

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

SMART+ WiFi Spot 50 45 ° 4.9 W/2700...6500 K GU10

SMART+ WiFi SPOT GU10 Tunable White | Лампа-рефлектор 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
- Регулируемая цветовая температура при помощи настраиваемого белого света: от теплой белой цветности до дневного света (2 700 К ... 6 500 К)



- Регулируемый
- Срок службы: до 20 000 ч



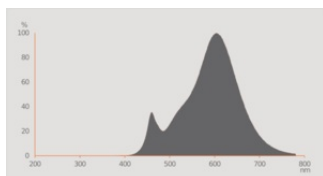
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная мощность	4,9 W
Мощность	4.90 W
Номинальное напряжение	230 V
Номинальный ток	45 mA
Рабочая частота	50...60 Hz
Частота сети	50...60 Hz
Коэффициент мощности λ	> 0,5
Мощность заменяемой лампы	50 W

Фотометрические данные

Цветность света (обозначение)	Настраиваемый белый
Спад свет.потока в течение срока	0.70
Стандартное отклонение эллипса соотв.	≤ 6 sdcn
Номинальный световой поток	350 lm
Световой поток	350 lm
Световая отдача	71 lm/W
Сила света	461 cd
Диапазон регулируемой цв.темпер.	2700...6500 K
Цветовая температура	2700...6500 K
Индекс цветопередачи Ra	80
Уровень пульсации (Pst LM)	1.0
Уровень видимого стробоскопического эффекта (SVM)	0.9

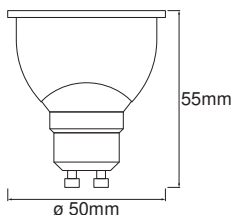


Параметры света

Угол излучения	45 °
Время зажигания	< 0.5 s



РАЗМЕРЫ И ВЕС



Вес продукта	53,00 g
Диаметр	50,00 mm
Длина	52.00 mm
Ширина (вкл. круглые светильники)	50.00 mm
Высота (вкл. цилиндрические светильники)	50.00 mm
Внешняя колба [PICOS]	PAR51

Ресурс

Ресурс	20000 h
Световой поток в конце срока слу	0.70

ЦВЕТА И МАТЕРИАЛЫ

Цвет корпуса	Прозрачный
--------------	------------

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

Не содержит ртути	Да
Комментарий о продукте	Все технические параметры применимы ко всей лампе / В связи с комплексным процессом производства светодиодов приведенные стандартные показатели технических параметров светодиодов представляют собой лишь статистические величины, которые необязательно соответствуют фактическим техническим параметрам каждого отдельного изделия
Цоколь	GU10

ВОЗМОЖНОСТИ

Диммируемый	Yes
-------------	-----



Технология LIGHTIFY	Google Assistant / Amazon Alexa
---------------------	---------------------------------

СЕРТИФИКАТЫ И СТАНДАРТЫ

Класс энергопотребления	G ¹⁾
Энергопотребление	5.00 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	DLS
Сетевой или не сетевой	MLS
Источник света цокольного типа (или другой электрический интерфейс)	GU10
Подключаемый источник света (CLS)	yes
Настраиваемый по цвету источник света	yes
Конверт	Нет
Источник света высокой яркости	No
Антибликовый экран	No
Коррелированный тип цветовой температуры	RANGE
Мощность в режиме ожидания	0.50
Сетевое резервное питание для CLS	0.50
Эквивалентная мощность	Да
Координата цветности x	0.457
Координата цветности y	0.412
Индекс цветопередачи R9	0.00
Угол пучка	NARROW_CONE_90
Фактор выживания (SF)	0,90
Фактор смещения	0.50
Светодиодный источник света на замену люминесцентного источника света	No
EPREL ID	528213
Номер модели	AC33926,AC33926

ЗАГРУЗКИ



ЗАГРУЗКИ



Declarations of conformity



Declarations of conformity



Installation guide



Installation guide

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Код товара	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Вес брутто	Объем
4058075485679	Folding box 1	61 mm x 78 mm x 96 mm	134.00 g	0.46 dm ³
4058075485686	Shipping box 4	173 mm x 108 mm x 141 mm	625.00 g	2.63 dm ³
4058075521469	Shipping box 32	359 mm x 229 mm x 303 mm	3880.00 g	24.91 dm ³

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.

