



# Лампы

*Светодиодные,  
энергосберегающие,  
металлогалогенные*



[www.maysun.ru](http://www.maysun.ru)  
[www.maysun-led.ru](http://www.maysun-led.ru)

Светодиодные лампы являются современной и экономичной заменой ламп накаливания, галогенных и компактных люминесцентных ламп.

**Матовый рассеиватель** позволяет сделать свет не контрастным и комфортным. Светодиодные лампы Estares, в отличие от компактных люминесцентных ламп, а так же ламп накаливания, не имеют стеклянных частей, что делает их более безопасными при использовании.

Светодиодные лампы Estares представляют собой инновационный и экологичный источник света, где светообразующим элементом является **светодиод**.

**Радиатор** отводит тепло и не дает деградировать светодиодам. Если тепло будет отводиться от светодиодов и монтажной платы неэффективно, то со временем будет наблюдаться снижение светового потока лампы, так как всё больше энергии будет уходить на нагрев, а не на свечение.

Светодиодные лампы Estares оснащены **встроенным блоком питания**, который обеспечивает непрерывную работу лампы при скачках напряжения в диапазоне 110-265V.

Отличительной чертой светодиодных ламп Estares является использование блоков питания с высоким коэффициентом мощности  $\cos \phi$  (0,98) и с минимальным коэффициентом пульсации - 0,2%.

Светодиодные лампы Estares **не содержат ртути** и другие опасные вещества, а следовательно им не нужны специальные способы утилизации.

Светодиодные лампы Estares имеют **стандартные цоколи** и подходят к любому современному светильнику.

Использование светодиодов позволило снизить потребление электроэнергии в 8-12 раз и увеличить срок службы ламп в 30-50 раз (до 50 тысяч часов с сохранением светового потока более 80% от номинального) по сравнению с лампами накаливания. Именно поэтому на светодиодные лампы Estares дается **гарантия 3 года**.



## Светодиодные лампы



Модель	Цоколь	Световой поток
GL3-E27 3W	E27	Холодный белый 260 lm
		Теплый белый 240 lm
GL4.5-E27 4.5W	E27	Холодный белый 380 lm
		Теплый белый 360 lm

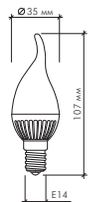


Модель	Цоколь	Световой поток
GL5.5-E27 5.5W	E27	Холодный белый 400 lm
		Теплый белый 360 lm
GL5.5-E14 5.5W	E14	Холодный белый 400 lm
		Теплый белый 360 lm

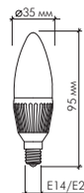


Модель	Цоколь	Световой поток
GL8-E27 8W	E27	Холодный белый 640 lm
		Теплый белый 600 lm
GL10-E27 10W	E27	Холодный белый 840 lm
		Теплый белый 800 lm
GL13-E27 13W	E27	Холодный белый 1150 lm
		Теплый белый 1050 lm





Модель	Цоколь	Световой поток
CDW-4.5W	E14	Холодный белый 300 lm Теплый белый 280 lm



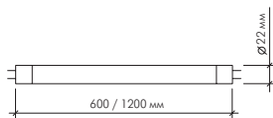
Модель	Цоколь	Световой поток
CD-4.5W	E14	Холодный белый 380 lm Теплый белый 360 lm
CD-4.5W	E27	Холодный белый 380 lm Теплый белый 360 lm



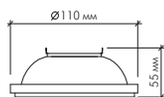
## Светодиодные лампы



Модель	Цоколь	Световой поток
LED-R50-E14 6W	E14	Холодный белый 300 lm
		Теплый белый 264 lm
LED-R63-E27 11W	E27	Холодный белый 550 lm
		Теплый белый 500 lm



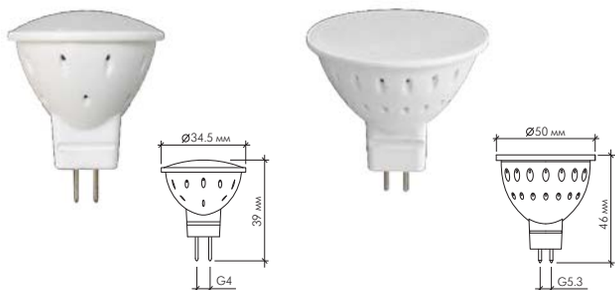
Модель	Цоколь	Цветовая температура
LED T8 600мм 10W	G13	6000K / 3500K
		Световой поток
		Холодный белый 900 lm
LED T8 1200мм 18W	G13	6000K / 3500K
		Световой поток
		Холодный белый 1800 lm
		Теплый белый 850 lm
		Теплый белый 1700 lm



