

**СТАНДАРТНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ
с пластиковым корпусом**

Серия Эко – премиальное качество благодаря многоступенчатому контролю на всех стадиях производства продукции, обеспечивающее высокий уровень надёжности и совершенные технические решения – это основные черты светодиодных ламп **TM General**.



Высокотехнологичный производственный процесс

- Только автоматические сборочные линии
- 7-ми ступенчатый контроль качества
- Компоненты премиального класса
- Произведено в соответствии с европейскими стандартами

A+



WA60

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-WA60-11-230-E27-2700	636700	11	2700K	60*113	800	10/100
GLDEN-WA60-11-230-E27-4500	636800	11	4500K	60*113	850	10/100
GLDEN-WA60-11-230-E27-6500	636900	11	6500K	60*113	870	10/100
GLDEN-WA60-14-230-E27-2700	637000	14	2700K	60*118	1000	10/100
GLDEN-WA60-14-230-E27-4500	637100	14	4500K	60*118	1050	10/100
GLDEN-WA60-14-230-E27-6500	637200	14	6500K	60*118	1080	10/100
GLDEN-WA60-17-230-E27-2700	637300	17	2700K	60*118	1200	10/100
GLDEN-WA60-17-230-E27-4500	637400	17	4500K	60*118	1260	10/100
GLDEN-WA60-17-230-E27-6500	637500	17	6500K	60*118	1300	10/100
GLDEN-WA60-20-230-E27-4500	690000	20	4500K	60*120	1575	10/50
GLDEN-WA60-20-230-E27-6500	690100	20	6500K	60*120	1620	10/50
GLDEN-WA67-25-230-E27-4500	690200	25	4500K	65*135	1900	10/50
GLDEN-WA67-25-230-E27-6500	690300	25	6500K	65*135	1960	10/50

CRI=80

Цоколь E27



Рабочее напряжение 170-260 Вольт

Гарантия 2 года

НАЧАЛО РАБОТЫ с 80 ВОЛЬТ



Шарик G45F E14

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-G45F-7-230-E14-2700	640600	7	2700K	45*82	520	10/100
GLDEN-G45F-7-230-E14-4500	640700	7	4500K	45*82	550	10/100
GLDEN-G45F-7-230-E14-6500	640800	7	6500K	45*82	570	10/100
GLDEN-G45F-8-230-E14-2700	640900	8	2700K	45*88	610	10/100
GLDEN-G45F-8-230-E14-4500	641000	8	4500K	45*88	640	10/100
GLDEN-G45F-8-230-E14-6500	641100	8	6500K	45*88	660	10/100
GLDEN-G45F-10-230-E14-2700	683300	10	2700K	45*88	800	10/100
GLDEN-G45F-10-230-E14-4500	683400	10	4500K	45*88	840	10/100
GLDEN-G45F-10-230-E14-6500	683500	10	6500K	45*88	860	10/100
GLDEN-G45F-12-230-E14-2700	661101	12	2700K	45*88	910	10/100
GLDEN-G45F-12-230-E14-4500	661102	12	4500K	45*88	950	10/100
GLDEN-G45F-12-230-E14-6500	661103	12	6500K	45*88	970	10/100
GLDEN-G45F-15-230-E14-2700	661104	15	2700K	45*88	1010	10/100
GLDEN-G45F-15-230-E14-4500	661105	15	4500K	45*88	1050	10/100
GLDEN-G45F-15-230-E14-6500	661106	15	6500K	45*88	1070	10/100

CRI=80

Цоколь E14

180°

Рабочее напряжение 170-260 Вольт

Гарантия 2 года

НАЧАЛО РАБОТЫ с 80 ВОЛЬТ



Шарик G45F E27

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-G45F-7-230-E27-2700	639700	7	2700K	45*79	520	10/100
GLDEN-G45F-7-230-E27-4500	639800	7	4500K	45*79	550	10/100
GLDEN-G45F-7-230-E27-6500	639900	7	6500K	45*79	570	10/100
GLDEN-G45F-8-230-E27-2700	640000	8	2700K	45*90	610	10/100
GLDEN-G45F-8-230-E27-4500	640100	8	4500K	45*90	640	10/100
GLDEN-G45F-8-230-E27-6500	640200	8	6500K	45*90	660	10/100
GLDEN-G45F-10-230-E27-2700	683600	10	2700K	45*90	800	10/100
GLDEN-G45F-10-230-E27-4500	683700	10	4500K	45*90	840	10/100
GLDEN-G45F-10-230-E27-6500	683800	10	6500K	45*90	860	10/100
GLDEN-G45F-12-230-E27-2700	641115	12	2700K	45*90	910	10/100
GLDEN-G45F-12-230-E27-4500	641116	12	4500K	45*90	950	10/100
GLDEN-G45F-12-230-E27-6500	641117	12	6500K	45*90	970	10/100
GLDEN-G45F-15-230-E27-2700	661107	15	2700K	45*90	1010	10/100
GLDEN-G45F-15-230-E27-4500	661108	15	4500K	45*90	1050	10/100
GLDEN-G45F-15-230-E27-6500	661109	15	6500K	45*90	1070	10/100

