



каплевидный

- 5,5 Вт (40 Вт)
- E27
- Теплый белый свет
- Недиммируемая

8718696505762

Добавьте в интерьер немного сияния

Сияющий свет для создания теплой и уютной атмосферы

Прозрачные светодиодные лампы Philips каплевидной формы дарят красивый, сияющий свет и отличаются невероятно длительным сроком службы. Даже если лампа выключена, ее уникальный дизайн притягивает взгляд. Идеально подойдет для люстр с патроном для малого цоколя.

Преимущества

Выбирайте качественное освещение

- Естественный теплый белый свет, как у лампы накаливания
- Особая оптическая конструкция создает эффект сияющего света
- Узнайте об освещении больше

Найдите подходящую замену своим старым лампам

- Без ультрафиолетового или инфракрасного излучения

Выбирайте экологичные решения

- Долгий срок службы ламп: до 15 лет
- Экономное и экологичное решение

Создайте превосходную атмосферу у себя дома

- Идеально для использования в декоративных светильниках

PHILIPS

Характеристики

Теплый белый свет, как у лампы накаливания



Эта лампа обладает цветовой температурой 2700 К, благодаря которой создается теплая и спокойная атмосфера, идеальная для отдыха и расслабления. Свет, излучаемый при температуре 2700 К, превосходно подходит для домашнего освещения.

Эффект мерцания



Создайте спокойную атмосферу в Вашем доме благодаря декоративной лампе. Она разработана на основе инновационных светодиодных технологий и излучает теплый, искрящийся свет.

Средний срок службы — 15 000 часов



Благодаря долгому сроку службы (до 15 000 часов) можно забыть о постоянной замене ламп и наслаждаться превосходным освещением более 15 лет.

Экономит до 80% электроэнергии



Светодиодная лампа позволяет экономить до 80 % электроэнергии по сравнению с обычной лампой. Она окупит свою стоимость и будет

экономить ваши средства в течение долгих лет. Кроме того, эта лампа не наносит вреда окружающей среде.

Идеально для использования в декоративных светильниках



Современные каплевидные светодиодные лампы Philips предназначены для фонарных светильников, люстр, потолочных вентиляторов и подсветки зеркал.

Отсутствие ультрафиолетового или инфракрасного излучения



В свете этой лампы отсутствует инфракрасный диапазон, поэтому тепло не излучается. Благодаря этому, а также отсутствию ультрафиолетовых лучей предметы и материалы не выцветают.

Узнайте об освещении больше



Цветовая температура: свет может иметь различную цветовую температуру, которая выражается в кельвинах (К). Лампы с низким значением градусов Кельвина излучают теплое, спокойное свечение, тогда как лампы с более высоким значением отличаются более холодным и бодрящим светом. CRI: индекс цветопередачи (CRI) характеризует влияние источника света на восприятие цветов. Индекс CRI естественного солнечного света равен 100. Индекс CRI светодиодных ламп Philips близок к солнечному (больше 80), поэтому они передают правильные, естественные цвета.

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	каплевидный
цоколь/патрон	E27
регулировка яркости	нет
напряжение	220 - 240 В
мощность в ваттах	5,5 Вт
эквивалент	40 Вт
мощности лампы накаливания	

потребляемая мощность

маркировка энергоэффективности	A+
--------------------------------	----

потребление энергии за 1000 ч 6 кВт/ч

световые характеристики

Световой поток	470 лм
цвет	теплый белый
цветовая температура	2700 К
световой эффект/покрытие	теплый белый
индекс цветопередачи (CRI)	80
время запуска	<0,5 с

LED

время выхода на 60 % светового потока	мгновенное включение	ширина	45 миллиметра
Применение EyeComfort	Сияющий свет Комфорт для глаз	Другие характеристики	
срок службы		содержание ртути	0 мг
срок службы лампы	15000 часов	коэффициент	0,5
количество циклов включения	50000	мощности	
коэффициент стабильности светового потока	0,7	сила тока лампы	50 мА
средний срок службы (при использовании по 2,7 часа/день)	15 год(лет)	Классификация ламп по группам риска	RG0
размеры лампы		расчетные значения	
высота	87 миллиметра	расчетная мощность	5,5 Вт
		расчетная световая отдача	470 лм
		расчетный срок службы	15000 часов



Данные для изменения
2018, Сентябрь 20

Version: 4.1.1
EAN: 8718696505762

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Все права защищены

Спецификации могут меняться без предупреждения. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips N.V. или их соответствующих владельцев

www.philips.com