный драйвер установлен внутри корпуса светильника
- ▶ Отсутствие мерцания и пульсаций светового потока
- ▶ Возможность подключения панели без разбора корпуса
- ▶ Температура эксплуатации -25...+45 °С
- ▶ Универсальный способ монтажа: встраиваемый в подвесной потолок типа «армстронг» или накладной
- ▶ Гарантия 2 года

\* Степень защиты по оптической части

Код продукта	Рассеиватель	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OLP-S07-O-40-4K	опал	40	176-264	4000	3000	0,9	595 x 595 x 25	1/4	4650074 61935 4
OLP-S07-O-40-6.5K	опал	40	176-264	6500	3000	0,9	595 x 595 x 25	1/4	4650074 61936 1

## Светодиодные панели OLP-S08 (с интегрированным драйвером)



степень защиты  
**IP40\***  
срок службы  
**30000**  
часов

\* Степень защиты по оптической части

- ▶ Высокоэффективные светодиоды Sanan Ra>70; эффективность 80 лм/Вт
- ▶ Надежный драйвер установлен внутри корпуса светильника
- ▶ Отсутствие мерцания и пульсаций светового потока
- ▶ Универсальный способ монтажа: встраиваемый в подвесной потолок типа «армстронг» или накладной
- ▶ Возможность подключения панели без разбора корпуса
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Рассеиватель	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Штрихкод
OLP-S08-P-36-4K	призма	36	176-264	4000	3000	>0,9	1195 x 180 x 19	4650074 61992 7
OLP-S08-P-36-6.5K	призма	36	176-264	6500	3000	>0,9	1195 x 180 x 19	4650074 61993 4

## Светодиодные панели OLP-R07 (с интегрированным драйвером)



степень защиты  
**IP20**  
срок службы  
**30000**  
часов

- ▶ Высокоэффективные светодиоды Sanan Ra>80; 75 лм/Вт
- ▶ Надежный драйвер установлен внутри корпуса светильника
- ▶ Конструкция корпуса и опаловый рассеиватель обеспечивают равномерное распределение света
- ▶ Отсутствие мерцания и пульсаций светового потока
- ▶ Защита IP40 по оптической части
- ▶ Возможность подключения панели без разбора корпуса
- ▶ Универсальный способ монтажа: встраиваемый в подвесной потолок или накладной
- ▶ Температура эксплуатации -20...+40 °С
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Рассеиватель	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
OLP-R07-0-40-4K	опал	40	176-264	4000	3000	>0,9	1200 x 180 x 30	1/4	4650074 61933 0
OLP-R07-0-40-6.5K	опал	40	176-264	6500	3000	>0,9	1200 x 180 x 30	1/4	4650074 61934 7

## Светодиодные встраиваемые панели OLP-R1



- ▶ Ультратонкий корпус
- ▶ Высокоэффективные светодиоды Sanan (производство Китай)
- ▶ Мягкий, равномерный свет
- ▶ Отсутствие пульсаций светового потока
- ▶ Надежный драйвер с высоким КПД
- ▶ Алюминиевый корпус
- ▶ Установочный комплект для монтажа
- ▶ Температура эксплуатации -20...+40 °С
- ▶ Гарантия 2 года

степень защиты **IP20**  
срок службы **40000** часов

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
OLP-R1-7W-R120-4K-WH-LED	7	176-264	4000	460	0,5	Ø 118 x 20	1/100	4650230 <b>90141</b> 5
OLP-R1-7W-R120-6.5K-WH-LED	7	176-264	6500	460	0,5	Ø 118 x 20	1/100	4650230 <b>90142</b> 2
OLP-R1-12W-R170-4K-WH-LED	12	176-264	4000	800	0,5	Ø 168 x 20	1/40	4650230 <b>90143</b> 9
OLP-R1-12W-R170-6.5K-WH-LED	12	176-264	6500	800	0,5	Ø 168 x 20	1/40	4650230 <b>90144</b> 6
OLP-R1-18W-R220-4K-WH-LED	18	176-264	4000	1200	0,5	Ø 220 x 20	1/40	4650230 <b>90145</b> 3
OLP-R1-18W-R220-6.5K-WH-LED	18	176-264	6500	1200	0,5	Ø 220 x 20	1/40	4650230 <b>90146</b> 0
OLP-R1-24W-R300-4K-WH-LED	24	176-264	4000	1600	0,5	Ø 295 x 20	1/20	4650230 <b>90147</b> 7
OLP-R1-24W-R300-6.5K-WH-LED	24	176-264	6500	1600	0,5	Ø 295 x 20	1/20	4650230 <b>90148</b> 4

## Светодиодные встраиваемые панели OLP-S1



- ▶ Ультратонкий корпус
- ▶ Высокоэффективные светодиоды Sanan (производство Китай)
- ▶ Мягкий, равномерный свет
- ▶ Отсутствие пульсаций светового потока
- ▶ Надежный драйвер с высоким КПД
- ▶ Алюминиевый корпус
- ▶ Установочный комплект для монтажа
- ▶ Температура эксплуатации -20...+40 °С
- ▶ Гарантия 2 года