CRI=80

Цоколь E27

180°

Рабочее напряжение 170-260 Вольт

Гарантия 2 года

НАЧАЛО РАБОТЫ с 80 ВОЛЬТ

2700K тёплый белый свет

4500K нейтральный белый свет

6500K холодный белый свет



Свеча CF E14

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-CF-7-230-E14-2700	637900	7	2700K	37*102	520	10/100
GLDEN-CF-7-230-E14-4500	638000	7	4500K	37*102	550	10/100
GLDEN-CF-7-230-E14-6500	638100	7	6500K	37*102	570	10/100
GLDEN-CF-8-230-E14-2700	638200	8	2700K	37*108	610	10/100
GLDEN-CF-8-230-E14-4500	638300	8	4500K	37*108	640	10/100
GLDEN-CF-8-230-E14-6500	638400	8	6500K	37*108	660	10/100
GLDEN-CF-10-230-E14-2700	682700	10	2700K	37*108	800	10/100
GLDEN-CF-10-230-E14-4500	682800	10	4500K	37*108	840	10/100
GLDEN-CF-10-230-E14-6500	682900	10	6500K	37*108	860	10/100
GLDEN-CF-12-230-E14-2700	649927	12	2700K	38*108	910	1/10/100
GLDEN-CF-12-230-E14-4500	649928	12	4500K	38*108	950	1/10/100
GLDEN-CF-12-230-E14-6500	649929	12	6500K	38*108	970	1/10/100
GLDEN-CF-15-230-E14-2700	661095	15	2700K	38*108	1010	10/100
GLDEN-CF-15-230-E14-4500	661096	15	4500K	38*108	1050	10/100
GLDEN-CF-15-230-E14-6500	661097	15	6500K	38*108	1070	10/100

CRI=80

Цоколь E14

280°

Рабочее напряжение 170-260 Вольт

Гарантия 2 года

НАЧАЛО РАБОТЫ с 80 ВОЛЬТ



Свеча CF E27

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-CF-7-230-E27-2700	650000	7	2700K	37*101	520	10/100
GLDEN-CF-7-230-E27-4500	650100	7	4500K	37*101	550	10/100
GLDEN-CF-7-230-E27-6500	650200	7	6500K	37*101	570	10/100
GLDEN-CF-8-230-E27-2700	638500	8	2700K	37*108	610	10/100
GLDEN-CF-8-230-E27-4500	638600	8	4500K	37*108	640	10/100
GLDEN-CF-8-230-E27-6500	638700	8	6500K	37*108	660	10/100
GLDEN-CF-10-230-E27-2700	683000	10	2700K	37*108	800	10/100
GLDEN-CF-10-230-E27-4500	683100	10	4500K	37*108	840	10/100
GLDEN-CF-10-230-E27-6500	683200	10	6500K	37*108	860	10/100
GLDEN-CF-12-230-E27-2700	661092	12	2700K	37*108	910	10/100
GLDEN-CF-12-230-E27-4500	661093	12	4500K	37*108	950	10/100
GLDEN-CF-12-230-E27-6500	661094	12	6500K	37*108	970	10/100
GLDEN-CF-15-230-E27-2700	661098	15	2700K	37*108	1010	10/100
GLDEN-CF-15-230-E27-4500	661099	15	4500K	37*108	1050	10/100
GLDEN-CF-15-230-E27-6500	661100	15	6500K	37*108	1070	10/100

CRI=80

Цоколь E27

280°

Рабочее напряжение 170-260 Вольт

Гарантия 2 года

НАЧАЛО РАБОТЫ с 80 ВОЛЬТ



Свеча на ветру CFW

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-CFW-7-230-E14-2700	648800	7	2700K	37*131	520	10/100
GLDEN-CFW-7-230-E14-4500	648900	7	4500K	37*131	550	10/100
GLDEN-CFW-7-230-E14-6500	649000	7	6500K	37*131	570	10/100
GLDEN-CFW-10-230-E14-2700	661083	10	2700K	37*131	800	10/100
GLDEN-CFW-10-230-E14-4500	661084	10	4500K	37*131	840	10/100
GLDEN-CFW-10-230-E14-6500	661085	10	6500K	37*131	860	10/100

