



Philips Softone

Энергосберегающая лампа

- 11 Вт (50 Вт)
- Цоколь E27
- Теплый белый свет

8718291682066

Комфортное освещение

Создайте приятную уютную атмосферу

Эта энергосберегающая лампа Philips Softone излучает теплый мягкий, комфортный для глаз свет. Позволяет создавать уютную атмосферу. Благодаря сроку службы 10 лет и низкому уровню энергопотребления вы сможете снизить расходы на электроэнергию. Прекрасно подойдет для ваших светильников.

Преимущества

Инновационный дизайн

- Выполнена в форме стандартной лампы
- Мягкий, комфортный для глаз свет

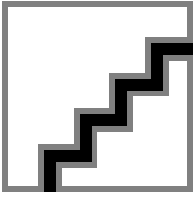
Экономия электроэнергии и денег

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

PHILIPS

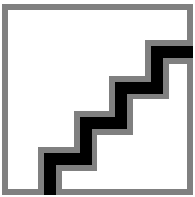
Характеристики

Выполнена в форме стандартной лампы



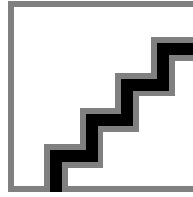
Эта энергосберегающая лампа отличается элегантным дизайном и выполнена в форме стандартной лампы. Она прекрасно подойдет для ваших светильников — идеальное решение для освещения вашего дома.

Мягкий, комфортный для глаз свет



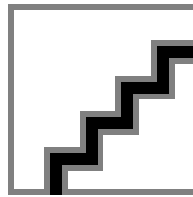
Энергосберегающие лампы Philips серии Softone излучают мягкий и рассеянный свет и идеально подходят для освещения дома. Создайте неповторимую атмосферу, выбрав лампу с подходящей цветовой температурой.

Экономит до 80% электроэнергии



Эта лампа потребляет на 80% меньше электроэнергии, чем традиционные источники света, позволяя вам сократить расходы на электричество и уменьшить негативное воздействие на окружающую среду.

Долгий срок службы: до 10 лет



Энергосберегающие лампы Philips рассчитаны на долгую службу. Благодаря сроку службы до 10 лет вы сможете избежать хлопот с заменой ламп, сократить расходы и экономить электроэнергию в течение долгих лет.

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	стандартный
цоколь/патрон	E27
напряжение	220—240 В
регулировка яркости	нет

потребляемая мощность

маркировка энергоэффективности	A
мощность в ваттах	11 Вт
эквивалент мощности в ваттах	50 Вт
потребление энергии за 1000 ч	11 кВт/ч

световые характеристики

световой эффект/покрытие	теплый белый
Световой поток	580 лм
время запуска	< 1,0 с
ширина светового пучка	не применяется градусов
расчетная сила света в центре светового пучка	не применяется кд
цвет	теплый белый
цветовая температура	2700 К
время выхода на 60 % светового потока	10—100 с
индекс цветопередачи (CRI)	81
Применение	Комфортное освещение

срок службы

средний срок службы (при использовании по 2,7 часа/день)	10 год(лет)
срок службы лампы	10000 часов
количество циклов включения	30000
коэффициент стабильности светового потока	0,65

размеры лампы

высота	107 миллиметра
ширина	55 миллиметра

другие характеристики

содержание ртути	<= 2,0 мг
коэффициент мощности	0,6
сила тока лампы	80 мА

расчетные значения

расчетная мощность	11,0 Вт
расчетная световая отдача	580 лм
расчетный срок службы	10000 часов
Расчетная ширина светового пучка	не применяется градусов

* Маловероятно, что нарушение целостности лампы отрицательно скажется на состоянии вашего здоровья. Если лампа разбита, проветрите помещение в течение 30 минут и соберите осколки, желательно надев перчатки. Поместите осколки в закрывающийся пластиковый пакет и отнесите в местный центр приема отходов для последующей переработки. Не используйте для сбора осколков пылесос.

** Компактные люминесцентные лампы приравниваются к продуктам специальной категории, их необходимо относить в местный центр приема отходов для последующей переработки. Европейские компании, занимающиеся осветительными приборами, создали инфраструктуру, способную перерабатывать ртуть, другие металлы, стекло и т. д.



Данные для изменения
2016, Октябрь 12

Version: 1.0.0
EAN: 8718291682066

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Все права защищены

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

www.philips.com