



Philips Downlighter
Энергосберегающая
лампа акцентного
освещения

7 Вт (25 Вт)

Цоколь GU10
Теплый белый

872790021201325

Экономия энергии без труда

Экономьте деньги на всем направленном освещении

Эта лампа Philips излучает направленный нисходящий поток света и позволит вам значительно снизить расходы на электроэнергию. Долговечные лампы направленного света Philips — это новое слово в экономии энергии.

Экологичность

- Экономит до 80% электроэнергии

Начните экономить прямо сейчас

- Заменяет лампу с отражателем

PHILIPS

Энергосберегающая лампа акцентного освещения
7 Вт (25 Вт) Цоколь GU10, Теплый белый

Характеристики

Технические характеристики

- коэффициент мощности: 0,6
- 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: 25 Вт
- Размер лампы (ширина): 50 мм
- сила тока лампы: 60 мА
- Размер лампы (высота): 80 мм
- индекс цветопередачи (CRI): 82
- люмен: 110
- расчетная световая отдача: 110 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: GU10
- регулировка яркости: нет
- форма: лампа акцентного освещения
- цвет: теплый белый
- Световой эффект/покрытие: Белый
- Мощность стандартной лампы в ваттах: 25 Вт

Очистка при нарушении целостности/утилизация

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

872790021201325

Особенности

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.

Заменяет лампу с отражателем

Внести изменения так просто! Замените лампу с отражателем и получите все преимущества современных технологий.



Дата выпуска 2014-09-18

Версия: 1.0.1

12 NC: 9297 667 32321
EAN: 87 27900 21201 3

© 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 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.