



## CLASSIC A

Наименование	Код EAN	№	Вт	Замена для	Лм	К	Ra	h (мм)	d (мм)	t (°C)	Гарантия	
<b>LED лампы классической формы груши – цоколь E27, угол пучка 200°, 300°, 220-240 В   замена 40 Вт</b>												
LEDSCLA40 5,5W/827 230V FR E27	4052899971516	1	E27 5,5	40	470	200	2700	>80	Матовая	95	55	15000
LEDSCLA40 5,5W/840 230V FR E27	4058075086616	1	E27 5,5	40	470	200	4000	>80	Матовая	95	55	15000
LEDSCLA40 5,5W/865 230V FR E27	4052899971523	1	E27 5,5	40	470	200	6500	>80	Матовая	95	55	15000
LEDSCLA40 4W/827 230V FIL E27	4058075055292	3	E27 4	40	470	300	2700	≥80	Прозрачная	105	60	15000
<b>LED лампы классической формы груши – цоколь E27, угол пучка 200°, 300°, 220-240 В   замена 60 Вт</b>												
LEDSCLA60 7W/827 230V FIL E27	4058075055315	2	E27 7	60	806	300	2700	≥80	Прозрачная	105	60	15000
LEDSCLA60 7W/827 230V FR E27	4058075096387	1	E27 7	60	600	200	2700	≥80	Матовая	110	60	15000
LEDSCLA60 7W/840 230V FR E27	4058075096417	1	E27 7	60	600	200	4000	≥80	Матовая	110	60	15000
<b>NEW</b> LS CLA60 7W/865 230V FR E27	4058075161917	1	E27 7	60	620	200	6500	≥80	Матовая	107	60	15000
<b>LED лампы классической формы груши – цоколь E27, угол пучка 200°, 300°, 220-240 В   замена 75 Вт</b>												
LEDSCLA75 8,5W/827 230V FR E27	4052899971554	5	E27 8,5	75	806	200	2700	>80	Матовая	113	60	15000
LEDSCLA75 8,5W/840 230V FR E27	4058075086647	5	E27 8,5	75	806	200	4000	>80	Матовая	113	60	15000
<b>NEW</b> LEDSCLA75 8,5W/865 230V FR E27	4052899971561	5	E27 8,5	75	806	200	6500	>80	Матовая	113	60	15000
LEDSCLA75 8W/827 230V FIL E27	4058075055339	4	E27 8	75	1055	320	2700	≥80	Прозрачная	105	60	15000
<b>LED лампы классической формы груши – цоколь E27, угол пучка 200°, 220-240 В   замена 100 Вт</b>												
LEDSCLA100 10W/827 230V FR E27	4052899971578	5	E27 10	100	1055	200	2700	>80	Матовая	118	60	15000
LEDSCLA100 10W/840 230V FR E27	4058075086678	5	E27 10	100	1055	200	4000	>80	Матовая	118	60	15000
<b>NEW</b> LEDSCLA100 10W/865 230V FR E27	4052899971585	5	E27 10	100	1055	200	6500	>80	Матовая	118	60	15000
<b>LED лампы классической формы груши – цоколь E27, угол пучка 200°, 220-240 В   замена 150 Вт</b>												
LEDSCLA150 13W/827 230VFR E27	4058075056985	5	E27 13	150	1521	200	2700	>80	Матовая	118	60	15000
LEDSCLA150 13W/840 230VFR E27	4058075057043	5	E27 13	150	1521	200	4000	>80	Матовая	118	60	15000
<b>NEW</b> LEDSCLA150 13W/865 230VFR E27	4058075318540	5	E27 13	150	1521	200	6500	>80	Матовая	118	60	15000

