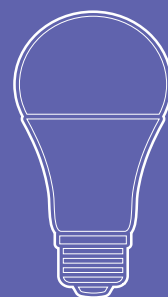




**ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ  
СВЕТОДИОДНЫЕ  
ЛАМПЫ**



# ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ

---



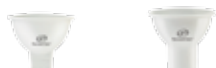
RS LED E27



RS LED E14



RS LED GX53



RS LED GU5.3 RS LED GU10



RS LED G4 RS LED G9

## СЕРИЯ RS LED

**ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ  $R_a > 90$ .** Освещение без потери оттенков цвета.

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ ДО 100 лм/Вт.** Экономия электроэнергии в 7 раз по сравнению со эквивалентными лампами накаливания.

**ГАРАНТИЯ 3 ГОДА.** Полезный срок службы 30 000 ч (L70B50).

**ЭМС ФИЛЬТР.** IC драйвер с ЭМС фильтром, соответствует требованиям по электромагнитной совместимости. Сохраняет световой поток в диапазоне рабочего напряжения 176-264В.



RS LED F E14



RS LED F E27

## СЕРИЯ RS LED FILAMENT

**ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ  $R_a > 90$ .** Используются светодиодные нити, дающие освещение без потери оттенков цвета

**СВЕТОВАЯ ОТДАЧА ДО 117 лм/Вт.** Повышенная энергоэффективность.

**ГАРАНТИЯ 3 ГОДА.** Полезный срок службы 30 000 ч (L70B50).

---

# RS LED СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ



**Ra>90**
**30 000 ч**  
СРОК СЛУЖБЫ
**ЭМС**  
ФИЛЬТР
**3 года**  
ГАРАНТИИ


## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Мощность, Вт	До 15
Номинальное напряжение, В	220-240
Рабочее напряжение, В	176-264
Рабочее напряжение, В	12 В (DC), для GU5.3 12V
Рабочее напряжение, В	220-240, для G4 и G9

## СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Эффективность, лм/Вт	> 100
Световой поток, лм	200-1500
Цветовая температура, К	2700 / 4000 / 6500
Индекс цветопередачи	> 90
Коэффициент пульсации, %	< 3

## МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Материал корпуса	Пластик высокой прочности + алюминий
Цвет корпуса	Белый
Материал рассеивателя	Поликарбонат
Диапазон рабочих температур, °С	-20 ... +40

## ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

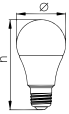
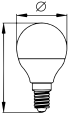
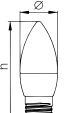
Гарантия, лет	3
Номинальный срок службы, ч	30 000

ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ

RS LED

Модели серий  
RS LED E27, RS LED E14,  
RS LED GX53, RS LED GU5.3, RS LED GU10



Код РС	Артикул	Наименование	Тип колбы	Цоколь	Размеры, Ø x h, мм	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Рабочее напряжение, В
1837281	15010345034	RS LED A60 E27 7W 220-240V 2700K	 <p>A60</p>	E27	ø60x105	7	700	176-264
1837282	15010345035	RS LED A60 E27 7W 220-240V 4000K		E27	ø60x105	7	700	176-264
1837283	15010345036	RS LED A60 E27 7W 220-240V 6500K		E27	ø60x105	7	700	176-264
1837284	15010345037	RS LED A60 E27 10W 220-240V 2700K		E27	ø60x113	10	1000	176-264
1837285	15010345038	RS LED A60 E27 10W 220-240V 4000K		E27	ø60x113	10	1000	176-264
1837286	15010345039	RS LED A60 E27 10W 220-240V 6500K		E27	ø60x113	10	1000	176-264
1837287	15010345040	RS LED A60 E27 12W 220-240V 2700K		E27	ø60x113	12	1200	176-264
1837288	15010345041	RS LED A60 E27 12W 220-240V 4000K		E27	ø60x113	12	1200	176-264
1837289	15010345042	RS LED A60 E27 12W 220-240V 6500K		E27	ø60x113	12	1200	176-264
1837290	15010345043	RS LED A60 E27 15W 220-240V 2700K		E27	ø60x119	15	1500	176-264
1837291	15010345044	RS LED A60 E27 15W 220-240V 4000K	 <p>G45</p>	E27	ø45x78	6	600	176-264
1837292	15010345045	RS LED A60 E27 15W 220-240V 6500K		E27	ø60x119	15	1500	176-264
1837293	15010445046	RS LED G45 E27 6W 220-240V 2700K		E27	ø45x78	6	600	176-264
1837294	15010445047	RS LED G45 E27 6W 220-240V 4000K		E27	ø45x78	6	600	176-264
1837295	15010445048	RS LED G45 E27 8W 220-240V 2700K		E27	ø45x90	8	800	176-264
1837296	15010445049	RS LED G45 E27 8W 220-240V 4000K		E27	ø45x90	8	800	176-264
1837297	15010445050	RS LED G45 E14 6W 220-240V 2700K		E14	ø45x78	6	600	176-264
1837298	15010445051	RS LED G45 E14 6W 220-240V 4000K		E14	ø45x78	6	600	176-264
1837299	15010445052	RS LED G45 E14 8W 220-240V 2700K		E14	ø45x90	8	800	176-264
1837300	15010445053	RS LED G45 E14 8W 220-240V 4000K		E14	ø45x90	8	800	176-264
1837301	15010545054	RS LED C37 E14 4W 220-240V 2700K	 <p>C37</p>	E14	ø37x99	4	400	176-264
1837302	15010545055	RS LED C37 E14 4W 220-240V 4000K		E14	ø37x99	4	400	176-264
1837303	15010545056	RS LED C37 E14 6W 220-240V 2700K		E14	ø37x99	6	600	176-264
1837304	15010545057	RS LED C37 E14 6W 220-240V 4000K		E14	ø37x99	6	600	176-264
1837305	15010545058	RS LED C37 E14 8W 220-240V 2700K		E14	ø37x113	8	800	176-264
1837306	15010545059	RS LED C37 E14 8W 220-240V 4000K		E27	ø37x113	8	800	176-264
1837307	15010545060	RS LED C37 E27 6W 220-240V 2700K		E27	ø37x99	6	600	176-264
1837308	15010545061	RS LED C37 E27 6W 220-240V 4000K		E27	ø37x99	6	600	176-264
1837309	15010545062	RS LED C37 E27 8W 220-240V 2700K		E27	ø37x113	8	800	176-264
1837310	15010545063	RS LED C37 E27 8W 220-240V 4000K		E27	ø37x113	8	800	176-264
1837311	15011345064	RS LED GX53 8W 220-240V 2700K	GX53	GX53	ø74x26	8	800	176-264
1837312	15011345065	RS LED GX53 8W 220-240V 4000K		GX53	ø74x26	8	800	176-264
1837318	15011345066	RS LED GU5.3 5W 220-240V 2700K	MR16	GU5.3	ø49x47	5	500	176-264
1846750	15011345067	RS LED GU5.3 5W 220-240V 4000K		GU5.3	ø49x47	5	500	176-264
1837319	15011345068	RS LED GU5.3 5W 220-240V 6500K		GU5.3	ø49x47	5	500	176-264
1837320	15011345072	RS LED GU5.3 7W 220-240V 2700K		GU5.3	ø49x47	7	560	176-264
1837321	15011345073	RS LED GU5.3 7W 220-240V 4000K		GU5.3	ø49x47	7	560	176-264
1837322	15011345074	RS LED GU5.3 7W 220-240V 6500K		GU5.3	ø49x47	7	560	176-264

