



Sweko®

Светодиодные
филаментные лампы

СЕРИЯ 17

Sweko Серия 17

Серия 17 – серия светодиодных филаментных ламп. Светодиодная филаментная лампа похожа на лампу накаливания, имеет стеклянную колбу. Светодиоды расположены на тонкой нитевидной подложке, напоминающую нить накаливания.

Возможность использовать стеклянную колбу и технические характеристики филаментной лампы позволяют не только повторить форму лампы накаливания, но и использовать различные декоративные колбы.

Светодиодные филаментные лампы Sweko серии 17 представлены в формах: шарик Ø45 мм, свеча стандартная, свеча на ветру, витая свеча, золотая шишка, лампа стандартной формы (груша), большой шар Ø95 мм с элементами декора и аналог винтажной лампы (ST64).

Качество света

Филаментные светодиодные лампы Sweko серии 17 дают высокое качество света, индекс цветопередачи $R_a > 80$, угол светового пучка 360° .

Лампы серии 17 не мерцают.

Эффективность филаментной светодиодной лампы

Потери энергии в филаментной светодиодной лампе сведены к минимуму. Фактическая эффективность светодиодной филаментной лампы серии 17 от 100 лм/Вт и выше в зависимости от модели. Таким образом, затрачивая всего 4 ватта, можно получить количество света, равное тому, которое дает 40-ваттная лампа накаливания.

Конструкция и технология

Размер филаментной светодиодной лампы полностью совпадает с размером аналогичной лампы накаливания. Источник питания филаментной светодиодной лампы находится в цоколе. Светодиоды расположены на нитевидной прозрачной подложке, они излучают свет в разные стороны, что позволяет достичь равномерного светораспределения. Светодиодные нити закреплены с двух сторон и герметично запаяны в стеклянную колбу, которая заполнена газом, выполняющим функцию отвода тепла.



Лампа А60

Филаментные светодиодные лампы 17LED-A60 имеют стандартную прозрачную форму колбы с диаметром 60 мм. Лампы представлены в двух цветовых температурах 3000К и 4000К с цоколем E27. Идеально подходят для применения в люстрах и бра, различных декоративных светильниках.



- Угол светового пучка 360°
- Индекс цветопередачи $R_a > 80$
- Без пульсации
- Энергоэффективность $\geq 100 \text{ лм/Вт}$

Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-A60-8W-230-3000K-E27-CL	38 641	8 Вт	75 Вт	800 лм	E27	3000К теплая
17LED-A60-8W-230-4000K-E27-CL	38 643					4000К холодная

- Коэффициент мощности > 0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до $+45^\circ\text{C}$
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 100 штук в коробе



Шарик G45

Филаментные светодиодные лампы 17LED-G45 имеют форму «шарик» прозрачный с диаметром колбы 45 мм. Лампы представлены в двух цоколях E14 и E27 и двух цветовых температурах 3000К и 4000К. Идеально подходят для применения в люстрах и бра, различных декоративных светильниках.

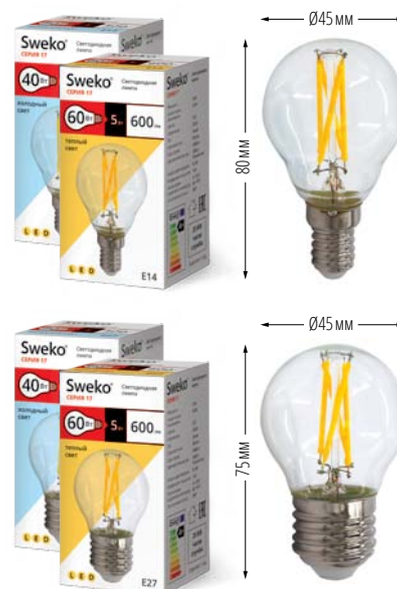


- Угол светового пучка 360°
- Индекс цветопередачи $R_a > 80$
- Без пульсации
- Энергоэффективность $\geq 100 \text{ лм/Вт}$

Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-G45-4W-230-3000K-E14-CL	38 595	4 Вт	40 Вт	400 лм	E14	3000К теплая
17LED-G45-4W-230-4000K-E14-CL	38 597					4000К холодная
17LED-G45-4W-230-3000K-E27-CL	38 599				E27	3000К теплая
17LED-G45-4W-230-4000K-E27-CL	38 601					4000К холодная
17LED-G45-5W-230-3000K-E14-CL	38 603	5 Вт	60 Вт	600 лм	E14	3000К теплая
17LED-G45-5W-230-4000K-E14-CL	38 605					4000К холодная
17LED-G45-5W-230-3000K-E27-CL	38 607				E27	3000К теплая
17LED-G45-5W-230-4000K-E27-CL	38 609					4000К холодная

- Коэффициент мощности > 0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до $+45^\circ\text{C}$
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 100 штук в коробе



Свеча C35

Филаментные светодиодные лампы 17LED-C35 имеют формы: «свеча» прозрачная, «свеча» прозрачная на ветру, «свеча» золотая на ветру, «свеча» золотая витая, «свеча» золотая шишка, диаметр колбы всех ламп типа «свеча» 35 мм. Идеально подходят для применения в люстрах и бра, различных декоративных светильниках.



Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-C35-4W-230-3000K-E14-CL	38 611	4 Вт	40 Вт	400 лм	E14	3000K теплая
17LED-C35-4W-230-4000K-E14-CL	38 613					4000K холодная
17LED-C35-4W-230-3000K-E27-CL	38 615				E27	3000K теплая
17LED-C35-4W-230-4000K-E27-CL	38 617					4000K холодная
17LED-C35-5W-230-3000K-E14-CL	38 619	5 Вт	60 Вт	600 лм	E14	3000K теплая
17LED-C35-5W-230-4000K-E14-CL	38 621					4000K холодная
17LED-C35-5W-230-3000K-E27-CL	38 623				E27	3000K теплая
17LED-C35-5W-230-4000K-E27-CL	38 625					4000K холодная

- Коэффициент мощности > 0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до +45°C
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

Лампа упакована:

- 1 штука в цветной коробке
- 5 штук в термоусадочной пленке
- 100 штук в коробе



Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-C35-4W-230-3000K-E14-TCL	38 627	4 Вт	40 Вт	400 лм	E14	3000K теплая
17LED-C35-4W-230-4000K-E14-TCL	38 629					4000K холодная
17LED-C35-5W-230-3000K-E14-TCL	38 631	5 Вт	60 Вт	600 лм		3000K теплая
17LED-C35-5W-230-4000K-E14-TCL	38 633					4000K холодная

- Коэффициент мощности > 0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до +45°C
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

Лампа упакована:

- 1 штука в цветной коробке
- 5 штук в термоусадочной пленке
- 100 штук в коробе



- Угол светового пучка 360°
- Индекс цветопередачи $R_a > 80$
- Без пульсации
- Энергоэффективность $\geq 100 \text{ лм/Вт}$

Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-C35-5W-230-3000K-E14-TG	38 635	5Вт	60Вт	530лм	E14	3000K теплая

- Коэффициент мощности > 0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до $+45^\circ\text{C}$
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 100 штук в коробе



Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-C35-5W-230-3000K-E14-CG	38 637	5Вт	60Вт	530лм	E14	3000K теплая

- Коэффициент мощности > 0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до $+45^\circ\text{C}$
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 100 штук в коробе



Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-C35-5W-230-3000K-E14-WG	38 639	5Вт	60Вт	530лм	E14	3000K теплая

- Коэффициент мощности > 0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до $+45^\circ\text{C}$
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 100 штук в коробе



Шар G95

Филаментные светодиодные лампы 17LED-G95 имеют форму «шара» с диаметром колбы 95 мм и с цоколем E27. Лампы представлены в различных модификациях: прозрачный шар, золотой шар, шар с золотым рисунком, шар с золотой полосой, шар прозрачный и золотой кристалл. Лампы Sweko 17LED-G95 идеально подходят для применения в декоративных светильниках.



- Угол светового пучка 360°
- Индекс цветопередачи $R_a > 80$
- Без пульсации
- Энергоэффективность $\geq 100 \text{ лм/Вт}$

Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-G95-8W-230-3000K-E27-CL	38 645	8 Вт	75 Вт	800 лм	E27	3000K теплая
17LED-G95-8W-230-4000K-E27-CL	38 647					4000K холодная

- Коэффициент мощности > 0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до $+45^\circ\text{C}$
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 50 штук в коробе



Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-G95-8W-230-3000K-E27-G	38 649	8 Вт	75 Вт	800 лм	E27	3000K теплая

- Коэффициент мощности > 0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до $+45^\circ\text{C}$
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 50 штук в коробе



Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-G95-8W-230-3000K-E27-GS	38 651	8 Вт	75 Вт	800 лм	E27	3000K теплая

- Коэффициент мощности > 0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до $+45^\circ\text{C}$
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 50 штук в коробе



Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-G95-8W-230-3000K-E27-GP	38 653	8 Вт	75 Вт	800 лм	E27	3000K теплая

- Коэффициент мощности > 0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до $+45^\circ\text{C}$
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 50 штук в коробе



Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-G95-8W-230-3000K-E27-CRG	38 655	8 Вт	75 Вт	800 лм	E27	3000K теплая

- Коэффициент мощности >0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до +45°C
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 50 штук в коробе

Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-G95-8W-230-4000K-E27-CRCL	38 657	8 Вт	75 Вт	800 лм	E27	4000K холодная

- Коэффициент мощности >0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до +45°C
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 50 штук в коробе



ST64

Филаментные светодиодные лампы 17LED-ST64 имеют форму винтажной лампы Эдисона диаметром 64 мм. Лампы имеют два варианта колбы: прозрачную и золотую, представлены в двух цветовых температурах 3000K и 4000K с цоколем E27. Идеально подходят для применения в различных декоративных светильниках.