степень защиты **IP20**  
срок службы **40000** часов

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
OLP-S1-7W-4K-WH-LED	7	176-264	4000	460	0,5	111 x 111 x 20	1/100	4650230 <b>90149</b> 1
OLP-S1-7W-6.5K-WH-LED	7	176-264	6500	460	0,5	111 x 111 x 20	1/100	4650230 <b>90150</b> 7
OLP-S1-12W-4K-WH-LED	12	176-264	4000	800	0,5	167 x 167 x 20	1/40	4650230 <b>90151</b> 4
OLP-S1-12W-6.5K-WH-LED	12	176-264	6500	800	0,5	167 x 167 x 20	1/40	4650230 <b>90152</b> 1
OLP-S1-18W-4K-WH-LED	18	176-264	4000	1200	0,5	218 x 218 x 20	1/40	4650230 <b>90153</b> 8
OLP-S1-18W-6.5K-WH-LED	18	176-264	6500	1200	0,5	218 x 218 x 20	1/40	4650230 <b>90154</b> 5
OLP-S1-24W-4K-WH-LED	24	176-264	4000	1600	0,5	291 x 291 x 20	1/20	4650230 <b>90155</b> 2
OLP-S1-24W-6.5K-WH-LED	24	176-264	6500	1600	0,5	291 x 291 x 20	1/20	4650230 <b>90156</b> 9

## Светодиодные накладные панели OLP-SW1



степень защиты  
**IP20**

срок службы  
**40000**  
часов

- ▶ Высокоэффективные светодиоды Sanan (производство Китай)
- ▶ Мягкий, равномерный свет
- ▶ Отсутствие пульсаций светового потока
- ▶ Надежный драйвер с высоким КПД
- ▶ Алюминиевый корпус
- ▶ Установочный комплект для монтажа
- ▶ Температура эксплуатации -20...+40 °С
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
OLP-SW1-12W-4K-WH-LED	12	176–264	4000	800	0,5	163 x 163 x 28	1/40	4650230 <b>90157</b> 6
OLP-SW1-18W-4K-WH-LED	18	176–264	4000	1200	0,5	210 x 210 x 28	1/40	4650230 <b>90158</b> 3
OLP-SW1-24W-4K-WH-LED	24	176–264	4000	1600	0,5	280 x 280 x 28	1/20	4650230 <b>90159</b> 0

## Встраиваемые светодиодные светильники серии ODL-M1



степень защиты  
**IP44**

срок службы  
**30000**  
часов

- ▶ Компактный металлический корпус
- ▶ Высокоэффективные светодиоды Sanan
- ▶ Мягкий, равномерный свет
- ▶ Матовый рассеиватель
- ▶ Отсутствие пульсаций светового потока
- ▶ Встроенный драйвер
- ▶ Температура эксплуатации -20...+30 °С
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Размеры, мм	Врезной размер, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
ODL-M1-7W-4K-WH-LED	7	220–240	4000	450	95 x 25	Ø 75–85	1/100	4650230 <b>90482</b> 9
ODL-M1-7W-6.5K-WH-LED	7	220–240	6500	450	95 x 25	Ø 75–85	1/100	4650230 <b>90483</b> 6
ODL-M1-9W-4K-WH-LED	9	220–240	4000	650	118 x 25	Ø 95–105	1/80	4650230 <b>90484</b> 3
ODL-M1-9W-6.5K-WH-LED	9	220–240	6500	650	118 x 25	Ø 95–105	1/80	4650230 <b>90485</b> 0
ODL-M1-12W-4K-WH-LED	12	220–240	4000	950	145 x 25	Ø 115–130	1/60	4650230 <b>90486</b> 7
ODL-M1-12W-6.5K-WH-LED	12	220–240	6500	950	145 x 25	Ø 115–130	1/60	4650230 <b>90487</b> 4
ODL-M1-18W-4K-WH-LED	18	220–240	4000	1650	185 x 26	Ø 150–170	1/30	4650230 <b>90488</b> 1
ODL-M1-18W-6.5K-WH-LED	18	220–240	6500	1650	185 x 26	Ø 150–170	1/30	4650230 <b>90489</b> 8
ODL-M1-24W-4K-WH-LED	24	220–240	4000	2100	220 x 31	Ø 185–205	1/30	4650230 <b>90490</b> 4
ODL-M1-24W-6.5K-WH-LED	24	220–240	6500	2100	220 x 31	Ø 185–205	1/30	4650230 <b>90491</b> 1

### Светодиодные настенно-потолочные светильники OBL-R1/01

степень защиты  
**IP65**

срок службы  
**30000**  
часов

СДЕЛАНО  
В РОССИИ



- ▶ Ударопрочный корпус из АБС-пластика
- ▶ Ударопрочный рассеиватель из полистирола
- ▶ Долговечный уплотнитель
- ▶ Крепежные винты из нержавеющей стали
- ▶ Высокоэффективный драйвер с высоким КПД обеспечивает стабильную работу в широком диапазоне входных напряжений
- ▶ Отсутствие пульсаций светового потока
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Цвет корпуса	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OBL-01-7-4K-WH-IP65-LED	7	220-240	4000	520	белый	200 x 120 x 60	1/32	4670004 <b>71687</b> 8
OBL-R1-7-4K-WH-IP65-LED	7	220-240	4000	520	белый	∅ 174 x 68	1/32	4670004 <b>71685</b> 4
OBL-R1-7-6.5K-WH-IP65-LED	7	220-240	6500	520	белый	∅ 174 x 68	1/32	4650074 <b>61193</b> 8
OBL-R1-12-4K-WH-IP65-LED	12	220-240	4000	900	белый	∅ 218 x 83	1/24	4670004 <b>71686</b> 1
OBL-R1-12-6.5K-WH-IP65-LED	12	220-240	6500	900	белый	∅ 218 x 83	1/24	4650074 <b>61194</b> 5

#### с оптико-акустическим датчиком

OBL-R1-7-4K-WH-IP65-LED-SNRV	7	220-240	4000	520	белый	∅ 174 x 68	1/32	4670004 <b>71622</b> 9
OBL-R1-12-4K-WH-IP65-LED-SNRV	12	220-240	4000	900	белый	∅ 218 x 83	1/24	4670004 <b>71623</b> 6