Модели серий  
RS LED E27, RS LED E14,  
RS LED GX53, RS LED GU5.3, RS LED GU10



Код РС	Артикул	Наименование	Тип колбы	Цоколь	Размеры, Ø x h, мм	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Рабочее напряжение, В
1837323	15011345075	RS LED GU10 7W 220-240V 2700K	MR16	GU10	ø49x54	7	560	176-264
1837324	15011345076	RS LED GU10 7W 220-240V 4000K		GU10	ø49x54	7	560	176-264
1837325	15010645077	RS LED R50 E14 7W 220-240V 2700K	R50	E14	ø50x81	7	560	176-264
1837326	15010645078	RS LED R50 E14 7W 220-240V 4000K		E14	ø50x81	7	560	176-264
1837327	15010645079	RS LED R50 E14 7W 220-240V 6500K		E14	ø50x81	7	560	176-264
1837328	15010745080	RS LED R63 E27 9W 220-240V 2700K	R63	E27	ø63x100	9	720	176-264
1837329	15010745081	RS LED R63 E27 9W 220-240V 4000K		E27	ø63x100	9	720	176-264
1837330	15010745082	RS LED R63 E27 9W 220-240V 6500K		E27	ø63x100	9	720	176-264

Модели серий  
RS LED GU5.3 12 В



Код РС	Артикул	Наименование	Тип колбы	Цоколь	Размеры, Ø x h, мм	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Постоянное напряжение, В
1846751	15011345069	RS LED GU5.3 5W 12V 2700K	MR16	GU5.3	ø49x47	5	500	12
1837313	15011345070	RS LED GU5.3 5W 12V 4000K		GU5.3	ø49x47	5	500	12
1837314	15011345071	RS LED GU5.3 5W 12V 6500K		GU5.3	ø49x47	5	500	12
1837315	15011345090	RS LED GU5.3 7W 12V 2700K		GU5.3	ø49x47	7	700	12
1837316	15011345091	RS LED GU5.3 7W 12V 4000K		GU5.3	ø49x47	7	700	12
1837317	15011345092	RS LED GU5.3 7W 12V 6500K		GU5.3	ø49x47	7	700	12

Модели серий  
RS LED G4, RS LED G9



Код РС	Артикул	Наименование	Тип колбы	Цоколь	Размеры, Ø x h, мм	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Рабочее напряжение, В	Частота, Гц
1837331	15010845083	RS LED C G4 2W 220-240V 2700K	Capsule	G4	ø16x41	2	200	220-240	50/60
1837332	15010845084	RS LED C G9 2W 220-240V 2700K		G9	ø16x48	2	200	220-240	50/60

# RS LED FILAMENT СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Мощность, Вт	До 8
Номинальное напряжение, В	220-240
Рабочее напряжение, В	220-240

## СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Эффективность, лм/Вт	до 117
Световой поток, лм	470-970
Цветовая температура, К	2700
Индекс цветопередачи	> 90
Коэффициент пульсации	< 3%

## МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Материал колбы	Стекло
Диапазон рабочих температур, °С	-20 ... +40

## ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Гарантия, лет	3
Номинальный срок службы, ч	30 000

## Модели серий RS LED F E14, RS LED F E27



Код РС	Артикул	Наименование	Тип колбы	Цоколь	Размеры, Ø x h, мм	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Рабочее напряжение, В	Частота, Гц
1837333	15010945085	RS LED F A55 E27 4W 220-240V 2700K	A55	E27	ø55x105	4	470	220-240	50/60
1837334	15010945086	RS LED F A55 E27 8W 220-240V 2700K		E27	ø55x105	8	970	220-240	50/60
1837335	15011045087	RS LED F BXS E14 7W 220-240V 2700K	BXS (свеча на ветру)	E14	ø35x118	7	810	220-240	50/60
1837336	15011145088	RS LED F B35 E14 7W 220-240V 2700K	B35 (свеча)	E14	ø35x98	7	810	220-240	50/60
1837337	15011245089	RS LED F P45 E14 7W 220-240V 2700K	P45	E14	ø45x78	7	810	220-240	50/60