CRI=80

Цоколь
E14

280°

Рабочее напряжение
170-260 Вольт

Гарантия
2 года

НАЧАЛО РАБОТЫ
с 80 ВОЛЬТ

2700K

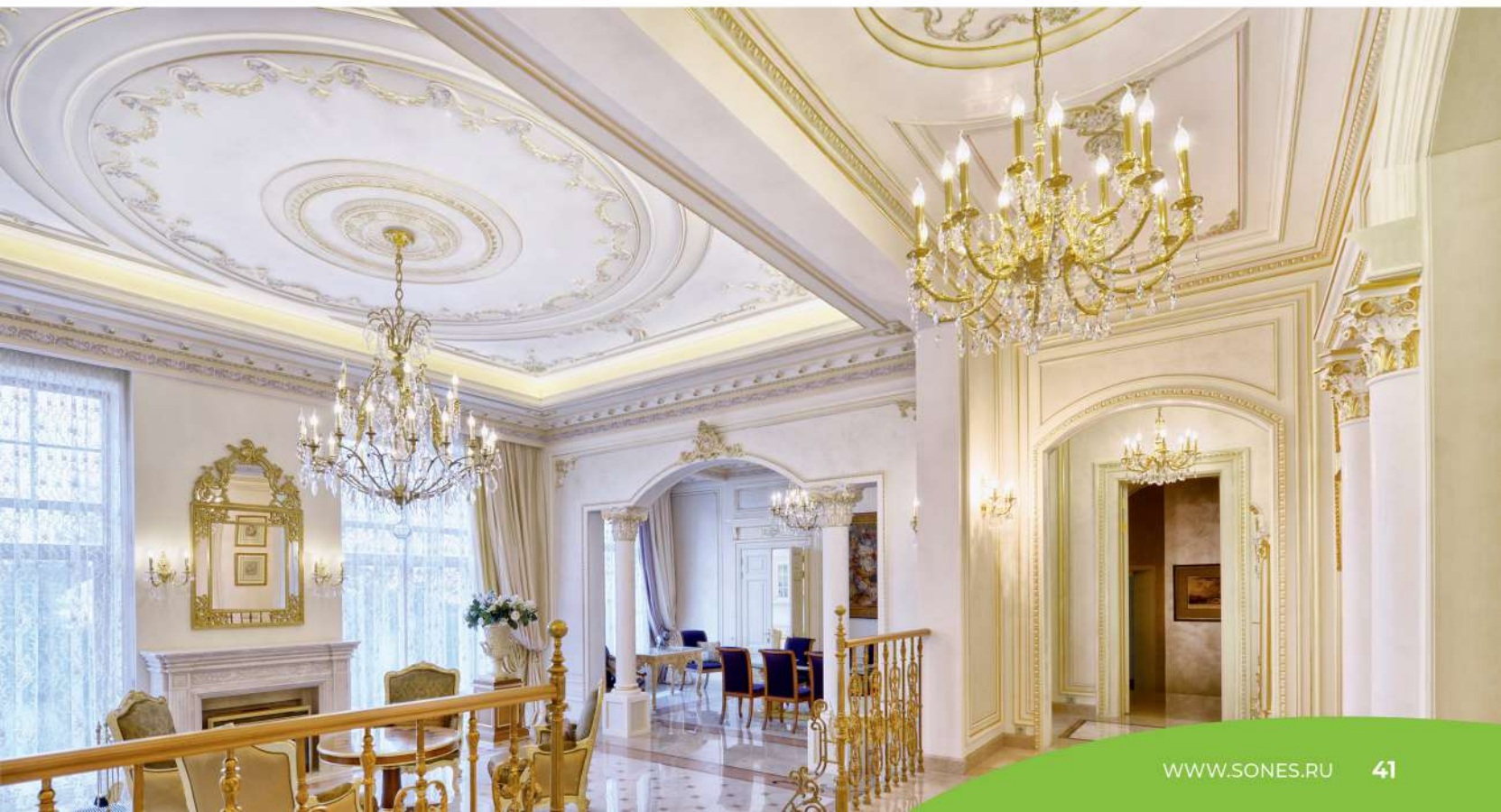
теплый белый свет

4500K

нейтральный белый свет

6500K

холодный белый свет





R Рефлектор

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-R39-5-230-E14-2700	648200	5	2700K	39*68	260	10/100
GLDEN-R39-5-230-E14-4500	648300	5	4500K	39*68	270	10/100
GLDEN-R39-5-230-E14-6500	648400	5	6500K	39*68	280	10/100
GLDEN-R50-7-230-E14-2700	648500	7	2700K	50x86	420	10/100
GLDEN-R50-7-230-E14-4500	648600	7	4500K	50x86	450	10/100
GLDEN-R50-7-230-E14-6500	648700	7	6500K	50x86	460	10/100
GLDEN-R63-8-230-E27-2700	650900	8	2700K	63x105	620	10/50
GLDEN-R63-8-230-E27-4500	651000	8	4500K	63x105	650	10/50
GLDEN-R63-8-230-E27-6500	651100	8	6500K	63x105	660	10/50
GLDEN-R80-10-230-E27-2700	628400	10	2700K	80x116	835	10/50
GLDEN-R80-10-230-E27-4500	628500	10	4500K	80x116	850	10/50
GLDEN-R80-10-230-E27-6500	628600	10	6500K	80x116	860	10/50

CRI=80

Цоколь E14

Цоколь E27

110°

Рабочее напряжение 170-260 Вольт

Гарантия 2 года

НАЧАЛО РАБОТЫ с 80 ВОЛЬТ

GLT8F Лампа T8

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLT8F-600-10-4000-M	654200	10	4000K	600*26	840	30
GLT8F-600-10-6500-M	654300	10	6500K	600*26	860	30
GLT8F-1200-18-4000-M	635300	18	4000K	1200*26	1600	20
GLT8F-1200-18-6500-M	635400	18	6500K	1200*26	1680	20

Цоколь G13

320°

Рабочее напряжение 180-260 Вольт

Гарантия 2 года

Лампы для холодильника T25, 220 В

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-T25-E14-5-P-220-4500	661060	5	4500K	22x51	150	5/100/500
GLDEN-T25-E14-7-P-220-4500	661452	7	4500K	26*60	500	1/10/100/500

EMC CRI≥80

Цоколь E14

360°