#### с акустическим датчиком и дежурным светом

OBL-R1-7-4K-WH-IP65-LED-SNRV1	7	220-240	4000	520/156*	белый	∅ 174 x 68	1/32	4650230 <b>90067</b> 8
OBL-R1-12-4K-WH-IP65-LED-SNRV1	12	220-240	4000	900/270*	белый	∅ 218 x 83	1/24	4650230 <b>90068</b> 5

#### с микроволновым датчиком движения

OBL-R1-13-4K-WH-IP65-LED-SNR	13	220-240	4000	1300	белый	∅ 218 x 83	1/24	4650074 <b>61983</b> 5
------------------------------	----	---------	------	------	-------	------------	------	------------------------

\* Световой поток в дежурном режиме

Таблица параметров оптико-акустического датчика OBL-SNRV

Оптический порог активации	Акустический порог активации	Время работы после активации
~15 люкс	~55-60 дБ	180 с

Таблица параметров акустического датчика OBL-SNRV1

Акустический порог активации	Время работы после активации
~30 дБ	180 с

Таблица параметров датчика движения OBL-SNR

Степень освещенности	Радиус действия	Время работы после активации
24-45 люкс	4-5 м	180 с

## Светодиодные настенно-потолочные светильники OBL-R2

степень  
защиты  
**IP65**срок  
службы  
**30000**  
часовСДЕЛАНО  
В РОССИИ

- ▶ Отсутствие пульсаций светового потока
- ▶ Ударопрочный компактный корпус и рассеиватель из полистирола
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
OBL-R2-7-4K-WH-IP65-LED	7	220-240	4000	520	белый	Ø 154 x 48	1/32	4650074 61987 3
OBL-R2-7-6.5K-WH-IP65-LED	7	220-240	6500	520	белый	Ø 154 x 48	1/32	4650074 61876 0
OBL-R2-12-4K-WH-IP65-LED	12	220-240	4000	900	белый	Ø 190 x 48	1/32	4650074 61988 0
OBL-R2-12-6.5K-WH-IP65-LED	12	220-240	6500	900	белый	Ø 190 x 48	1/32	4650074 61877 7

## Светодиодные настенно-потолочные светильники OBL-R3

степень  
защиты  
**IP65**срок  
службы  
**30000**  
часовСДЕЛАНО  
В РОССИИ

- ▶ Высокая эффективность 90 лм/Вт
- ▶ Драйвер с высоким КПД
- ▶ Ударопрочный корпус из АБС-пластика
- ▶ Ударопрочный рассеиватель из полистирола
- ▶ Отсутствие пульсаций светового потока
- ▶ Долговечный уплотнитель
- ▶ Крепежные шурупы из нержавеющей стали
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
OBL-R3-18-4K-WH-IP65-LED	18	220-240	4000	1620	белый	Ø 224 x 84	1/24	4650074 61951 4

### Светодиодные настенно-потолочные светильники OBL-R4/O4-LED

степень  
защиты  
**IP65**  
срок  
службы  
**40000**  
часов



- ▶ Отсутствие пульсаций светового потока
- ▶ Компактный корпус
- ▶ Установочный комплект для монтажа
- ▶ Удобное подключение
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °C
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OBL-O4-10-4K-WH-IP65-LED	10	220-240	4000	900	белый	160 x 85 x 38	1/40	4650230 <b>90557</b> 4
OBL-O4-10-6.5K-WH-IP65-LED	10	220-240	6500	900	белый	160 x 85 x 38	1/40	4650230 <b>90558</b> 1
OBL-O4-15-4K-WH-IP65-LED	15	220-240	4000	1500	белый	195 x 95 x 38	1/40	4650230 <b>90128</b> 6
OBL-O4-15-6.5K-WH-IP65-LED	15	220-240	6500	1500	белый	195 x 95 x 38	1/40	4650230 <b>90129</b> 3
OBL-R4-10-4K-WH-IP65-LED	10	220-240	4000	900	белый	∅ 115 x 37	1/40	4650230 <b>90551</b> 2
OBL-R4-10-6.5K-WH-IP65-LED	10	220-240	6500	900	белый	∅ 115 x 37	1/40	4650230 <b>90552</b> 9
OBL-R4-15-4K-WH-IP65-LED	15	220-240	4000	1500	белый	∅ 140 x 37	1/40	4650230 <b>90122</b> 4
OBL-R4-15-6.5K-WH-IP65-LED	15	220-240	6500	1500	белый	∅ 140 x 37	1/40	4650230 <b>90123</b> 1
OBL-R4-20-4K-WH-IP65-LED	20	220-240	4000	2100	белый	∅ 175 x 37	1/40	4650230 <b>90553</b> 6
OBL-R4-20-6.5K-WH-IP65-LED	20	220-240	6500	2100	белый	∅ 175 x 37	1/40	4650230 <b>90554</b> 3
OBL-R4-25-4K-WH-IP65-LED	25	220-240	4000	2250	белый	∅ 210 x 37	1/40	4650230 <b>90555</b> 0
OBL-R4-25-6.5K-WH-IP65-LED	25	220-240	6500	2250	белый	∅ 210 x 37	1/40	4650230 <b>90556</b> 7

#### с оптико-акустическим датчиком

OBL-R4-10-4K-WH-IP65-LED-SNRV	10	220-240	4000	900	белый	∅ 115 x 37	1/40	4650230 <b>90587</b> 1
OBL-R4-10-6.5K-WH-IP65-LED-SNRV	10	220-240	6500	900	белый	∅ 115 x 37	1/40	4650230 <b>90588</b> 8
OBL-R4-15-4K-WH-IP65-LED-SNRV	15	220-240	4000	1500	белый	∅ 140 x 37	1/40	4650230 <b>90589</b> 5
OBL-R4-15-6.5K-WH-IP65-LED-SNRV	15	220-240	6500	1500	белый	∅ 140 x 37	1/40	4650230 <b>90590</b> 1
OBL-R4-20-4K-WH-IP65-LED-SNRV	20	220-240	4000	2100	белый	∅ 175 x 37	1/40	4650230 <b>90353</b> 2
OBL-R4-20-6.5K-WH-IP65-LED-SNRV	20	220-240	6500	2100	белый	∅ 175 x 37	1/40	4650230 <b>90354</b> 9