- Угол светового пучка 360°
- Индекс цветопередачи $R_a > 80$
- Без пульсации
- Энергоэффективность $\geq 100 \text{ лм/Вт}$

Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-ST64-8W-230-3000K-E27-CL	38 659	8 Вт	75 Вт	800 лм	E27	3000K теплая
17LED-ST64-8W-230-4000K-E27-CL	38 661					4000K холодная

- Коэффициент мощности >0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до +45°C
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 100 штук в коробе



Модель	Артикул	Потребляемая мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цо-коль	Цветовая температура
17LED-ST64-8W-230-3000K-E27-G	38 663	8 Вт	75 Вт	800 лм	E27	3000K теплая

- Коэффициент мощности >0.5
- Диапазон рабочих температур от -35°C до +45°C
- Параметры питающей сети 230 В 50 Гц

- Лампа упакована:
- 1 штука в цветной коробке
 - 5 штук в термоусадочной пленке
 - 100 штук в коробе

Лампа	Код продукта	Артикул	Описание	Мощность	Аналог ЛОН	Световой поток	Цветовая температура
	17LED-G45-4W-230-3000K-E14-CL	38595	Прозрачный шарик E14	4 Вт	40 Вт	400 лм	3000К теплая
	17LED-G45-4W-230-4000K-E14-CL	38597					4000К холодная
	17LED-G45-4W-230-3000K-E27-CL	38599	Прозрачный шарик E27				3000К теплая
	17LED-G45-4W-230-4000K-E27-CL	38601					4000К холодная
	17LED-G45-5W-230-3000K-E14-CL	38603	Прозрачный шарик E14	5 Вт	60 Вт	600 лм	3000К теплая
	17LED-G45-5W-230-4000K-E14-CL	38605					4000К холодная
	17LED-G45-5W-230-3000K-E27-CL	38607	Прозрачный шарик E27				3000К теплая
	17LED-G45-5W-230-4000K-E27-CL	38609					4000К холодная
	17LED-C35-4W-230-3000K-E14-CL	38611	Прозрачная свеча E14	4 Вт	40 Вт	400 лм	3000К теплая
	17LED-C35-4W-230-4000K-E14-CL	38613					4000К холодная
	17LED-C35-4W-230-3000K-E27-CL	38615	Прозрачная свеча E27				3000К теплая
	17LED-C35-4W-230-4000K-E27-CL	38617					4000К холодная
	17LED-C35-5W-230-3000K-E14-CL	38619	Прозрачная свеча E14	5 Вт	60 Вт	600 лм	3000К теплая
	17LED-C35-5W-230-4000K-E14-CL	38621					4000К холодная
	17LED-C35-5W-230-3000K-E27-CL	38623	Прозрачная свеча E27				3000К теплая
	17LED-C35-5W-230-4000K-E27-CL	38625					4000К холодная
	17LED-C35-4W-230-3000K-E14-TCL	38627	Прозрачная свеча на ветру E14	4 Вт	40 Вт	400 лм	3000К теплая
	17LED-C35-4W-230-4000K-E14-TCL	38629					4000К холодная
	17LED-C35-5W-230-3000K-E14-TCL	38631		5 Вт	60 Вт	600 лм	3000К теплая
	17LED-C35-5W-230-4000K-E14-TCL	38633					4000К холодная
	17LED-C35-5W-230-3000K-E14-TG	38635	Свеча золотая на ветру E14	5 Вт	60 Вт	530 лм	3000К теплая
	17LED-C35-5W-230-3000K-E14-CG	38637	Свеча шишка золотая E14				3000К теплая
	17LED-C35-5W-230-3000K-E14-WG	38639	Свеча витая золотая E14				3000К теплая
	17LED-A60-8W-230-3000K-E27-CL	38641	Прозрачная груша E27	8 Вт	75 Вт	800 лм	3000К теплая
	17LED-A60-8W-230-4000K-E27-CL	38643					4000К холодная
	17LED-G95-8W-230-3000K-E27-CL	38645	Шар Ø95 мм прозрачный E27	8 Вт	75 Вт	800 лм	3000К теплая
	17LED-G95-8W-230-4000K-E27-CL	38647					4000К холодная
	17LED-G95-8W-230-3000K-E27-G	38649	Шар Ø95 мм золотой E27				3000К теплая
	17LED-G95-8W-230-3000K-E27-GS	38651	Шар Ø95мм с золотой полосой E27				3000К теплая
	17LED-G95-8W-230-3000K-E27-GP	38653	Шар Ø 95мм с золотым рисунком E27	8 Вт	75 Вт	800 лм	3000К теплая
	17LED-G95-8W-230-3000K-E27-CRG	38655	Шар Ø 95мм золотой кристалл E27				3000К теплая
	17LED-G95-8W-230-4000K-E27-CRCL	38657	Шар Ø 95 прозрачный кристалл E27	4000К холодная			
		17LED-ST64-8W-230-3000K-E27-CL	38659	Лампа ST64 прозрачная E27	8 Вт	75 Вт	800 лм
17LED-ST64-8W-230-4000K-E27-CL		38661	4000К холодная				
17LED-ST64-8W-230-3000K-E27-G		38663	Лампа ST64 золотая E27	3000К теплая			