

PHILIPS
светодиодный
Грушевидная
12–80 Вт (лампы
общего назначения:
80 Вт, лампы CFL:
15 Вт)
E27
Белый

8718699639730



Насладитесь теплым белым светом светодиодной лампы

Современные светодиодные лампы — это прекрасное решение для общего освещения. Они излучают свет высокого качества, сокращают расходы на электроэнергию с момента установки и не требуют частой замены.

Свет высочайшего качества

- Узнайте об освещении больше

Нечто большее, чем просто освещение

- Мгновенное включение

PHILIPS

Созданы для созерцания, всегда радуют глаз

- Стильный элемент интерьера — даже в выключенном состоянии

Особенности

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.

Мгновенное включение
Стильный элемент интерьера — даже в выключенном состоянии



«Эти красивые лампы с видимой нитью накаливания привнесут в любое помещение оттенок стиля и ностальгии. Они созданы для созерцания и всегда радуют глаз».

Характеристики

характеристики лампы

- регулировка яркости: нет
- Предусмотренное применение: В помещении
- Форма лампы: Стандартная лампа ненаправленного света
- Розетка: E27
- Технология: светодиодный
- Тип стекла: Матовый

размеры лампы

- высота: 10,8 см
- Вес: 0,036 kg
- ширина: 6 см

срок службы

- средний срок службы (при использовании по 2,7 часа/день): 6 а
- коэффициент стабильности светового потока: 70%
- Номинальный срок службы: 6 000 часов
- количество циклов включения: 50 000

световые характеристики

- ширина светового пучка: 130 °
- Цветность: 7SDCM
- индекс цветопередачи (CRI): 70
- цветовая температура: 3000 К
- Категория оттенка света: Белый
- Номинальная светоотдача: 900 lm
- время запуска: <0.5 s
- время выхода на 60 % светового потока: мгновенное включение

другие характеристики

- сила тока лампы: 75 mA
- содержание ртути: 0 mg
- сила тока лампы: 75 lm/W

Информация об упаковке

- EAN: 8718699639730
- EOC: 871869963973000
- Название изделия: LED Bulb 12W E27 3000K HV 1PF/20 GMGC

потребляемая мощность

- потребление энергии за 1000 ч: 12 kW
- коэффициент мощности: >0.5
- напряжение: 220–240 V
- мощность в ваттах: 12 W
- эквивалент мощности лампы накаливания: 80(80W GLS, 15W CFL) W

расчетные значения

- Расчетная ширина светового пучка: 130 °
- расчетный срок службы: 6 000 часов
- расчетная световая отдача: 900 lm
- расчетная мощность: 12 W

Размеры и вес упаковки

- SAP EAN/UPC — фрагмент: 8718699639730
- EAN/UPC — пример использования: 8718699639747
- Масса брутто в SAP, для изделия с EAN (шт.): 0,074 kg
- Масса нетто (шт.): 0,060 kg
- Высота в SAP (шт.): 13,600 cm
- Длина в SAP (шт.): 6,100 cm
- Ширина в SAP (шт.): 6,100 cm



Дата выпуска: 2019-11-13
Версия: 0.138

© 2019 Signify Holding. Все права защищены. Signify никоим образом не гарантирует точность и полноту представленной здесь информации и не несет ответственности за любые действия, совершенные в этой связи. Информация, представленная в данном документе, не является коммерческим предложением и не является частью какого-либо предложения или контракта, если иное не подтверждено Signify. Philips и логотип Philips являются зарегистрированными товарными знаками компании Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com