#### с микроволновым датчиком движения

OBL-R4-10-6.5K-WH-IP65-LED-SNRM	10	220-240	4000	900	белый	∅ 115 x 37	1/40	4650230 <b>90559</b> 8
OBL-R4-10-4K-WH-IP65-LED-SNRM	10	220-240	6500	900	белый	∅ 115 x 37	1/40	4650230 <b>90560</b> 4
OBL-R4-15-4K-WH-IP65-LED-SNRM	15	220-240	4000	1500	белый	∅ 140 x 37	1/40	4650230 <b>90571</b> 0
OBL-R4-15-6.5K-WH-IP65-LED-SNRM	15	220-240	6500	1500	белый	∅ 140 x 37	1/40	4650230 <b>90572</b> 7
OBL-R4-20-4K-WH-IP65-LED-SNRM	20	220-240	4000	2100	белый	∅ 175 x 37	1/40	4650230 <b>90347</b> 1
OBL-R4-20-6.5K-WH-IP65-LED-SNRM	20	220-240	6500	2100	белый	∅ 175 x 37	1/40	4650230 <b>90348</b> 8

Таблица параметров оптико-акустического датчика OBL-SNRV

Оптический порог активации	Акустический порог активации	Время работы после активации
~15-25 люкс	~45-56 дБ	30 с

Таблица параметров датчика движения OBL-SNRM

Степень освещенности	Радиус действия	Время работы после активации
~15-25 люкс	4-6 м	180 с

## Светодиодные настенно-потолочные светильники OBL-R5

степень  
защиты  
**IP65**срок  
службы  
**30000**  
часовСДЕЛАНО  
В РОССИИ

- ▶ Отсутствие пульсаций светового потока
- ▶ Ударопрочный компактный корпус и рассеиватель из полистирола
- ▶ Температура эксплуатации  $-40...+40$  °C
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Цвет корпуса	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OBL-R5-7-4K-WH-IP65-LED	7	220-240	4000	690	белый	Ø 140 x 48	1/45	4650230 <b>90235</b> 1
OBL-R5-7-6.5K-WH-IP65-LED	7	220-240	6500	690	белый	Ø 140 x 48	1/45	4650230 <b>90236</b> 8
OBL-R5-12-4K-WH-IP65-LED	12	220-240	4000	1180	белый	Ø 140 x 48	1/45	4650230 <b>90237</b> 5
OBL-R5-12-6.5K-WH-IP65-LED	12	220-240	6500	1180	белый	Ø 140 x 48	1/45	4650230 <b>90238</b> 2

## Светодиодные светильники ODPO-02

степень  
защиты  
**IP20**срок  
службы  
**40000**  
часовСДЕЛАНО  
В РОССИИ

- ▶ Эффективность 135 лм/Вт – на 50% выше, чем у аналогичных светодиодных светильников
- ▶ Корпус и матовый рассеиватель выполнены из ударопрочного полистирола
- ▶ Отсутствие пульсаций
- ▶ Стабильность светового потока при низком входном напряжении
- ▶ Температура эксплуатации  $-40...+40$  °C
- ▶ Гарантия 3 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Индекс цветопередачи, Ra	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ODPO-02-16-4K-LED	16	176-264	4000	2070	Ra>80	590 x 76 x 37	1/2	4650074 <b>61907</b> 1
ODPO-02-16-6.5K-LED	16	176-264	6500	2070	Ra>80	590 x 76 x 37	1/2	4650074 <b>61908</b> 8
ODPO-02-24-4K-LED	24	176-264	4000	3250	Ra>80	1190 x 76 x 37	1/2	4680043 <b>14275</b> 0
ODPO-02-24-6.5K-LED	24	176-264	6500	3250	Ra>80	1190 x 76 x 37	1/2	4680043 <b>14276</b> 7

## Светодиодные светильники ODPO-03

призма

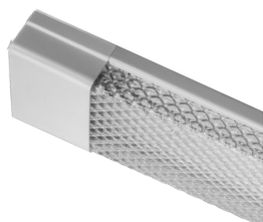


опал



степень защиты  
**IP20**

срок службы  
**30000**  
часов



- ▶ Эффективность до 89 лм/Вт
- ▶ Применение импульсного драйвера гарантирует отсутствие пульсаций и стабильность светового потока при низком входном напряжении
- ▶ Два типа рассеивателя: «опал» и «призма»
- ▶ Температура эксплуатации -20...+40 °С
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ODPO-03-O-18-4K-LED	18	176-264	4000	1400	>0,8	600 x 60 x 23	1/20	4650074 61921 7
ODPO-03-O-18-6.5K-LED	18	176-264	6500	1400	>0,8	600 x 60 x 23	1/20	4650074 61922 4
ODPO-03-P-18-4K-LED	18	176-264	4000	1400	>0,8	600 x 60 x 23	1/20	4650074 61923 1
ODPO-03-P-18-6.5K-LED	18	176-264	6500	1400	>0,8	600 x 60 x 23	1/20	4650074 61924 8
ODPO-03-O-36-4K-LED	36	176-264	4000	3000	>0,9	1200 x 60 x 23	1/20	4650074 61925 5
ODPO-03-O-36-6.5K-LED	36	176-264	6500	3000	>0,9	1200 x 60 x 23	1/20	4650074 61926 2
ODPO-03-P-36-4K-LED	36	176-264	4000	3200	>0,9	1200 x 60 x 23	1/20	4650074 61927 9
ODPO-03-P-36-6.5K-LED	36	176-264	6500	3200	>0,9	1200 x 60 x 23	1/20	4650074 61928 6

