



Philips Softone Lustre
Энергосберегающая
каплевидная лампа

7 Вт

теплый белый
E27

872790021184925



Декоративный источник мягкого света

Декоративная форма, подходящая для вашего светильника

Красивая декоративная каплевидная форма и ТЕПЛЫЙ МЯГКИЙ СВЕТ — отличное сочетание и выгодное решение. С этой энергосберегающей лампой вы обеспечите себе экономию денег на 10 лет вперед.

Мягкий теплый свет

- Элегантная форма и приятный для глаз свет

Долговечность — срок службы до 10 лет

- Срок службы до 10 лет

PHILIPS

Характеристики

Технические характеристики

- коэффициент мощности: 0,58
- время запуска: 1 с
- содержание ртути: 1,4 мг
- расчетная мощность: 7 Вт
- мощность в ваттах: 7 Вт
- срок службы лампы: 10 год(лет)
- расчетный срок службы: 10 год(лет)
- эквивалент мощности в ваттах: 31 Вт
- Размер лампы (ширина): 45 мм
- сила тока лампы: 60 мА
- Размер лампы (высота): 80 мм
- индекс цветопередачи (CRI): 82
- люмен: 310
- расчетная световая отдача: 310 лм
- цветовая температура: 2700 К
- срок службы лампы: 10000 часов
- расчетный срок службы: 10000 часов
- количество циклов включения: 50000
- коэффициент стабильности светового потока:

- 0,65 (по окончании номинального срока службы) %
- Продолжительность прогрева 60% светового излучения: 10–80 с
- напряжение: 230-240 В
- маркировка энергоэффективности: А
- Цоколь: E27
- форма: каплевидный
- регулировка яркости: нет
- цвет: теплый белый
- Световой эффект/покрытие: Белый
- Мощность стандартной лампы в ваттах: 31 Вт

Очистка при нарушении целостности/утилизация

- Очистка: Следуйте рекомендациям по очистке*
- Утилизация: Следуйте инструкциям по утилизации в качестве продуктов специальной категории**

Особенности

Теплый мягкий свет

Элегантная форма и приятный для глаз свет

Срок службы до 10 лет

Срок службы до 10 лет



Дата выпуска 2014-09-18

Версия: 1.0.0

12 NC: 9297 601 32121
EAN: 87 27900 21184 9

© 2014 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 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.