



Philips Softone Globe

Энергосберегающая лампа в форме шара

- 9 Вт
- теплый белый
- Цоколь E27

871150083012845

Декоративный источник мягкого света

Лампа-глоб идеально подойдет для вашего светильника

Эта красивая лампа в форме шара излучает ТЕПЛЫЙ МЯГКИЙ свет, который поможет создать уютную расслабляющую атмосферу. Кроме того, эта энергосберегающая лампа Philips позволяет экономить деньги на протяжении 10 лет.

Преимущества

Мягкий теплый свет

- Элегантная форма и приятный для глаз свет

Долговечность — срок службы до 10 лет

- Срок службы до 10 лет

Экономия денег и электроэнергии до 80 %

- Экономит денежные средства и электроэнергию до 80 %

Характеристики

Теплый мягкий свет

Срок службы до 10 лет

Экономит денежные средства и электроэнергию до 80 %

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.

PHILIPS

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.

Подходит для светильников

форма	G93
Цоколь	E27
напряжение	220—240 В
регулировка яркости	нет

расчетные значения

расчетная мощность	9,0 Вт
расчетная световая отдача	410 лм
Расчетная ширина светового пучка	n/a
расчетный срок службы	10000 часов

потребляемая мощность

мощность в ваттах	9
эквивалент	38
мощности в ваттах маркировка энергоэффективности	A

другие характеристики

коэффициент мощности	0,6
содержание ртути	= 2,0 мг
сила тока лампы	68 мА

световые характеристики

световой эффект/покрытие	Теплый белый
Применение	Мягкий свет

Цветовая температура	2700 К
Цвет	Теплый белый
Световой поток	410 лм
ширина светового пучка	n/a
время запуска	0,3 с
Продолжительность прогрева 60 % светового излучения	10—100 с

срок службы

коэффициент стабильности светового потока	0,65 %
количество циклов включения	30000

Размеры

Размер лампы (ширина)	93 миллиметра
Размер лампы (высота)	151 миллиметра

Очистка при нарушении целостности/утилизация

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

* 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.



Данные для изменения
2016, Октябрь 11

Version: 1.0.0
EAN: 8711500830128

© 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