## Светодиодные светильники ODPO-04



степень защиты  
**IP20**

срок службы  
**30000**  
часов

- ▶ Эффективность до 83 лм/Вт
- ▶ Применение импульсного драйвера гарантирует отсутствие пульсаций и стабильность светового потока при низком входном напряжении
- ▶ Металлический корпус
- ▶ Опаловый рассеиватель из ударопрочного поликарбоната
- ▶ Температура эксплуатации -20...+40 °С
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ODPO-04-18-4K-LED	18	176-264	4000	1400	>0,8	595 x 75 x 25	1/20	4650074 61929 3
ODPO-04-18-6.5K-LED	18	176-264	6500	1400	>0,8	595 x 75 x 25	1/20	4650074 61930 9
ODPO-04-36-4K-LED	36	176-264	4000	3000	>0,9	1195 x 75 x 25	1/20	4650074 61931 6
ODPO-04-36-6.5K-LED	36	176-264	6500	3000	>0,9	1195 x 75 x 25	1/20	4650074 61932 3

## Светодиодные пылевлагозащищенные светильники ODSP-03



- ▶ Эффективность до 135 лм/Вт
- ▶ Надежный драйвер обеспечивает стабильную работу в широком диапазоне входных напряжений
- ▶ Корпус и матовый рассеиватель выполнены из ударопрочного полистирола
- ▶ Высокая степень защиты от пыли и влаги
- ▶ Отсутствие пульсаций
- ▶ Стабильность светового потока при низком входном напряжении
- ▶ Температура эксплуатации  $-40...+40$  °С
- ▶ Гарантия 3 года

степень защиты <b>IP65</b>	срок службы <b>40000</b> часов	СДЕЛАНО В РОССИИ
-------------------------------	--------------------------------------	---------------------

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ODSP-03-16-4K-LED	16	176-264	4000	2070	>0,5	629 x 74 x 43	1/2	4650074 <b>61909</b> 5
ODSP-03-16-6.5K-LED	16	176-264	6500	2070	>0,5	629 x 74 x 43	1/2	4650074 <b>61910</b> 1
ODSP-03-24-4K-LED	24	176-264	4000	3250	>0,5	1234 x 74 x 43	1/2	4650074 <b>61911</b> 8
ODSP-03-24-6.5K-LED	24	176-264	6500	3250	>0,5	1234 x 74 x 43	1/2	4650074 <b>61912</b> 5
ODSP-03-36-4K-LED	36	176-264	4000	3780	>0,9	1270 x 74 x 43	1/2	4630085 <b>82916</b> 4
ODSP-03-36-6.5K-LED	36	176-264	6500	3780	>0,9	1270 x 74 x 43	1/2	4630085 <b>82917</b> 1
ODSP-03-42-4K-LED	42	176-264	4000	4830	>0,95	1500 x 74 x 43	1/2	4630085 <b>82918</b> 8
ODSP-03-42-6.5K-LED	42	176-264	6500	4830	>0,95	1500 x 74 x 43	1/2	4630085 <b>82919</b> 5

### Светодиодные пылевлагозащищенные светильники ODSP-04



степень защиты **IP65**  
срок службы **40000** часов  
СДЕЛАНО В РОССИИ

- ▶ Эффективность до 106 лм/Вт
- ▶ Реализована сквозная проводка
- ▶ Легкий доступ к клеммам для подключения
- ▶ Корпус и матовый рассеиватель светильника выполнены из ударопрочного полистирола
- ▶ Тип установки: накладной, подвесной
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 3 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., сос ф	Подключение в линию, шт.	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ODSP-04-18-4K-LED	18	170-265	4000	1900	>0,8	до 24	603 x 75 x 63	1/1	4650230 <b>90367</b> 9
ODSP-04-18-6.5K-LED	18	170-265	6500	1900	>0,8	до 24	603 x 75 x 63	1/1	4650230 <b>90368</b> 6
ODSP-04-36-4K-LED	36	170-265	4000	3780	>0,95	до 12	1203 x 75 x 63	1/1	4650230 <b>90369</b> 3
ODSP-04-36-6.5K-LED	36	170-265	6500	3780	>0,95	до 12	1203 x 75 x 63	1/1	4650230 <b>90370</b> 9

### Пылевлагозащищенные светильники для светодиодных ламп T8 ODSP-05S



степень защиты **IP65**

- ▶ Компактный корпус и призматический матовый рассеиватель выполнены из ударопрочного полистирола
- ▶ Тип установки: накладной, подвесной
- ▶ Внутри корпуса светильника реализована сквозная проводка
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Рекомендуется использовать со светодиодными лампами Онлайт серии T8 сетевого напряжения 230 В (в комплект не входят)
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Напряжение, В	Количество и длина светодиодных ламп, мм	Расстояние между центрами монтажных пластин, мм	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ODSP-05S-600-IP65-1xT8-G13	220-240	1 x 600	мин. 290, макс. 405	655 x 68 x 62	1/12	4650230 <b>90492</b> 8
ODSP-05S-600-IP65-2xT8-G13	220-240	2 x 600	мин. 290, макс. 405	655 x 104 x 62	1/8	4650230 <b>90493</b> 5
ODSP-05S-1200-IP65-1xT8-G13	220-240	1 x 1200	мин. 780, макс. 900	1265 x 68 x 62	1/12	4650230 <b>90494</b> 2
ODSP-05S-1200-IP65-2xT8-G13	220-240	2 x 1200	мин. 780, макс. 900	1265 x 94 x 62	1/8	4650230 <b>90495</b> 9
ODSP-05S-1500-IP65-2xT8-G13	220-240	2 x 1500	мин. 1060, макс. 1170	1565 x 104 x 62	1/8	4650230 <b>90496</b> 6

