

# ЛАМПЫ СВЕТОДИОДНЫЕ

## ЛАМПЫ СВЕТОДИОДНЫЕ ФИЛАМЕНТНЫЕ

Лампы светодиодные филаментные (СДФ) – новое поколение светодиодных ламп.

Лампы предназначены для целей общего и локального освещения, декоративного и аварийного освещения.

Лампы имеют стандартные цоколи и предназначены специально для прямой замены стандартных ламп накаливания общего назначения, компактных люминесцентных ламп.

Преимуществом светодиодных ламп является:

- Экономия электроэнергии до 90%;
  - Срок службы 30 000 часов;
  - Гарантийный срок службы – 2 года;
  - Безопасный для здоровья коэффициент пульсации светового потока – не более 5%;
  - Теплый свет, приближенный к естественному солнечному свету (цветовая температура 2700К);
  - Практически не выделяет тепло;
  - Экологическая и противопожарная безопасность;
  - Высокая надежность и стабильность эксплуатационных свойств в течение всего срока службы;
  - Высокая механическая прочность и виброустойчивость;
  - Геометрические параметры и присоединительные размеры полностью повторяют традиционную лампу накаливания (колбы А60, А50, В35 цоколь Е27, Е14);
- Мгновенное зажигание.

Класс энергетической эффективности А

Лампы изготавливаются по ТУ 3460-001-99981859-2015

### Лампы в колбе А50

Тип лампы	Напряжение, В	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Индекс цветопередачи, Ra, не менее	Размеры, мм		Тип цоколя	Рисунок
						L	D		
СДФ-2	230	2	210	2700	80	105	50	E27	1
СДФ-4	230	4	420	2700	80	105	50	E27	1
СДФ-6	230	6	630	2700	80	105	50	E27	1
СДФ-2-1	230	2	210	4000	80	105	50	E27	1
СДФ-4-1	230	4	420	4000	80	105	50	E27	1
СДФ-6-1	230	6	630	4000	80	105	50	E27	1

### Лампы в колбе А60

Тип лампы	Напряжение, В	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Индекс цветопередачи, Ra, не менее	Размеры, мм		Тип цоколя	Рисунок
						L	D		
СДФ-2	230	2	210	2700	80	109	60	E27	1

Тип лампы	Напряжение, В	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Индекс цветопередачи, Ra, не менее	Размеры, мм		Тип цоколя	Рисунок
						L	D		
СДФ-4	230	4	420	2700	80	109	60	E27	1
СДФ-6	230	6	630	2700	80	109	60	E27	1
СДФ-8	230	8	780	2700	80	109	60	E27	1
СДФ-8-1	230	8	780	4000	80	109	60	E27	1

#### Лампы в колбе В35

Тип лампы	Напряжение, В	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Индекс цветопередачи, Ra, не менее	Размеры, мм		Тип цоколя	Рисунок
						L	D		
СДФ-2-2	230	2	200	2700	80	105	36	E14	2
СДФ-2-3	230	2	200	4000	80	105	36	E14	2
СДФ-4-2	230	4	400	2700	80	105	36	E14	2
СДФ-4-3	230	4	400	4000	80	105	36	E14	2

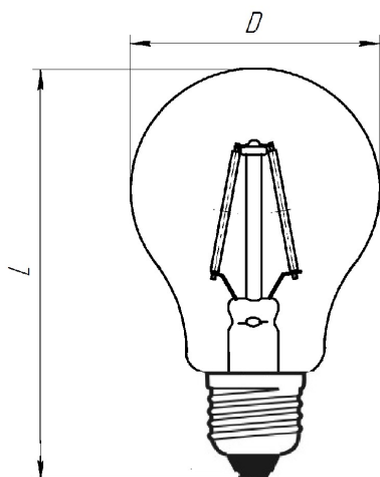


Рис. 1

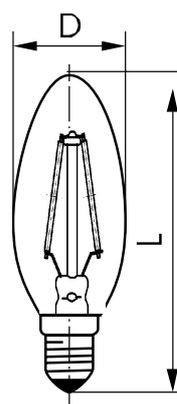


Рис. 2

#### **Рекомендации по эксплуатации.**

Лампы светодиодные филаментные предназначены для эксплуатации от сети переменного тока напряжением 220 В.

Лампы рассчитаны для эксплуатации при температуре окружающей среды от минус 40 °С (в закрытых светильниках) до 40 °С

Положение горения лампы при эксплуатации – произвольное.

Лампы не использовать в схемах с затемнением (диммированием) и в схемах с выключателем с подсветкой.

Вышедшие из строя или отработавшие свой срок службы лампы утилизируются как обычные бытовые отходы.

### Характеристики упакованных ламп

#### Лампы в колбе А50

Тип лампы	Количество ламп в упаковке, шт.	Вес брутто, кг, не более	Габариты упаковки (LxVxH <sup>1</sup> ), мм
СДФ-2	50	3,5	480x325x185
СДФ-4	50	3,5	480x325x185
СДФ-6	50	3,5	480x325x185
СДФ-2-1	50	3,5	480x325x185
СДФ-4-1	50	3,5	480x325x185
СДФ-6-1	50	3,5	480x325x185

#### Лампы в колбе А60

Тип лампы	Количество ламп в упаковке, шт.	Вес брутто, кг, не более	Габариты упаковки (LxVxH <sup>2</sup> ), мм
Индивидуальная упаковка - блистер			
СДФ-2	50	4,0	480x325x185
СДФ-4	50	4,0	480x325x185
СДФ-6	50	4,0	480x325x185
СДФ-8	50	4,0	480x325x185
СДФ-8-1	50	4,0	480x325x185
Индивидуальная упаковка – пачка (манжета)			
СДФ-2	50	3,0	325x325x225
СДФ-4	50	3,0	325x325x225
СДФ-6	50	3,0	325x325x225
СДФ-8	50	3,0	325x325x225
СДФ-8-1	50	3,0	325x325x225

#### Лампы в колбе В35

Тип лампы	Количество ламп в упаковке, шт.	Вес брутто, кг, не более	Габариты упаковки (LxVxH <sup>3</sup> ), мм
СДФ-2-2	50	3,5	480x325x185
СДФ-2-3	50	3,5	480x325x185
СДФ-4-2	50	3,5	480x325x185
СДФ-4-3	50	3,5	480x325x185