

# PHILIPS

рефлектор

Светодиод

9–70 Вт

E27

Холодный дневной свет



8719514312029



## Яркий светодиодный свет и превосходное качество освещения

Лампы выполнены в классической форме, потребляют на 80 % меньше электроэнергии и имеют значительно более долгий срок службы по сравнению с традиционными лампами.

### Свет высочайшего качества

- Отсутствие видимого мерцания

### Выбирайте экологичные решения

- Долгий срок службы ламп: до 15 лет

# Особенности

## Отсутствие видимого мерцания

Когда свет быстро мигает, это может привести к нагрузке на глаза, головным болям и даже вызвать приступ у людей со светочувствительной эпилепсией. В этом нет нужды и это неприятно. Светодиоды могут мерцать вследствие их быстрого отклика на ток драйвера. Но, так как светодиоды Philips спроектированы таким образом, чтобы свести к минимуму колебания

выходного тока драйвера, это позволяет устранить факторы, вызывающие мерцание. Таким образом вы не увидите даже намека на мерцание.

## Средний срок службы — 15 000 часов



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

# Технические характеристики

## характеристики лампы

- С регулировкой яркости: нет
- Предусмотренное применение: Внутреннее освещение
- Форма лампы: Ненаправленный отражатель
- Розетка: E27
- Технология: Светодиодный
- Финишная обработка колбы: Матовый

## Размеры лампы

- Высота: 10,2 см
- Вес: 0,042 kg
- Ширина: 6,3 см

## Срок службы

- средний срок службы (при использовании по 2,7 часа/день): 15 года
- коэффициент стабильности светового потока: 70%
- Номинальный срок службы: 15 000 часов
- Количество циклов переключения: 50 000

## Световые характеристики

- Ширина светового пучка: 120 °
- Цветность: 6SDCM
- Коэффициент цветопередачи (CRI): 80
- Цветовая температура: 6500 K
- Категория оттенка света: Холодный дневной свет
- Номинальная светоотдача: 980 лм
- Время запуска: <0.5 s
- Время прогрева до 60 % света: мгновенное включение s
- Код цвета: 865 | CCT of 6500K
- Коррелированная цветовая температура (ном.): 6500 K
- Эффективность (номинальная) (ном.): 108,00 лм/В
- Светоотдача: 980 лм
- Значение стробоскопического эффекта (SVM): 0,4

## Прочее

- EyeComfort: Да

## Другие характеристики

- Сила тока лампы: 75 mA
- Эффективность: 108 лм/В
- RoHS-совместимый: Да

#### Информация об упаковке

- EAN: 8719514312029
- EOC: 871951431202900
- Название изделия: ESS LEDspot 9W 980lm E27 R63 865

#### Мощность

- Коэффициент мощности (доля): 0.51

#### Энергопотребление

- Коэффициент мощности: 0.51
- напряжение: 220–240 Вт
- Мощность в ваттах: 9 В
- Эквивалент мощности лампы накаливания: 70 В
- Энергопотребление: 9 В

#### Размеры и вес изделия

- Длина: 10,2 см

#### Расчетные значения

- Расчетная ширина светового пучка: 120 °
- Номинальный срок службы: 15 000 часов
- расчетная световая отдача: 980 лм
- расчетная мощность: 9 В

#### Технические характеристики

- Частота: 50–60 Hz
- Возможность диммирования: Нет
- Значение мерцания (PstLM): 1
- Частота сети: 50 to 60 Hz
- Цоколь: E27 | E27



Дата выпуска: 2023-11-10  
Версия: 0.147

© 2023 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](http://www.lighting.philips.com)