## Светодиодные прожекторы OFL

степень  
защиты  
**IP65**срок  
службы  
**40000**  
часов

- ▶ Высокоэффективные светодиоды SMD Epistar
- ▶ Компактный алюминиевый корпус с увеличенной площадью рассеивания эффективно отводит тепло
- ▶ Алюминиевый рефлектор обеспечивает мощный направленный свет
- ▶ Надежный драйвер, построенный на интегральной микросхеме, обеспечивает высокий коэффициент мощности (PF>0,9) и стабильную работу прожектора
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °C
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Цвет корпуса	Световой поток, лм	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OFL-10-4K-BL-IP65-LED	10	220-240	4000	черный	800	73 x 57 x 22	1/50	4670004 71656 4
OFL-10-6K-BL-IP65-LED	10	220-240	6000	черный	800	73 x 57 x 22	1/50	4670004 71688 5
OFL-20-4K-BL-IP65-LED	20	220-240	4000	черный	1600	81 x 79 x 22	1/50	4650074 61946 0
OFL-20-6K-BL-IP65-LED	20	220-240	6000	черный	1600	81 x 79 x 22	1/50	4650074 61949 1
OFL-30-4K-BL-IP65-LED	30	220-240	4000	черный	2400	103 x 89 x 26	1/30	4670004 71657 1
OFL-30-6K-BL-IP65-LED	30	220-240	6000	черный	2400	103 x 89 x 26	1/30	4670004 71658 8
OFL-50-4K-BL-IP65-LED	50	220-240	4000	черный	4000	138 x 117 x 24	1/20	4670004 71659 5
OFL-50-6K-BL-IP65-LED	50	220-240	6000	черный	4000	138 x 117 x 24	1/20	4670004 71660 1
OFL-70-4K-BL-IP65-LED	70	220-240	4000	черный	5600	164 x 134 x 25	1/20	4650230 90550 5
OFL-70-6K-BL-IP65-LED	70	220-240	6000	черный	5600	164 x 134 x 25	1/20	4650074 61950 7
OFL-100-4K-BL-IP65-LED	100	220-240	4000	черный	8000	196 x 160 x 26	1/10	4650074 61947 7
OFL-100-6K-BL-IP65-LED	100	220-240	6000	черный	8000	196 x 160 x 26	1/10	4650074 61948 4
OFL-150-6.5K-BL-IP65-LED	150	220-240	6500	черный	13500	342 x 234 x 33	1/4	4680043 14344 3
OFL-200-6.5K-BL-IP65-LED	200	220-240	6500	черный	18000	375 x 265 x 40	1/4	4680043 14345 0
OFL-04-01	300	220-240	6500	черный	26500	488 x 335 x 40	1/4	4650230 90481 2
OFL-10-4K-WH-IP65-LED	10	220-240	4000	белый	800	73 x 57 x 22	1/80	4650230 90130 9
OFL-10-6K-WH-IP65-LED	10	220-240	6000	белый	800	73 x 57 x 22	1/80	4650230 90131 6
OFL-20-4K-WH-IP65-LED	20	220-240	4000	белый	1600	81 x 79 x 22	1/50	4650230 90132 3
OFL-20-6K-WH-IP65-LED	20	220-240	6000	белый	1600	81 x 79 x 22	1/50	4650230 90133 0
OFL-30-4K-WH-IP65-LED	30	220-240	4000	белый	2400	103 x 89 x 26	1/50	4650230 90134 7
OFL-30-6K-WH-IP65-LED	30	220-240	6000	белый	2400	103 x 89 x 26	1/50	4650230 90135 4
OFL-50-4K-WH-IP65-LED	50	220-240	4000	белый	4000	138 x 117 x 24	1/40	4650230 90136 1
OFL-50-6K-WH-IP65-LED	50	220-240	6000	белый	4000	138 x 117 x 24	1/40	4650230 90137 8
OFL-70-6K-WH-IP65-LED	70	220-240	6000	белый	5600	164 x 134 x 25	1/20	4650230 90138 5
OFL-100-4K-WH-IP65-LED	100	220-240	4000	белый	8000	196 x 160 x 26	1/10	4650230 90139 2
OFL-100-6K-WH-IP65-LED	100	220-240	6000	белый	8000	196 x 160 x 26	1/10	4650230 90140 8

### Светодиодные прожекторы OFL-03

степень защиты  
**IP65**  
срок службы  
**40000**  
часов



- ▶ Высокоэффективные светодиоды
- ▶ Компактный алюминиевый корпус с увеличенной площадью рассеивания обеспечивает эффективный теплоотвод
- ▶ Полимерный рефлектор создает мощный направленный свет
- ▶ Надежный драйвер, построенный на интегральной микросхеме, обеспечивает высокий коэффициент мощности (PF>0,9) и стабильную работу прожектора
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Цвет корпуса	Световой поток, лм	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OFL-03-30-6.5K-BL-IP65-LED	30	220-240	6500	черный	2400	81 x 79 x 22	1/50	4650230 <b>90497 3</b>
OFL-03-50-6.5K-BL-IP65-LED	50	220-240	6500	черный	4000	118 x 104 x 25	1/50	4650230 <b>90498 0</b>
OFL-03-70-6.5K-BL-IP65-LED	70	220-240	6500	черный	5600	138 x 117 x 24	1/20	4650230 <b>90499 7</b>
OFL-03-100-6.5K-BL-IP65-LED	100	220-240	6500	черный	8000	164 x 134 x 25	1/20	4650230 <b>90500 0</b>

