

# PHILIPS

Крушка 100 W A67  
E27 x3

LED

2700 K

1521lm

15 000 ч.



8718699694920



## Ярко светодиодно осветление

Светодиодните крушки на Philips осигуряват висококачествена светлина, изключително дълъг живот и значителни преки икономии на електроенергия.

### Висококачествена светлина

- Научете повече за светлината

### Изберете удобен заместител на старите лампи

- С форма и размер като на стандартните крушки с нажежаема жичка

### Изберете устойчиво решение

- Спестява до 90% енергия

# Акценти

## Научете повече за светлината



Цветна температура: светлината може да има различни цветни температури, измервани в единици, наречени келвини (K). Лампите с ниска стойност на келвините произвеждат топла, уютна светлина, докато тези с по-висока стойност произвеждат студена, по-стимулираща светлина. CRI: индексът на цветопрераждане (CRI) се използва, за да се опише ефектът от източника на светлина върху

цветовете. Естествената слънчева светлина има CRI 100. CRI на светодиодните лампини Philips винаги е по-висок от 80, което гарантира реално и естествено възпроизвеждане на цветовете.

## Заменя стандартните лампи с нажежаема жичка



Тази енергоспестяваща стандартна LED лампа впечатлява с красивите си форми и познати размери. Идеален устойчив заместител на традиционните лампи с нажежаема жичка.

## Спестява до 90% енергия



Насладете се енергоспестяващото светодиодното осветление, без да жертвате качеството на светлината. Моментално спестете над 90% от енергията, като замените съществуващите си халогенни лампи или лампи с нажежаема жичка

# Спецификации

## Характеристики на лампата

- Предназначена употреба: На закрито
- Форма на лампата: Лампа с ненасочваща светлина
- Контакт: E27
- Подходящи за димиране: Не
- Покритие: Матирана
- Bulb Material: Plastic

## Издръжливост

- Брой цикли на включване и изключване: 50 000
- Номинален живот: 15 000

## Параметри на околната среда

- Изхвърляне на продукта: В края на експлоатационния (икономичния) живот изхвърлете продукта в съответствие с местните правила и не изхвърляйте продукта с обикновените битови отпадъци. Правилното изхвърляне на продукта ще допринесе за предотвратяване на евентуалните негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

## Характеристики на светлината

- Индекс на цветопрераждане (CRI): 80
- Цветна температура: 2700 K
- Номинален светлинен поток: 1521 lm
- Необходимо време за достигане на 60% светлоотдаване/мощност: 0.4
- Цветен код: 827 | CCT of 2700K
- Светлоотдаване (оценено) (номинално): 117 lm/W

#### Информация за опаковката

- EAN: 8718699694920
- EOC: 871869969492002
- Заглавие на продукта: LED 100W A67 E27 WW FR ND 3PF/6 DISC

#### Потребявана електроенергия

- Фактор на мощността: 0.54
- Напрежение: 220-240 V
- Еквивалент във ватове: 100 W
- Скала за енергийна ефективност (EEL): E
- Консумация на електроенергия: 13 W

#### Размери и тегло на продукта

- Обща височина: 120 mm
- Обща дължина: 120 mm
- Обща ширина: 60 mm

#### Технически данни

- Работна честота: 50-60
- Регистрационен номер на EPREL: 397615

#### Размери и тегло на опаковката

- EAN/UPC - продукт: 8718699694920
- Нето тегло: 0,15 kg
- Брутно тегло: 0,19 kg
- Височина: 15,8 cm
- Дължина: 6 cm
- Ширина: 14,8 cm



Дата на издаване:  
2025-09-17  
Версия: 0.735

© 2025 Signify Holding. Всички права запазени. Signify не предоставя каквито и да било заявления или гаранции във връзка с точността или изчерпателността на информацията, включена в настоящото, и няма да носи отговорност за никакви свързани с това действия. Информацията, представена в този документ, не представлява търговско предложение и не е част от оферта или договор, освен ако не е договорено друго от Signify. Philips и емблемата на Philips, изобразяваща щит, са регистрирани търговски марки на Koninklijke Philips N.V.