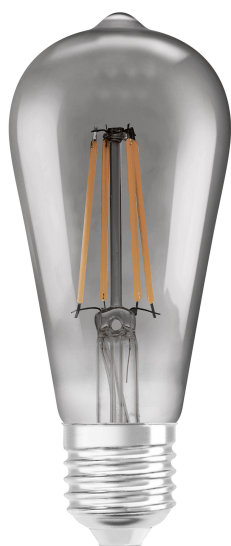


# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## SMART+ Filament Edison Dimmable 44 6 W/2500 K E27

SMART+ WiFi Filament Edison Dimmable | **Филаментная лампа Эдисона с технологией WiFi**



### Области применения

- Общее освещение
- Интерьеры жилых помещений
- Профессиональная сфера применения (гостиницы, бары, бутики и т.д.)
- Наружное использование только в подходящих уличных светильниках

### Преимущества продукта

- Беспроводное управление через приложение
- Простота установки и использования
- Не содержит ртути

### Особенности продукта

- Управляется при помощи приложения LEDVANCE SMART+ WiFi (минимальные требования: Android™ 4.4 или iOS 9.0)
- Возможно управление через Google Assistant и Amazon Alexa
- Сетевой протокол: WiFi
- Регулируемый
- Срок службы: до 15 000 ч



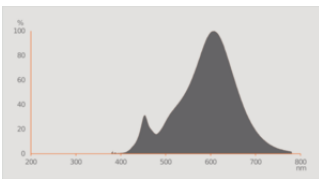
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	6 W
Мощность	6.00 W
Номинальное напряжение	220...240 V
Номинальный ток	50 mA
Рабочая частота	50...60 Hz / 50
Частота сети	50...60 Hz
Коэффициент мощности $\lambda$	> 0,50
Мощность заменяемой лампы	44 W

### Фотометрические данные

Цветность света (обозначение)	Теплый белый
Спад свет.потока в течение срока	0.93
Стандартное отклонение эллипса соотв.	$\leq 6$ sdcм
Номинальный световой поток	540 lm
Световой поток	540 lm
Световая отдача	90 lm/W
Диапазон регулируемой цв.темпер.	2500 K
Цветовая температура	2500 K
Индекс цветопередачи Ra	80
Уровень пульсации (Pst LM)	1.0
Уровень видимого стробоскопического эффекта (SVM)	0.9



### Параметры света

Угол излучения	300 °
Время зажигания	< 0.5 s
Время разогрева (60 %)	< 0.50 s



**РАЗМЕРЫ И ВЕС**

Вес продукта	46,00 g
Диаметр	64,00 mm
Максимальный диаметр	64 mm
Длина	143.00 mm
Ширина (вкл. круглые светильники)	64.00 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	64.00 mm
Внешняя колба [PICOS]	ST64

**Ресурс**

Количество циклов переключения	100000
Ресурс	15000 h
Световой поток в конце срока слу	0.70

**ЦВЕТА И МАТЕРИАЛЫ**

Цвет продукта	Светло-серый
---------------	--------------

**УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ**

Диапазон температуры окружающей среды	-20...+40 °C
---------------------------------------	--------------

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ**

Цоколь	E27
--------	-----

**ВОЗМОЖНОСТИ**

Диммируемый	Yes
Технология LIGHTIFY	Google Assistant / Amazon Alexa

**СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ**

Класс энергопотребления	F 1)
Энергопотребление	6.00 kWh/1000h
Стандарты	CE
Тип защиты	IP20

1) Класс энергоэффективности (ЕЕС) по шкале от А (самая высокая эффективность) до G (самая низкая эффективность)



**Данные по регулированию энергетической маркировки в соответствии с ЕС 2019/2015**

Используемая осветительная техника	LED
Ненаправленный или направленный	NDLS



Сетевой или не сетевой	MLS
Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	E27
Подключаемый источник света (CLS)	yes
Настраиваемый по цвету источник света	No
Конверт	Нет
Источник света высокой яркости	No
Антибликовый экран	No
Коррелированный тип цветовой температуры	SINGLE_VALUE
Мощность в режиме ожидания	0.5 W
Сетевое резервное питание для CLS	0.50
Эквивалентная мощность	Да
Координата цветности x	0.478
Координата цветности y	0.415
Индекс цветопередачи R9	0.00
Угол пучка	SPHERE_360
Фактор выживания (SF)	0.90
Фактор смещения	0.50
Светодиодный источник света на замену люминесцентного источника света	No
EPREL ID	644689
Номер модели	AC32970,AC32970

## ЗАГРУЗКИ

ЗАГРУЗКИ	
	Declarations Of Conformity CE
	Installation guide

## ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075609839	Folding box 1	111 mm x 114 mm x 169 mm	121.00 g	2.14 dm <sup>3</sup>
4058075609846	Shipping box 4	243 mm x 238 mm x 185 mm	645.00 g	10.70 dm <sup>3</sup>



The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

---

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.

