

ФИЛАМЕНТНЫЕ ЛАМПЫ 360° «ШАР» G45

НОВИНКА

Светодиодные лампы с нитевидным светодиодом (филаментная нить) являются одним из самых эффективных источников света. Главное отличие от обычных светодиодных ламп – рассеянный, а не направленный свет. Традиционно лампы формы «Шар» G45 применяются в осветительных приборах бытового назначения.



2700 K

Теплый свет

3000 K

Теплый белый свет



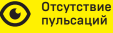
Нейтральный белый свет











Угол рассеивания: 360°

■ Световая отдача: 120 лм/Вт

Номинальное рабочее напряжение: 230 В

■ Диапазон рабочих температур: от -10 до + 40 °C

Индекс цветопередачи: Ra >80

Мощность, Вт	Цветовая температура, К	Цоколь	Цвет колбы	Световой поток, лм	Размер лампы	Артикул
5	3000	E14	Прозрачная	600	45×79	LLF-G45-5-230-30-E14-CL
5	3000	E27	Прозрачная	600	45×79	LLF-G45-5-230-30-E27-CL
5	4000	E14	Прозрачная	600	45×79	LLF-G45-5-230-40-E14-CL
5	4000	E27	Прозрачная	600	45×79	LLF-G45-5-230-40-E27-CL
5	2700	E14	Золотая	600	45×79	LLF-G45-5-230-30-E14-CLG
7	3000	E14	Прозрачная	840	45×79	LLF-G45-7-230-30-E14-CL
7	3000	E27	Прозрачная	840	45×79	LLF-G45-7-230-30-E27-CL
7	4000	E14	Прозрачная	840	45×79	LLF-G45-7-230-40-E14-CL
7	4000	E27	Прозрачная	840	45×79	LLF-G45-7-230-40-E27-CL
7	3000	E14	Матовая	805	45×79	LLF-G45-7-230-30-E14-FR
7	3000	E27	Матовая	805	45×79	LLF-G45-7-230-30-E27-FR
7	4000	E14	Матовая	805	45×79	LLF-G45-7-230-40-E14-FR
7	4000	E27	Матовая	805	45×79	LLF-G45-7-230-40-E27-FR
7	2700	E14	Золотая	840	45×79	LLF-G45-7-230-30-E14-CLG