### Светодиодные прожекторы OFL-02-SNRA

степень защиты  
**IP65**  
срок службы  
**30000**  
часов  
датчик движения



- ▶ Датчик движения с возможностью регулировки радиуса действия, времени отключения и уровня освещенности
- ▶ Высокоэффективные светодиоды SMD Epistar
- ▶ Компактный алюминиевый корпус с увеличенной площадью рассеивания эффективно отводит тепло
- ▶ Специальный полимерный рефлектор обеспечивает мощный направленный свет
- ▶ Надежный драйвер, построенный на интегральной микросхеме, обеспечивает высокий коэффициент мощности (PF>0,9) и стабильную работу прожектора
- ▶ Температура эксплуатации -30...+45 °С
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Угол светового потока	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OFL-02-30-4K-BL-IP65-LED-SNRA	30	220-240	4000	2400	90°	145 x 50 x 163	1/50	4650074 <b>61984 2</b>
OFL-02-50-4K-BL-IP65-LED-SNRA	50	220-240	4000	4000	90°	185 x 50 x 200	1/50	4650074 <b>61985 9</b>

Таблица параметров датчика движения OFL-02-SNRA

Оптический порог активации	Дистанция активации	Время работы после активации	Степень защиты
20-4000 люкс	0-6 метров	30 с-3 мин	IP44

## Светодиодные прожекторы OFL-01-TRI

степень  
защиты  
**IP65**  
срок  
службы  
**40000**  
часов



- ▶ Литой алюминиевый корпус с увеличенной площадью рассеивания
- ▶ Высокоэффективные светодиоды SMD Epistar
- ▶ Матовый рассеиватель
- ▶ Алюминиевый рефлектор
- ▶ Сетевой кабель 3,3 м в комплекте
- ▶ Раздвижной штатив, максимальная высота 1,6 метра
- ▶ Температура эксплуатации  $-40...+40$  °C
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол светового потока	Световой поток, лм	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OFL-01-2x50-4K-GR-IP65-LED-TRI	2 x 50	220-240	4000	90°	2 x 4250	750 x 750 x 740 – 1600	1/4	4650074 61997 2

## Светодиодные прожекторы OFL-01-PRL

степень  
защиты  
**IP65**  
срок  
службы  
**40000**  
часов

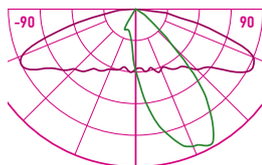


- ▶ Литой алюминиевый корпус с увеличенной площадью рассеивания
- ▶ Высокоэффективные светодиоды SMD Epistar
- ▶ Матовый рассеиватель
- ▶ Алюминиевый рефлектор
- ▶ Сетевой кабель 1,8 м в комплекте
- ▶ Удобная переноска-подставка
- ▶ Температура эксплуатации  $-40...+40$  °C
- ▶ Гарантия 2 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Угол светового потока	Световой поток, лм	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OFL-01-50-4K-GR-IP65-LED-PRL	50	220-240	4000	90°	4250	200 x 318 x 225	1/6	4650074 61996 5

## Светодиодные уличные светильники OSF-01-LED

степень защиты **IP65**  
срок службы **40000** часов

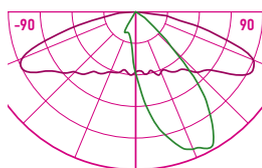


- ▶ Высокая эффективность 100 лм/Вт, Ra≥80
- ▶ Полноразмерный корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%)
- ▶ Интегрированные в рассеиватель линзы, обеспечивающие широкую кривую силы света
- ▶ Коэффициент пульсации менее 5%
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 3 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Коэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OSF-01-50-5K-LED	50	210-240	5000	5000	≥0,9	390 x 160 x 70	1/10	4650230 <b>90287 0</b>
OSF-01-80-5K-LED	80	210-240	5000	8000	≥0,9	465 x 190 x 72	1/10	4650230 <b>90288 7</b>
OSF-01-100-5K-LED	100	210-240	5000	10000	≥0,9	465 x 190 x 72	1/10	4650230 <b>90289 4</b>
OSF-01-120-5K-LED	120	210-240	5000	12000	≥0,9	525 x 220 x 72	1/5	4650230 <b>90290 0</b>

## Светодиодные уличные светильники OSF-02-LED

степень защиты **IP65**  
срок службы **30000** часов

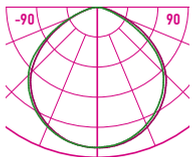


- ▶ Высокая эффективность 100 лм/Вт, Ra≥70
- ▶ Полноразмерный корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%)
- ▶ Интегрированные в рассеиватель линзы обеспечивают широкую кривую силы света
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 3 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Коэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OSF-02-50-5K-LED	50	210-240	5000	5000	≥0,9	408 x 138 x 24	1/20	4650230 <b>90470 6</b>
OSF-02-100-5K-LED	100	210-240	5000	10000	≥0,9	458 x 148 x 29	1/20	4650230 <b>90471 3</b>
OSF-02-150-5K-LED	150	210-240	5000	15000	≥0,9	541 x 185 x 24	1/20	4650230 <b>90472 0</b>

## Светодиодные уличные светильники OSF-03-LED

степень защиты  
**IP65**  
срок службы  
**30000**  
часов

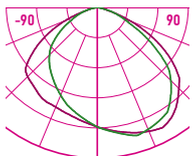


- ▶ Высокая эффективность до 100 лм/Вт, Ra $\geq$ 70
- ▶ Полноразмерный корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%)
- ▶ Специальная конструкция корпуса с отражателем обеспечивает косинусную кривую силы света (тип Д)
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 3 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Коэф. мощн., cos ф	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OSF-03-50-5K-LED	50	210-240	5000	5000	$\geq 0,9$	340 x 147 x 49	1/10	4650230 <b>90473 7</b>
OSF-03-100-5K-LED	100	210-240	5000	10000	$\geq 0,9$	437 x 186 x 49	1/8	4650230 <b>90474 4</b>
OSF-03-150-5K-LED	150	210-240	5000	15000	$\geq 0,9$	537 x 218 x 60	1/4	4650230 <b>90475 1</b>

