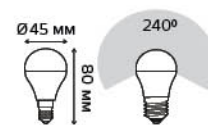


СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ

gauss
elementary

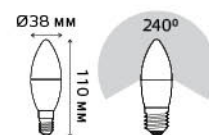
gauss
elementary

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ ШАРЫ 6 Вт



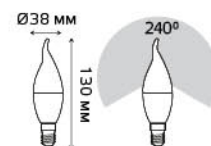
Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
53116	E14	шар	6	2700	540	60	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/50
53126	E14	шар	6	4100	560	60	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/50
53216	E27	шар	6	2700	540	60	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/50
53226	E27	шар	6	4100	560	60	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/50

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ СВЕЧИ 6 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
33116	E14	свеча	6	2700	540	60	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/50
33126	E14	свеча	6	4100	560	60	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/50
33216	E27	свеча	6	2700	540	60	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/50
33226	E27	свеча	6	4100	560	60	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/50

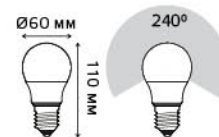
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ СВЕЧИ НА ВЕТРУ 6 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
34116	E14	свеча на ветру	6	2700	540	60	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/50
34126	E14	свеча на ветру	6	4100	560	60	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/50

ЛАМПЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

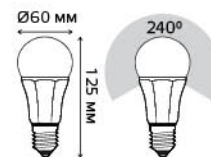
6.5 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
23217	E27	A60	6.5	2700	610	60	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/40
23227	E27	A60	6.5	4100	630	60	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/40

ЛАМПЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

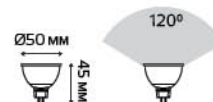
12 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
LD23212	E27	A60	12	2700	1130	100	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/40
LD23222	E27	A60	12	4100	1150	100	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/40

СОФИТНЫЕ ЛАМПЫ

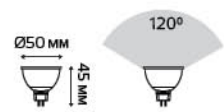
3.5 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
16514	GU5.3	MR16	3.5	2700	290	35	R _a >80	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/100
16524	GU5.3	MR16	3.5	4100	300	35	R _a >80	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/100

СОФИТНЫЕ ЛАМПЫ

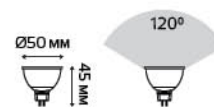
5.5 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
16516	GU5.3	MR16	5.5	2700	430	50	R _a >80	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/100
16526	GU5.3	MR16	5.5	4100	450	50	R _a >80	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/100

СОФИТНЫЕ ЛАМПЫ

3.5 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
13514	GU5.3	MR16	3.5	2700	290	35	R _a > 80	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/100
13524	GU5.3	MR16	3.5	4100	300	35	R _a > 80	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/100

СОФИТНЫЕ ЛАМПЫ

5.5 Вт




Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
13516	GU5.3	MR16	5.5	2700	430	50	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/100
13526	GU5.3	MR16	5.5	4100	450	50	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/100
13616	GU10	MR16	5.5	2700	430	50	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/100
13626	GU10	MR16	5.5	4100	450	50	$R_a > 80$	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/100

СОФИТНЫЕ ЛАМПЫ

7 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
13517	GU5.3	MR16	7	2700	530	75	R _a >80	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/100
13527	GU5.3	MR16	7	4100	550	75	R _a >80	алюминий пластик	AC180-240	25 000	1 год	1/10/100



СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ

gauss

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ

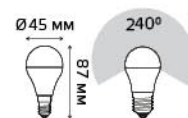
ШАРЫ 4 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
EB105101104	E14	шар	4	2700	350	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100
EB105101204	E14	шар	4	4100	370	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100
EB105102104	E27	шар	4	2700	350	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100
EB105102204	E27	шар	4	4100	370	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100

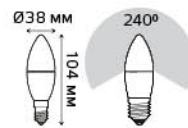
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ

ШАРЫ 6.5 Вт



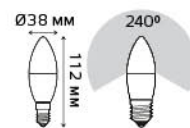
Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
105101107	E14	шар	6.5	2700	610	60	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
105101207	E14	шар	6.5	4100	640	60	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
105102107	E27	шар	6.5	2700	610	60	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
105102207	E27	шар	6.5	4100	640	60	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ СВЕЧИ 4 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
EB103101104	E14	свеча	4	2700	350	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100
EB103101204	E14	свеча	4	4100	370	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100
EB103102104	E27	свеча	4	2700	350	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100
EB103102204	E27	свеча	4	4100	370	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ СВЕЧИ 6.5 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
103101107	E14	свеча	6.5	2700	610	60	R _a >90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
103101207	E14	свеча	6.5	4100	640	60	R _a >90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
103102107	E27	свеча	6.5	2700	610	60	R _a >90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
103102207	E27	свеча	6.5	4100	640	60	R _a >90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50

