

PHILIPS

Спот лампа 50 W
PAR16 GU10

Изключителна
ефективност

2700 K

375lm

50000h



8720169194830



Лампа, различна от ВСИЧКИ ОСТАНАЛИ

Светодиодните лампи Philips тип „Спот“ излъчват насочена ярка светлина, имат изключително дълъг живот и значително намаляват потреблението на електроенергия. Те са идеалният дълготраен заместител на 50-ватовите лампи тип „Спот“ с фасунга GU10.

Изберете удобен заместител на старите лампи

- Подобна форма и размер като на стандартните халогенни крушки

Изберете устойчиво решение

- Дълготрайна лампа – издържа до 50 години

Висококачествена LED лампа с издръжливост десетки години

- Проектирана да осигурява комфорт за очите.

Акценти

Подобна форма и размер като на стандартните халогенни лампи



Тази модерна енергоспестяваща светодиодна лампа впечатлява с красивите си форми и познати стандартни размери. Идеален устойчив заместител на традиционните халогенни крушки.

Дълготрайна лампа – издържа до 50 години



С полезен живот до 50 000 часа няма да ви се налага често да сменяте лампите и ще се наслаждавате на идеално светлинно решение повече от 50 години.

Проектирана да осигурява комфорт за очите.



Лесно е да се види как неподходящото осветление може да натовари очите. При твърде ярка светлина има отблясъци. При твърде мека светлина усещате трептене. Вече можете лесно да осветите света си с LED лампи, проектирани да щадят очите, за да създадете идеална атмосфера в дома си.

Спецификации

Характеристики на лампата

- Предназначена употреба: На закрито
- Форма на лампата: Рефлектор с насочваща светлина
- Контакт: GU10
- Подходящи за димиране: Не
- Покритие: Прозрачна
- Bulb Material: Glass

Размери на лампата

- Височина: 5,4 cm
- Ширина: 5 cm

Издръжливост

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

Параметри на околната среда

- Disposal of the product: 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 последствия за околната среда и човешкото здраве.

Характеристики на светлината

- Ъгъл на лъча: 36 градус(а)
- Индекс на цвето предаване (CRI): 80
- Цветна температура: 2700 K
- Номинален светлинен поток: 375 lm
- Необходимо време за достигане на 60% светлоотдаване/мощност: моментална пълна светлина
- Цветен код: 827 | CCT of 2700K

Разни

- EyeComfort: Да
- LED Innovations: UltraEfficient, EyeComfort

Други характеристики

- Ефикасност: 178 lm/W

Информация за опаковката

- EAN: 8720169194830
- EOC: 872016919483000
- Заглавие на продукта: LEDClassic 50W GU10 WW 36D ND UE SRT4

Потребявана електроенергия

- Фактор на мощността: 0.4
- Напрежение: AC 220–240 V
- Мощност: 2,1 W
- Еквивалент във ватове: 50 W
- Скала за енергийна ефективност (EEL): A

Размери и тегло на продукта

- Дължина: 5,4 cm

Обявени стойности

- Обявен пиков интензитет: 680 cd

Технически данни

- Работна честота: 50–60 Hz
- Регистрационен номер на EPREL: 1428242

Размери и тегло на опаковката

- EAN/UPC – продукт: 8720169194830
- Нето тегло: 0,05 kg
- Брутно тегло: 0,12 kg
- Височина: 13,2 cm
- Дължина: 5,3 cm
- Ширина: 6,3 cm



Дата на издаване:
2025-04-19
Версия: 0.436

© 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.

www.lighting.philips.com