



Philips LED
Стандартная

33 Вт (65 Вт)

E27
Холодный дневной свет
Недиммируемая

8718696715482

Яркий светодиодный свет и превосходное качество освещения

Создайте теплую и уютную атмосферу

Светодиодные лампы Philips излучают приятный теплый белый свет, отличаются невероятно долгим сроком службы и позволяют экономить электроэнергию с первого дня использования.

Благодаря простому и элегантному дизайну лампа идеально заменит прозрачную лампу накаливания.

Выбирайте качественное освещение

- Холодный дневной свет
- Узнайте об освещении больше

Нечто большее, чем просто освещение

- Простая светодиодная лампа для ежедневного использования

Найдите подходящую замену своим старым лампам

- Высокая яркость сразу после включения

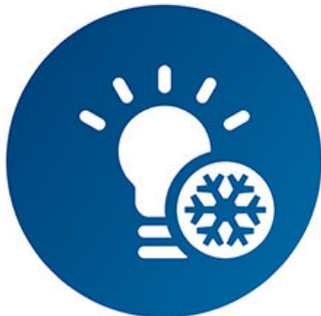
Выбирайте экологичные решения

- Долгий срок службы ламп: до 10 лет
- Экономит до 80% электроэнергии

PHILIPS

Особенности

6500 К [светодиодные лампы]



Эта лампа обладает самой высокой цветовой температурой в своей категории — 6500 К. Она обеспечивает освещение, близкое к естественному, благодаря чему вы сможете сконцентрироваться и не упустите ни одной детали.

Простая светодиодная лампа для ежедневного использования



Эта светодиодная лампа Philips идеально подходит для ежедневного общего освещения. Она излучает красивый свет и надежно работает — ожидаемые преимущества светодиодов по доступной цене.

Мгновенное включение



Нет необходимости ждать: светодиодные лампы Philips обеспечивают высокую яркость сразу

после включения. Просто щелкните выключателем — и ваша комната мгновенно наполнится светом. Забудьте о длительном ожидании.

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.

Средний срок службы: 10 000 часов

Благодаря долгому сроку службы (до 10 000 часов) можно забыть о постоянной замене ламп и наслаждаться превосходным освещением более 10 лет.

Экономит до 80% электроэнергии



Эта лампа экономит до 80% электроэнергии по сравнению с обычной лампой. Она окупит свою стоимость и будет экономить ваши средства в течение долгих лет. Уменьшите счет по оплате электроэнергии и начните экономить денежные средства уже сейчас.

Характеристики

характеристики лампы

- форма: стандартный
- цоколь/патрон: E27
- регулировка яркости: нет
- напряжение: 220 - 240 В
- мощность в ваттах: 33 Вт
- эквивалент мощности лампы накаливания: КЛЛ 65 Вт; Н/П для ламп накаливания

потребляемая мощность

- потребление энергии за 1000 ч: 33 кВт/ч

световые характеристики

- Световой поток: 4000 лм
- ширина светового пучка: 150 градусов
- цвет: холодный дневной свет
- цветовая температура: 6500 К
- световой эффект/покрытие: Белый
- индекс цветопередачи (CRI): 80
- время запуска: <0,5 с
- время выхода на 60 % светового потока: мгновенное включение
- Применение: Комфортное освещение

срок службы

- срок службы лампы: 10000 часов

расчетные значения

- расчетный срок службы: 10000 часов



Дата выпуска 2018-02-20

Версия: 4.0.1

12 NC: 9290 013 55708
EAN: 87 18696 71548 2

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Philips Lighting Holding B.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com