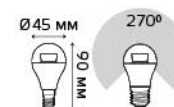
ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ

ШАРЫ 4 Вт



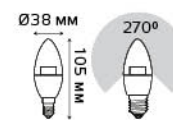
Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
105201104	E14	шар	4	2700	350	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
105201204	E14	шар	4	4100	370	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
105202104	E27	шар	4	2700	350	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
105202204	E27	шар	4	4100	370	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ ШАРЫ 6 Вт ДИММИРУЕМЫЕ



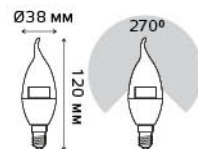
Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
105201106-D	E14	шар	6	2700	520	60	R _a >90	алюминий пластик	AC175-265	35 000	3 года	1/10/50
105201206-D	E14	шар	6	4100	540	60	R _a >90	алюминий пластик	AC175-265	35 000	3 года	1/10/50
105202106-D	E27	шар	6	2700	520	60	R _a >90	алюминий пластик	AC175-265	35 000	3 года	1/10/50
105202206-D	E27	шар	6	4100	540	60	R _a >90	алюминий пластик	AC175-265	35 000	3 года	1/10/50

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ СВЕЧИ 4 Вт



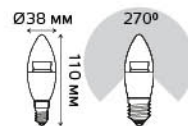
Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
103201104	E14	свеча	4	2700	350	40	R _a >90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
103201204	E14	свеча	4	4100	370	40	R _a >90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
103202104	E27	свеча	4	2700	350	40	R _a >90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
103202204	E27	свеча	4	4100	370	40	R _a >90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ СВЕЧИ НА ВЕТРУ 4 Вт



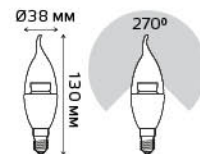
Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
104201104	E14	свеча на ветру	4	2700	350	40	R _a >90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
104201204	E14	свеча на ветру	4	4100	370	40	R _a >90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ СВЕЧИ 6 Вт ДИММИРУЕМЫЕ



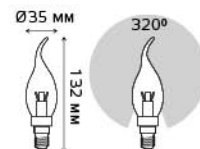
Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
103201106-D	E14	свеча	6	2700	520	60	$R_a > 90$	алюминий пластик	АС175-265	35 000	3 года	1/10/50
103201206-D	E14	свеча	6	4100	540	60	$R_a > 90$	алюминий пластик	АС175-265	35 000	3 года	1/10/50
103202106-D	E27	свеча	6	2700	520	60	$R_a > 90$	алюминий пластик	АС175-265	35 000	3 года	1/10/50
103202206-D	E27	свеча	6	4100	540	60	$R_a > 90$	алюминий пластик	АС175-265	35 000	3 года	1/10/50

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ СВЕЧИ НА ВЕТРУ 6 Вт ДИММИРУЕМЫЕ



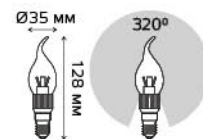
Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
104201106-D	E14	свеча на ветру	6	2700	520	60	R _a >90	алюминий пластик	AC175-265	35 000	3 года	1/10/50
104201206-D	E14	свеча на ветру	6	4100	540	60	R _a >90	алюминий пластик	AC175-265	35 000	3 года	1/10/50

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ СВЕЧИ НА ВЕТРУ 3 Вт



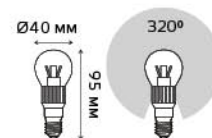
Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
104201103	E14	свеча на ветру	3	2700	260	40	R _a >90	алюминий	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100
104201203	E14	свеча на ветру	3	4100	290	40	R _a >90	алюминий	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ СВЕЧИ НА ВЕТРУ 5 Вт ДИММИРУЕМЫЕ



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
104201105-D	E14	свеча на ветру	5	2700	400	60	$R_a > 90$	алюминий	AC175-265	35 000	3 года	1/10/100
104201205-D	E14	свеча на ветру	5	4100	470	60	$R_a > 90$	алюминий	AC175-265	35 000	3 года	1/10/100

