

PHILIPS

Грушевидная

светодиодный

8,5 Вт–75 Вт

E27

теплый белый

Недиммируемая



8718696705551



Теплый белый свет, непревзойденное качество освещения

Выполненные в классической форме, эти лампы, за счет энергосберегающей светодиодной технологии, потребляют на 85 % меньше электроэнергии по сравнению с традиционными лампами, а служат в десятки раз дольше.

Свет высочайшего качества

- Узнайте об освещении больше
- Чтобы вашим глазам было комфортно
- Отсутствие видимого мерцания
- Естественный теплый белый свет, как у лампы накаливания

Выбирайте экологичные решения

- Без ультрафиолетового или инфракрасного излучения
- Долгий срок службы ламп: до 15 лет
- Экономное и экологичное решение

Создайте превосходную атмосферу у себя дома

- Идеально подходит для общего освещения комнаты
- Идеально подходит для общего освещения комнаты

8718696705551

Высококачественное светодиодное освещение, которое прослужит не один год

- Чтобы вашим глазам было комфортно

Особенности

Узнайте об освещении больше



Цветовая температура: свет может иметь различную цветовую температуру, которая выражается в кельвинах (К). Лампы с низким значением градусов Кельвина излучают теплое, спокойное свечение, тогда как лампы с более высоким значением отличаются более холодным и бодрящим светом. CRI: индекс цветопередачи (CRI) характеризует влияние источника света на восприятие цветов. Индекс CRI естественного солнечного света равен 100. Индекс CRI светодиодных ламп Philips близок к солнечному (больше 80), поэтому они передают правильные, естественные цвета.

Мягкое свечение светодиодов, комфортный для глаз свет



Легко заметить, как яркий раздражающий свет вызывает напряжение глаз. Слишком яркий свет слепит глаза. Слишком мягкий — и вы ощущаете мерцание. Теперь вы можете плавно регулировать освещение окружающей обстановки с помощью комфортных для глаз светодиодных ламп и создавать идеальную атмосферу в своем доме.

Отсутствие видимого мерцания

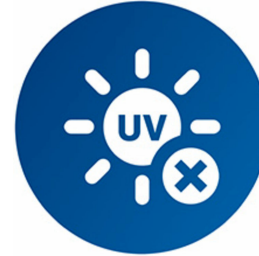
Когда свет быстро мигает, это может привести к нагрузке на глаза, головным болям и даже вызвать приступ у людей со светочувствительной эпилепсией. В этом нет нужды и это неприятно. Светодиоды могут мерцать вследствие их быстрого отклика на ток драйвера. Но, так как светодиоды Philips спроектированы таким образом, чтобы свести к минимуму колебания выходного тока драйвера, это позволяет устранить факторы, вызывающие мерцание. Таким образом вы не увидите даже намека на мерцание.

Теплый белый свет, как у лампы накаливания



Эта лампа обладает цветовой температурой 2700 К, благодаря которой создается теплая и спокойная атмосфера, идеальная для отдыха и расслабления. Свет, излучаемый при температуре 2700 К, превосходно подходит для домашнего освещения.

Отсутствие ультрафиолетового или инфракрасного излучения

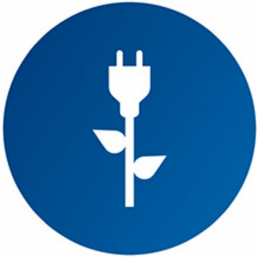


В свете этой лампы отсутствует инфракрасный диапазон, поэтому тепло не излучается. Благодаря этому, а также отсутствию ультрафиолетовых лучей предметы и материалы не выцветают.

Средний срок службы — 15 000 часов



Благодаря долгому сроку службы (до 15 000 часов) можно забыть о постоянной замене ламп и наслаждаться идеальным световым решением более 15 лет.

Экономит до 80% электроэнергии

Светодиодная технология позволяет сэкономить до 80 % электроэнергии по сравнению с обычной лампой. Она окупит свою стоимость и будет экономить ваши средства в течение долгих лет. Кроме того, эта лампа не наносит вреда окружающей среде.

Идеально подходит для общего освещения

Современный свет стандартных светодиодных ламп Philips для общего освещения, отлично подходящего для любых комнат.

Идеально подходит для общего освещения

Современные светодиодные лампы Philips со стандартными характеристиками для использования в настольных лампах, напольных и подвесных светильниках. Идеальный выбор для освещения кухни и ее рабочей зоны гостиной или столовой.

Чтобы вашим глазам было комфортно

Легко заметить, как яркий раздражающий свет вызывает напряжение глаз. Слишком яркий свет слепит глаза. Слишком мягкий — и вы ощущаете мерцание. Теперь вы можете плавно регулировать освещение окружающей обстановки с помощью комфортных для глаз светодиодных ламп и создавать идеальную атмосферу в своем доме.

Технические характеристики

Характеристики

- форма: Грушевидная
- Регулировка яркости: нет
- Форма лампы: Стандартная лампа ненаправленного света
- Розетка: E27

Размеры лампы

- Высота: 11 см
- Ширина: 6 см

Срок службы

- средний срок службы (при использовании по 2,7 часа/день): 15 года
- коэффициент стабильности светового потока: 0.7
- Номинальный срок службы: 15 000 часов
- количество циклов включения: 15 000

Световые характеристики

- Применение: Мягкий свет
- ширина светового пучка: 300 °
- индекс цветопередачи (CRI): 80
- Цветовая температура: 2700 К
- Категория оттенка света: теплый белый
- Номинальная светоотдача: 1055 лм
- время запуска: <0.5 s
- время выхода на 60 % светового потока: мгновенное включение

Прочее

- EyeComfort: Да

Другие характеристики

- сила тока лампы: 65 mA

Информация об упаковке

- Линейка продуктов: LED Classic, EyeComfort

Энергопотребление

- Коэффициент мощности: 0.55
- напряжение: 220–240 Вт
- Мощность в ваттах: 8,5 В
- Эквивалент мощности лампы накаливания: 75 В
- Маркировка энергоэффективности (EEL): A++

Размеры и вес изделия

- Длина: 11 см

Расчетные значения

- Расчетная ширина светового пучка: 300 °
- Расчетный срок службы: 15 000 часов
- расчетная световая отдача: 1055 лм
- расчетная мощность: 8.5 В

Технические характеристики

- Частота: 50 Hz

Размеры и масса упаковки

- EAN/UPC — продукт: 8718696705551
- Масса нетто: 42,000 g
- Масса брутто: 54,000 g
- Высота: 10,700 см
- Длина: 6,000 см
- Ширина: 6,000 см
- Номер материала (12NC): 929001286331



Дата выпуска: 2021-02-15
Версия: 0.563

© 2021 Signify Holding. Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи. Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Philips и логотип Philips являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com