## Светодиодные уличные светильники OSF-04-LED

степень защиты  
**IP65**  
срок службы  
**30000**  
часов



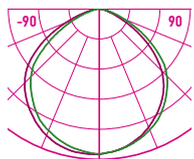
- ▶ Высокая эффективность 96 лм/Вт, Ra $\geq$ 70
- ▶ Полноразмерный корпус из стойкого к коррозии сплава с повышенным содержанием алюминия и кремния (Al 86%; Si 12%)
- ▶ Интегрированные в рассеиватель линзы обеспечивают широкую кривую силы света, угол светового потока 70x140°
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 3 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Коэф. мощн., cos ф	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OSF-04-50-5K-LED	50	210-240	5000	4800	$\geq 0,9$	457 x 81 x 68	1/20	4650230 <b>90476 8</b>
OSF-04-100-5K-LED	100	210-240	5000	9600	$\geq 0,9$	597 x 108 x 89	1/20	4650230 <b>90477 5</b>

### Светодиодные универсальные светильники ОНВ-01

степень защиты  
**IP65**

срок службы  
**30000**  
часов



- ▶ Надежные светодиоды Sanan с высокой эффективностью 100 лм/Вт, Ra≥80
- ▶ Высокоэффективный драйвер, построенный на интегральной микросхеме, обеспечивает высокий коэффициент мощности (PF>0,9) и стабильную работу светильника
- ▶ Алюминиевый корпус
- ▶ Подвесной способ установки
- ▶ Температура эксплуатации -40...+40 °С
- ▶ Гарантия 3 года

Код продукта	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цветовая температура, К	Световой поток, лм	Кэфф. мощн., cos φ	Размеры, мм	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
ОНВ-01-100-5К-LED	100	210-240	5000	10000	≥0,9	Ø 255 x 30	1/10	4650230 <b>90478 2</b>
ОНВ-01-150-5К-LED	150	210-240	5000	15000	≥0,9	Ø 295 x 30	1/8	4650230 <b>90479 9</b>
ОНВ-01-200-5К-LED	200	210-240	5000	20000	≥0,9	Ø 357 x 30	1/6	4650230 <b>90480 5</b>

## Бытовые удлинители OPE-S

степень  
защиты  
**IP20**



- ▶ Корпус из высококачественного пластика
- ▶ Провод ПВХ
- ▶ Контакты из латуни
- ▶ Розетки под углом для удобства подключения нескольких приборов
- ▶ Температура эксплуатации -25...+40 °С
- ▶ Гарантия 2 года

## без заземления

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников, мм <sup>2</sup>	Номинальный ток, А	Максимальная нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OPE-S-02-200-X-2x1	2	нет	нет	2	2 x 1	10	2200	50/1	4650230 90503 1
OPE-S-02-300-X-2x1	2	нет	нет	3	2 x 1	10	2200	50/1	4650230 90504 8
OPE-S-02-500-X-2x1	2	нет	нет	5	2 x 1	10	2200	40/1	4650230 90505 5
OPE-S-03-150-X-2x1	3	нет	нет	1,5	2 x 1	10	2200	50/1	4650230 90506 2
OPE-S-03-300-X-2x1	3	нет	нет	3	2 x 1	10	2200	50/1	4650230 90508 6
OPE-S-03-500-X-2x1	3	нет	нет	5	2 x 1	10	2200	40/1	4650230 90509 3
OPE-S-03-700-X-2x1	3	нет	нет	7	2 x 1	10	2200	30/1	4650230 90510 9
OPE-S-03-1000-X-2x1	3	нет	нет	10	2 x 1	10	2200	30/1	4650230 90511 6

## с заземлением

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников, мм <sup>2</sup>	Номинальный ток, А	Максимальная нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OPE-S-02-200-E-3x1	2	да	нет	2	3 x 1	16	3500	40/1	4650230 90512 3
OPE-S-02-300-E-3x1	2	да	нет	3	3 x 1	16	3500	40/1	4650230 90513 0
OPE-S-02-500-E-3x1	2	да	нет	5	3 x 1	16	3500	40/1	4650230 90514 7
OPE-S-03-150-E-3x1	3	да	нет	1,5	3 x 1	16	3500	40/1	4650230 90515 4
OPE-S-03-300-E-3x1	3	да	нет	3	3 x 1	16	3500	40/1	4650230 90517 8
OPE-S-03-500-E-3x1	3	да	нет	5	3 x 1	16	3500	40/1	4650230 90518 5
OPE-S-03-700-E-3x1	3	да	нет	7	3 x 1	16	3500	30/1	4650230 90519 2
OPE-S-03-1000-E-3x1	3	да	нет	10	3 x 1	16	3500	30/1	4650230 90520 8

## с заземлением и выключателем

Код продукта	Кол-во розеток	Заземление	Выключатель	Длина провода, м	Кол-во и сечение проводников, мм <sup>2</sup>	Номинальный ток, А	Максимальная нагрузка, Вт	Кол-во шт. в коробке	Штрихкод
OPE-S-03-300-ESC-3x1	3	да	да	3	3 x 1	16	3500	45/1	4650230 90523 9
OPE-S-03-500-ESC-3x1	3	да	да	5	3 x 1	16	3500	40/1	4650230 90524 6

# ОНЛАЙТ



+7 499 683 01 48

Россия, 115432, Москва,  
пр-т Андропова, д. 18, к. 5, эт. 13

[www.onlt.ru](http://www.onlt.ru)

**Navigator Group**