ДЕКОРАТИВНЫЕ ЛАМПЫ ШАРЫ 5 Вт ДИММИРУЕМЫЕ



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
105201105-D	E14	шар	5	2700	400	60	R _a >90	алюминий	AC175-265	35 000	3 года	1/10/100
105201205-D	E14	шар	5	4100	470	60	R _a >90	алюминий	AC175-265	35 000	3 года	1/10/100

ЛАМПЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

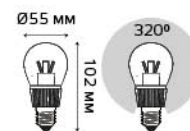
10 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
LD102502110	E27	A60	10	2700	930	75	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/40
LD102502210	E27	A60	10	4100	960	75	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/40

ЛАМПЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

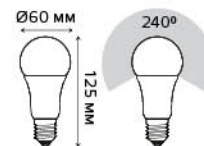
7 Вт ДИММИРУЕМЫЕ



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
105202107-D	E27	A55	7	2700	700	75	$R_a > 90$	алюминий	AC175-265	35 000	3 года	1/10/100
105202207-D	E27	A55	7	4100	730	75	$R_a > 90$	алюминий	AC175-265	35 000	3 года	1/10/100

ЛАМПЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

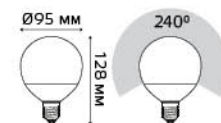
12 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
LD102502112	E27	A60	12	2700	1220	100	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/40
LD102502212	E27	A60	12	4100	1270	100	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/40

ЛАМПЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

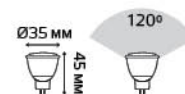
14 Вт ДИММИРУЕМЫЕ



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
EB136102114-D	E27	G95	14	2700	1100	100	$R_a > 90$	алюминий	AC175-265	35 000	3 года	1/10/40
EB136102214-D	E27	G95	14	4100	1160	100	$R_a > 90$	алюминий	AC175-265	35 000	3 года	1/10/40

СОФИТНЫЕ ЛАМПЫ

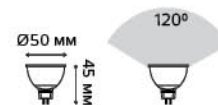
3 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
132517103	GU4.0	MR11	3	2700	250	35	$R_a > 90$	пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100
132517203	GU4.0	MR11	3	4100	280	35	$R_a > 90$	пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100

СОФИТНЫЕ ЛАМПЫ

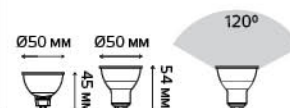
5 Вт, 12В



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
201505105	GU5.3	MR16	5	2700	500	50	R _a >90	алюминий пластик	AC/DC 12	35 000	3 года	1/10/100
201505205	GU5.3	MR16	5	4100	530	50	R _a >90	алюминий пластик	AC/DC 12	35 000	3 года	1/10/100

СОФИТНЫЕ ЛАМПЫ

5 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
101505105	GU5.3	MR16	5	2700	500	50	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100
101505205	GU5.3	MR16	5	4100	530	50	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100
101506105	GU10	MR16	5	2700	500	50	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100
101506205	GU10	MR16	5	4100	530	50	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100

СОФИТНЫЕ ЛАМПЫ

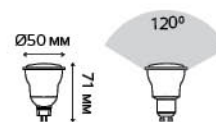
5 Вт ДИММИРУЕМЫЕ



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
101505105-D	GU5.3	MR16	5	2700	500	50	R _a >90	алюминий пластик	AC175-265	35 000	3 года	1/10/100
101505205-D	GU5.3	MR16	5	4100	530	50	R _a >90	алюминий пластик	AC175-265	35 000	3 года	1/10/100

СОФИТНЫЕ ЛАМПЫ

8 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
EB101105108	GU5.3	MR16	8	2700	630	75	R _a > 90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100
EB101105208	GU5.3	MR16	8	4100	720	75	R _a > 90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/100

СОФИТНЫЕ ЛАМПЫ

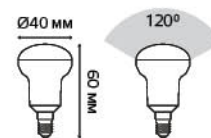
8 Вт ДИММИРУЕМЫЕ



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
ЕВ101105108-D	GU5.3	MR16	8	2700	630	75	R _a >90	алюминий	AC175-265	35 000	3 года	1/10/100
ЕВ101105208-D	GU5.3	MR16	8	4100	720	75	R _a >90	алюминий	AC175-265	35 000	3 года	1/10/100