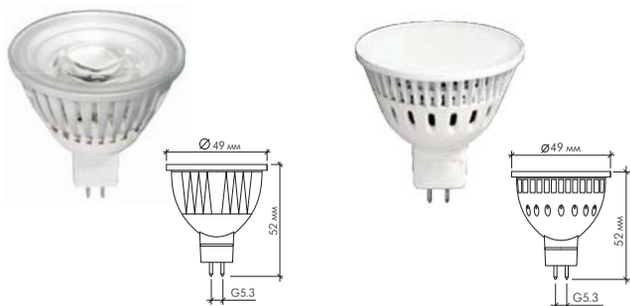
Модель	Цоколь	Световой поток
LED-AR111-12V 9W	G53	Холодный белый 720 lm
		Теплый белый 680 lm
LED-AR111-220V 9W	G53	Холодный белый 720 lm
		Теплый белый 680 lm



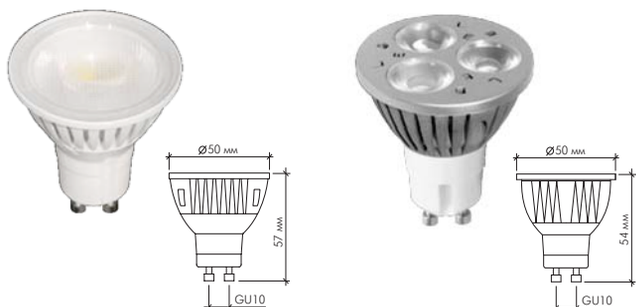
## Светодиодные лампы



Модель	Цоколь	Световой поток
MR-11 2.5W	G4	Температура свечения: Универс. белый 4200K
JCDR-G5.3-220V-7W 7W	G5.3	Холодный белый 550 lm Теплый белый 510 lm
JCDR-G5.3-220V-4W 4W	G5.3	Холодный белый 340 lm Теплый белый 310 lm



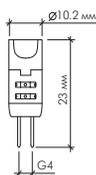
Модель	Цоколь	Световой поток
MR16-12V-5W 5W (DC12V)	G5.3	Холодный белый 400 lm Теплый белый 360 lm
MR16-220V-4W 4W	G5.3	Холодный белый 340 lm Теплый белый 310 lm
MR16-220V-5W 5W	G5.3	Холодный белый 400 lm Теплый белый 360 lm



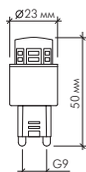
Модель	Цоколь	Световой поток
GU10-9L-220V 5W	GU10	Холодный белый 400 lm Теплый белый 360 lm
GU10-3L220V 4.2W	GU10	Холодный белый 270 lm Теплый белый 210 lm



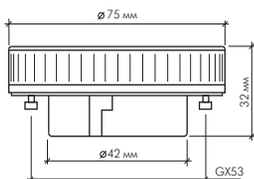
## Светодиодные лампы



Модель	Цоколь	Цветовая температура
G4 2W	G4	Универсальный белый 4200K

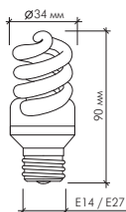


Модель	Цоколь	Цветовая температура
G9 3W	G9	Универсальный белый 4200K

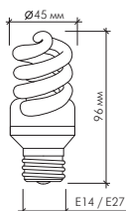


Модель	Цоколь	Цветовая температура
GX53 7W	GX53	Универсальный белый 4200K Световой поток 450 lm

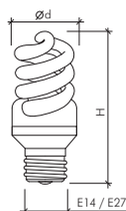




Модель	Цоколь	Цветовая температура
SOL9-11W	E14 / E27	2700K / 4000K / 6400K Световой поток 510 Lm



Модель	Цоколь	Цветовая температура
SOL9-15W	E14 / E27	2700K / 4000K / 6400K Световой поток 720 Lm



Модель	Цоколь	Цветовая температура
SOL9-20W d45 x H107 мм	E14 / E27	2700K / 4000K / 6400K Световой поток 1000 Lm
SOL9-25W d45 x H111 мм	E14 / E27	2700K / 4000K / 6400K Световой поток 1250 Lm
SOL9-32W d58 x H137 мм	E14 / E27	2700K / 4000K / 6400K Световой поток 1750 Lm



## Металлогалогенные лампы



Модель	Цоколь	Цветовая температура
--------	--------	----------------------

MH-G12 70W/150W	G12	6400K
--------------------	-----	-------



Модель	Цоколь	Цветовая температура
--------	--------	----------------------

MHDE-Rx7s 70W/150W	Rx7s	2700K / 4000K Световой поток 12 500 lm Цвета: розовый, зеленый, фиолетовый, синий
-----------------------	------	--



Модель	Цоколь	Цветовая температура
--------	--------	----------------------

MH-T46E40 250W/400W	E40	4000K / 6400K Световой поток 36000 lm Цвета: розовый, зеленый, фиолетовый, синий
------------------------	-----	---





Москва,  
ул. Промышленная, 11а  
Телефон: 8 (495) 662-95-68,  
8 (499) 653-60-69  
эл. адрес: [info@maysun.ru](mailto:info@maysun.ru)