## CLASSIC B & BA & BW

Наименование	Код EAN	№	Вт	Замена для	Лм	К	Ra	h (мм)	d (мм)	t (°C)	Гарантия	
<b>LED лампы классической формы свечи – цоколь E14, угол пучка 180°, 220°, 300°, 220-240 В   замена 40 Вт</b>												
LS CLB40 5W/827 230V CL E14	4058075318120	6	E14 5	40	470	180	2700	>80	Прозрачная	100	37	15000
LEDSCLB40 5,5W/827 230VFR E14	4052899971608	7	E14 5,5	40	470	220	2700	>80	Матовая	106	38	15000
LEDSCLB40 5,5W/840 230VFR E14	4058075056886	7	E14 5,5	40	470	220	4000	>80	Матовая	106	38	15000
LEDSCLB40 4W/827 230V FIL E14	4058075068353	9	E14 4	40	470	300	2700	≥80	Прозрачная	100	35	15000
<b>LED лампы классической формы свечи – цоколь E14 и E27, угол пучка 200°, 300°, 320°, 220-240 В   замена 60 Вт</b>												
LEDSCLB60 6,5W/840 230V FR E14	4058075134140	7	E14 6,5	60	550	200	4000	≥80	Матовая	100	36,5	15000
LEDSCLB60 6,5W/830 230V FR E14	4058075134171	7	E14 6,5	60	550	200	3000	≥80	Матовая	100	36,5	15000
LEDSCLB60 6,5W/840 230V FR E27	4058075134201	8	E27 6,5	60	550	200	4000	≥80	Матовая	101	36,5	15000
LEDSCLB60 6,5W/830 230V FR E27	4058075134232	8	E27 6,5	60	600	200	3000	≥80	Матовая	101	36,5	15000
LEDSCLB60 5W/827 230V FIL E14	4058075116672	9	E14 5	60	600	300	2700	≥80	Прозрачная	97	35	15000
LEDSCLB60 5W/840 230V FIL E14	4058075116702	9	E14 5	60	660	300	4000	≥80	Прозрачная	97	35	15000
<b>NEW</b> LEDSCLB60 5W/827 230V FIL E27	4058075212398	10	E27 5	60	600	320	2700	≥80	Прозрачная	95	35	15000
<b>NEW</b> LSCLB60 5W/840 230V FIL E27	4058075212428	10	E27 5	60	600	320	4000	≥80	Прозрачная	95	35	15000
<b>NEW</b> LSCLB60D 5W/827 230V FIL E14	4058075230354	9	E14 5	60	520	300	2700	≥80	Прозрачная	98	35	15000
<b>NEW</b> LSCLB60D 5W/840 230V FIL E14	4058075230385	9	E14 5	60	520	300	4000	≥80	Прозрачная	98	35	15000
<b>LED лампы классической формы свечи – цоколь E14 и E27, угол пучка 200°, 300°, 220-240 В   замена 75 Вт</b>												
<b>NEW</b> LSCLB75 8W/830 230V E14	4058075210684	7	E14 8	75	806	200	3000	≥80	Матовая	114	39	15000
<b>NEW</b> LSCLB75 8W/840 230V E14	4058075210714	7	E14 8	75	806	200	4000	≥80	Матовая	114	39	15000
<b>NEW</b> LSCLB75 8W/830 230V E27	4058075210745	8	E27 8	75	806	200	3000	≥80	Матовая	114	39	15000
<b>NEW</b> LSCLB75 8W/840 230V E27	4058075210776	8	E27 8	75	806	200	4000	≥80	Матовая	114	39	15000
<b>NEW</b> LEDSCLB75 6W/827 230V FIL E14	4058075217805	9	E14 6	75	800	300	2700	≥80	Прозрачная	105	37	15000
<b>NEW</b> LEDSCLB75 6W/840 230V FIL E14	4058075217836	9	E14 6	75	800	300	4000	≥80	Прозрачная	105	37	15000
<b>LED лампы классической формы витой свечи – цоколь E14, угол пучка 300°, 220-240 В   замена 40 Вт</b>												
LEDSCLBW40 4W/827 230V FIL E14	4058075055391	11	E14 4	40	470	300	2700	≥80	Прозрачная	100	35	15000
<b>LED лампы классической формы свечи на ветру – цоколь E14, угол пучка 300°, 220-240 В   замена 40 Вт</b>												
LEDSCLBA40 4W/827 230V FIL E14	4058075055452	12	E14 4	40	470	300	2700	≥80	Прозрачная	121	35	15000
<b>LED лампы классической формы свечи на ветру – цоколь E14, угол пучка 300°, 220-240 В   замена 60 Вт</b>												
<b>NEW</b> LSCLB60 CL 5W/827 230V FIL E14	4058075212336	13	E14 5	60	600	320	2700	≥80	Прозрачная	119	35	15000
<b>NEW</b> LSCLB60 CL 5W/840 230V FIL E14	4058075212367	13	E14 5	60	600	320	4000	≥80	Прозрачная	119	35	15000

Все технические параметры относятся к готовым лампам. Из-за сложности процесса изготовления светодиодов представленные типичные значения технических параметров являются только статистическими величинами, необязательно соответствующими действительным техническим параметрам каждого конкретного продукта, и могут слегка отклоняться от типичных значений.  
 \* Более подробные гарантийные условия описаны на [www.ledvance.com.ru/guarantee](http://www.ledvance.com.ru/guarantee)