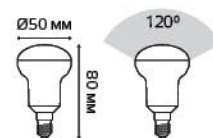
ЗЕРКАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ

R39



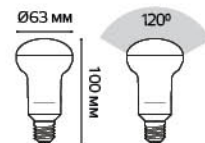
Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
106001104	E14	R39	4	2700	350	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
106001204	E14	R39	4	4100	370	40	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50

ЗЕРКАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ R50



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
106001106	E14	R50	6	2700	500	60	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
106001206	E14	R50	6	4100	530	60	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50

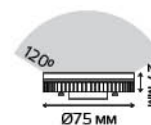
ЗЕРКАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ R63



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог лампы накаливания, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
106002109	E27	R63	9	2700	660	75	R _a >90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/40
106002209	E27	R63	9	4100	700	75	R _a >90	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/40

ЛАМПЫ GX53

6 Вт и 8 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог КЛЛ, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
108008106	GX53	tablet	6	2700	460	15	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
108008206	GX53	tablet	6	4100	490	15	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
LD108008108	GX53	tablet	8	2700	680	20	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50
LD108008208	GX53	tablet	8	4100	690	20	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/50

ЛАМПЫ GX70

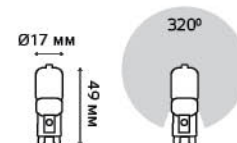
12 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог КЛЛ, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
131016112	GX70	tablet	12	2700	1000	25	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/40
131016212	GX70	tablet	12	4100	1150	25	$R_a > 90$	алюминий пластик	AC150-265	35 000	3 года	1/10/40

КАПСУЛЬНЫЕ ЛАМПЫ

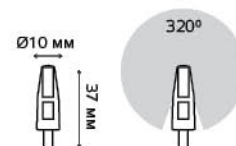
3 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Радиатор	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
107409103	G9	капсула	3	2700	240	35	R _a > 90	пластик	AC220-240	35 000	3 года	1/20/200
107409203	G9	капсула	3	4100	250	35	R _a > 90	пластик	AC220-240	35 000	3 года	1/20/200

КАПСУЛЬНЫЕ ЛАМПЫ

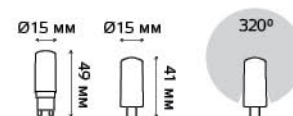
2 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Корпус	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
107707102	G4	капсула	2	2700	190	25	R _a >90	силикон	АС220-240	35 000	3 года	1/20/200
107707202	G4	капсула	2	4100	200	25	R _a >90	силикон	АС220-240	35 000	3 года	1/20/200
207707102	G4	капсула	2	2700	190	25	R _a >90	силикон	АС/DC 12	35 000	3 года	1/20/200
207707202	G4	капсула	2	4100	200	25	R _a >90	силикон	АС/DC 12	35 000	3 года	1/20/200

КАПСУЛЬНЫЕ ЛАМПЫ

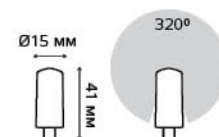
3 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Корпус	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
107709103	G9	капсула	3	2700	230	35	$R_a > 90$	силикон	AC150-265	35 000	3 года	1/20/200
107709203	G9	капсула	3	4100	250	35	$R_a > 90$	силикон	AC150-265	35 000	3 года	1/20/200
107707103	G4	капсула	3	2700	230	35	$R_a > 90$	силикон	AC150-265	35 000	3 года	1/20/200
107707203	G4	капсула	3	4100	250	35	$R_a > 90$	силикон	AC150-265	35 000	3 года	1/20/200

КАПСУЛЬНЫЕ ЛАМПЫ

3 Вт



Артикул	Цоколь	Тип	Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Аналог галогенной лампы, Вт	Индекс цветопередачи	Корпус	Рабочее напряжение, В	Время работы, ч	Гарантия	Количество в упаковке
207707103	G4	капсула	3	2700	230	35	R _a >90	силикон	AC/DC 12	35 000	3 года	1/20/200
207707203	G4	капсула	3	4100	250	35	R _a >90	силикон	AC/DC 12	35 000	3 года	1/20/200
107719103	GY6.35	капсула	3	2700	230	35	R _a >90	силикон	AC150-265	35 000	3 года	1/20/200
107719203	GY6.35	капсула	3	4100	250	35	R _a >90	силикон	AC150-265	35 000	3 года	1/20/200