



Philips
Энергосберегающая
кольцевидная лампа

24 Вт (118 Вт)
E27
Теплый белый

8711500315274



По-настоящему эффективная кольцевидная лампа

Превосходное распределение света

Кольцевидные энергосберегающие лампы Philips отличаются нестандартной формой и особой сферой применения. Благодаря небольшой высоте лампы можно устанавливать даже в самых узких местах. При этом они обеспечивают дополнительное освещение и позволяют значительно сократить расходы, экономя до 80% электроэнергии.

Экономия электроэнергии и денег

- Экономит до 80% электроэнергии
- Долгий срок службы: до 6 лет

PHILIPS

Характеристики

характеристики лампы

- форма: кольцевидный
- цоколь/патрон: E27
- напряжение: 220—240 В
- регулировка яркости: нет

потребляемая мощность

- мощность в ваттах: 24 Вт
- эквивалент мощности в ваттах: 118 Вт
- маркировка энергоэффективности: А
- потребление энергии за 1000 ч: 24 кВт/ч

световые характеристики

- Световой поток: 1700 лм
- ширина светового пучка: не применяется градусов
- расчетная сила света в центре светового пучка: не применяется кд
- цвет: теплый белый
- цветовая температура: 2700 К
- световой эффект/покрытие: теплый белый
- индекс цветопередачи (CRI): 81
- время запуска: 0,3 с
- время выхода на 60 % светового потока: 5—40 с

срок службы

- срок службы лампы: 6000 часов
- средний срок службы (при использовании по 2,7 часа/день): 6 год(лет)
- количество циклов включения: 6000
- коэффициент стабильности светового потока: 0,7

размеры лампы

- высота: 227 миллиметра
- ширина: 76 миллиметра

Другие характеристики

- содержание ртути: $\leq 5,0$ мг
- коэффициент мощности: 0,6
- сила тока лампы: 190 мА

расчетные значения

- расчетная мощность: 24,0 Вт
- расчетная световая отдача: 1700 лм
- расчетный срок службы: 6000 часов
- Расчетная ширина светового пучка: не применяется градусов

Особенности

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 6 лет



Энергосберегающие лампы Philips рассчитаны на долгий срок службы. Благодаря сроку службы до 6 лет вы сможете избежать хлопот с заменой ламп, сократить расходы и экономить электроэнергию в течение долгих лет.



Дата выпуска 2015-05-25

Версия: 2.0.0

12 NC: 9296 891 87101
EAN: 87 11500 31527 4

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены.

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или соответствующих владельцев.

www.philips.com

* 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 флуоресцентные 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.