Рабочее напряжение 220-240 Вольт

Гарантия 2 года



2700K тёплый белый свет

4000K нейтральный белый свет

4500K нейтральный белый свет

6500K холодный белый свет

Высокомощные светодиодные лампы TM General на сегодняшний день – это наиболее яркое решение в сфере бытового и промышленного освещения в области светодиодных ламп. Данный тип ламп – это современная замена люминесцентных ламп высокой мощности, современный аналог ртутных и натриевых ламп высокого давления сопоставимых мощностей. Область применения: производственные, торговые складские помещения, освещение улиц, парковки, стадионы. В линейке представлены высокомощные лампы 30-200 Ватт. Высокомощные светодиодные лампы **TM General** можно использовать в стандартных промышленных светильниках РСП, НСП, ГСП, ЖСП, предварительно удалив ЭПРА.



HPL Высокомощные лампы

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цоколь	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-HPL-27-230-E27-4000	661016	27	E27	4000K	80*136	2200	1/20
GLDEN-HPL-27-230-E27-6500	661017	27	E27	6500K	80*136	2300	1/20
GLDEN-HPL-30-230-E27-4000	660005	30	E27	4000K	100*159	2700	1/30
GLDEN-HPL-30-230-E27-6500	660001	30	E27	6500K	100*159	2750	1/30
GLDEN-HPL-40-230-E27-4000	660006	40	E27	4000K	100*159	3600	1/30
GLDEN-HPL-40-230-E27-6500	660002	40	E27	6500K	100*159	3650	1/30
GLDEN-HPL-50-230-E27-6500	660003	50	E27	6500K	118*186	4600	1/20
GLDEN-HPL-65-230-E27-6500	660008	65	E27	6500K	138*206	5300	1/8
GLDEN-HPL-80BT-230-E27-6500	694200	80	E27	6500K	160*275	600	1/8
GLDEN-HPL-100BT-230-E27-6500	694300	100	E27	6500K	135*222	7000	1/8
GLDEN-HPL-150BT-230-E40-6500	661082	150	E40	6500K	145*285	10000	1/8
GLDEN-HPL-200BT-230-E40-6500	661160	200	E40	6500K	145*285	14000	1/8

