



### Philips LED

капсульный

- 2,5 Вт (25 Вт)
- G9
- Теплый белый свет
- Без диммера

[8718696430552](#)

## Привычное освещение. Инновационный дизайн.

Сияющий свет для создания уютной атмосферы

Капсульная светодиодная лампа со стандартным сетевым напряжением излучает яркий белый рассеянный свет.

### Преимущества

#### Создайте теплую атмосферу

- Естественный теплый белый свет, похожий на свет лампы накаливания (2700 К)

#### Высокая яркость за мгновение

- Высокая яркость сразу после включения

#### Экологичность

- Срок службы до 15 лет
- Очень низкое энергопотребление: экономия до 90 %

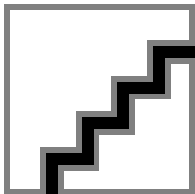
**PHILIPS**

## Характеристики

### Теплый белый свет (2700 К)

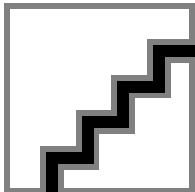
Свет может иметь различную цветовую температуру, которая выражается в Кельвинах (К). Лампы с низким значением Кельвинов излучают теплое, мягкое свечение, тогда как лампы с более высоким значением отличаются холодным, более ярким светом.

### Высокая яркость сразу после включения



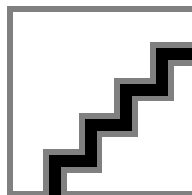
Светодиодные лампы Philips обеспечивают высокую яркость сразу после включения. Вам больше не придется ждать!

### Срок службы до 15 лет



Срок службы этой светодиодной лампы Philips составляет до 15 000 часов, что позволит создавать в Вашем доме нужную атмосферу в течение 15 лет.\*

### Невероятно низкое энергопотребление



Замените традиционные лампы светодиодными лампами Philips, и вы сможете экономить электроэнергию уже с первого дня использования без вреда для окружающей среды.

## 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	капсульный
цоколь/патрон	G9
регулировка яркости	нет
напряжение	220 - 240 В

### потребляемая мощность

мощность в ваттах эквивалент	2,5 Вт
мощности в ваттах	25 Вт
маркировка энергоэффективности	A+
потребление энергии за 1000 ч	3 кВт/ч

### световые характеристики

Применение	Специальное применение [например, лампа для холодильника]
Световой поток	204 лм
цвет	теплый белый
цветовая температура	2700 К
световой эффект/покрытие	теплый белый
индекс цветопередачи (CRI)	80
время запуска	<0,5 с
время выхода на 60 % светового потока	мгновенное включение

### срок службы

срок службы лампы	15000 часов
количество циклов включения	50000
коэффициент стабильности светового потока	0,7
средний срок службы (при использовании по 2,7 часа/день)	15 год(лет)

### размеры лампы

высота	53 миллиметра
ширина	18 миллиметра

### Другие характеристики

содержание ртути	0 мг
Классификация ламп по группам риска	RG0 [RG0]
коэффициент мощности	0,4
сила тока лампы	29 мА

### расчетные значения

расчетная мощность	2,5 Вт
расчетная световая отдача	204 лм
расчетный срок службы	15000 часов



Данные для изменения  
2016, Октябрь 30

Version: 3.0.2  
EAN: 8718696430552

© 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](http://www.philips.com)