



Лампа (с регулируемой яркостью)

- 11 Вт (75 Вт)
- E27
- Теплое свечение
- регулировка яркости

8718696577998

Правильное освещение для любого случая

Теплый свет благодаря регулировке яркости

Светодиодные лампы Philips создают эффект теплого приглушенного свечения и открывают перед вами новые возможности благодаря регулировке яркости. Так как эти лампы Philips оснащены функцией диммирования, они позволяют добиться теплых оттенков света, как у традиционных ламп, и создать не просто функциональное освещение, но и чарующую, уютную атмосферу.

Преимущества

[Выбирайте качественное освещение](#)

- Особая оптическая конструкция создает эффект сияющего света
- Узнайте об освещении больше

[Нечто большее, чем просто освещение](#)

- Диммирование к более теплomu свету

[Найдите подходящую замену своим старым лампам](#)

- Высокая яркость сразу после включения

- Без ультрафиолетового или инфракрасного излучения

[Выбирайте экологичные решения](#)

- Долгий срок службы ламп: до 15 лет
- Экономное и экологичное решение

[Создайте превосходную атмосферу у себя дома](#)

- Идеально подходит для общего освещения комнаты

PHILIPS

Характеристики

Эффект мерцания



Создайте спокойную атмосферу в Вашем доме благодаря декоративной лампе. Она разработана на основе инновационных светодиодных технологий и излучает теплый, искрящийся свет.

Регулировка яркости WarmGlow



Температуру свечения этой лампы можно изменять в диапазоне 2200–2700 К. Чем приглушеннее свет, тем теплее освещение.

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.

Средний срок службы — 15 000 часов



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

Экономит до 80% электроэнергии



Светодиодная лампа позволяет экономить 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



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

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.

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.

LED

Спецификации

Обратите внимание: это предпродажный информационный релиз, содержащий сведения, актуальные на данный момент для указанной выше страны. Содержание релиза может быть изменено без предварительного уведомления. Компания Philips не несет ответственности за содержание релиза.

характеристики лампы

форма	Стандартная
цоколь/патрон	E27
регулировка яркости	Да
напряжение	220 - 240 В
мощность в ваттах	11 Вт
эквивалент	75 Вт
мощности в ваттах	

потребляемая мощность

маркировка энергоэффективности	A+
потребление энергии за 1000 ч	11 кВт/ч

световые характеристики

Световой поток	1055 лм
ширина светового пучка	150 градусов
цвет	теплый белый От теплого до сверхтеплого белого света
цветовая температура	2700 К
световой эффект/покрытие	теплый белый
индекс цветопередачи (CRI)	80
время запуска	<0,5 с
время выхода на 60 % светового потока	мгновенное включение
Применение	Мягкий свет

срок службы

срок службы лампы	15000 часов
количество циклов включения	50000
коэффициент стабильности светового потока	0,7
средний срок службы (при использовании по 2,7 часа/день)	15 год(лет)

размеры лампы

высота	110 миллиметра
ширина	60 миллиметра

Другие характеристики

содержание ртути	0 мг
коэффициент мощности	0,7
сила тока лампы	65 мА
Классификация ламп по группам риска	RG0

расчетные значения

расчетная мощность	11 Вт
расчетная световая отдача	1055 лм
расчетный срок службы	15000 часов
Расчетная ширина светового пучка	150 градусов



Данные для изменения
2018, Декабрь 28

Version: 3.1.1
EAN:

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены

Спецификации могут меняться без предупреждения. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или их соответствующих владельцев

www.philips.com