CRI=80

Цоколь
E27 и E40

270°

Рабочее напряжение
170-260 Вольт

Гарантия
2 года



НАЧАЛО РАБОТЫ
с 80 ВОЛЬТ

Переходник не входит в комплект



MR16 Матовый GU 5.3 – 220 В

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-MR16-7-230-GU5.3-3000	632700	7	3000K	50*48	450	10/100
GLDEN-MR16-7-230-GU5.3-4500	632800	7	4500K	50*48	470	10/100
GLDEN-MR16-7-230-GU5.3-6500	632900	7	6500K	50*48	490	10/100
GLDEN-MR16-8-230-GU5.3-3000	650300	8	3000K	50*48	500	10/100
GLDEN-MR16-8-230-GU5.3-4500	650400	8	4500K	50*48	520	10/100
GLDEN-MR16-8-230-GU5.3-6500	650500	8	6500K	50*48	540	10/100
GLDEN-MR16-10-230-GU5.3-3000	686200	10	3000K	50*48	600	10/100
GLDEN-MR16-10-230-GU5.3-4500	686300	10	4500K	50*48	630	10/100
GLDEN-MR16-10-230-GU5.3-6500	686400	10	6500K	50*48	650	10/100
GLDEN-MR16-12-230-GU5.3-3000	660313	12	3000K	50*48	710	10/100
GLDEN-MR16-12-230-GU5.3-4500	660311	12	4500K	50*48	740	10/100
GLDEN-MR16-12-230-GU5.3-6500	660312	12	6500K	50*48	770	10/100
GLDEN-MR16-15-230-GU5.3-3000	661070	15	3000K	50*48	850	10/100
GLDEN-MR16-15-230-GU5.3-4500	661071	15	4500K	50*48	870	10/100
GLDEN-MR16-15-230-GU5.3-6500	661072	15	6500K	50*48	890	10/100

CRI=80

Цоколь
GU5.3



110°

Рабочее напряжение
170-260 Вольт

Гарантия
2 года



НАЧАЛО РАБОТЫ
с 80 ВОЛЬТ

GU 5.3 – 12 В



Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-MR16-10-GU5.3-12-3000	661021	10	3000K	50*48	600	10/100
GLDEN-MR16-10-GU5.3-12-4500	661022	10	4500K	50*48	630	10/100
GLDEN-MR16-10-GU5.3-12-6500	661023	10	6500K	50*48	650	10/100

CRI=80

Цоколь
GU5.3



110°

Рабочее напряжение
12 Вольт

Гарантия
2 года



НАЧАЛО РАБОТЫ
с 80 ВОЛЬТ



GU 10

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-MR16-7-230-GU10-3000	660314	7	3000K	50*56	450	10/100
GLDEN-MR16-7-230-GU10-4500	660310	7	4500K	50*56	470	10/100
GLDEN-MR16-7-230-GU10-6500	660315	7	6500K	50*56	490	10/100
GLDEN-MR16-10-230-GU10-3000	661061	10	3000K	50*56	600	10/100
GLDEN-MR16-10-230-GU10-4500	661062	10	4500K	50*56	630	10/100
GLDEN-MR16-10-230-GU10-6500	661063	10	6500K	50*56	650	10/100

CRI=80 Цоколь GU10 110° Рабочее напряжение 170-260 Вольт Гарантия 2 года  НАЧАЛО РАБОТЫ с 80 ВОЛЬТ



MR16 Диффузор

Модель	Код продукта	Модель, Вт	Цветовая температура	Размеры Ш*В (мм)	Световой поток, Лм	Шт. в коробке
GLDEN-MR16-7-230-GU5.3-3000	643400	7	3000K	50*51	450	10/100
GLDEN-MR16-7-230-GU5.3-4500	643500	7	4500K	50*51	470	10/100
GLDEN-MR16-7-230-GU5.3-6500	643600	7	6500K	50*51	480	10/100
GLDEN-MR16-8-230-GU5.3-3000	636100	8	3000K	50*51	500	10/100
GLDEN-MR16-8-230-GU5.3-4500	636200	8	4500K	50*51	530	10/100
GLDEN-MR16-8-230-GU5.3-6500	636300	8	6500K	50*51	560	10/100

CRI=80 Цоколь GU5.3 60° Рабочее напряжение 170-260 Вольт Гарантия 2 года  НАЧАЛО РАБОТЫ с 80 ВОЛЬТ

3000K теплый белый свет 4500K нейтральный белый свет 6500K холодный белый свет

