

PHILIPS

Спот лампа 50 W
MR16 GU5.3

LED

4000K

660lm

15 000 ч.



8718699783907



Ярко осветление с отлично качество на светлината

Philips LEDspots са идеалният избор за вашите нужди за основно осветление: те предлагат топла халогенна светлина и осигуряват ефекта, който очаквате от технологията LED.

Висококачествена светлина

- Не се забелязва трептене
- Студена бяла светлина

Изберете удобен заместител на старите лампи

- Подобна форма и размер като на халогенния рефлектор

Акценти

Не се забелязва трептене

Когато Вашето осветление трепти в бърза последователност, това може да натовари очите, да причини главоболие и дори да провокира атака за хората с фоточувствителни епилепсия. Това е неприятно и излишно. Светодиодните светлини трептят поради тяхната бърза реакция спрямо подаваното напрежение. Въпреки това, светодиодните светлини на Philips са проектирани така, че вариациите в подаваното напрежение са сведени до минимум, елиминирайки факторите, които причиняват трептенето. Поради това няма да забележите трептене.

Студена бяла светлина



Тази лампа има цветна температура 4000K, която Ви осигурява изключително хладна, свежа и отчетлива светлина.

Заменя халогенните насочени лампи



Този модерен светодиоден рефлектор впечатлява с красивите си форми и познати стандартни размери. Идеален устойчив заместител на традиционните халогенни рефлектори.

Спецификации

Характеристики на лампата

- Предназначена употреба: На закрито
- Форма на лампата: Спот лампа с насочваща светлина
- Контакт: GU5.3
- Подходящи за димиране: Не
- Покритие: Прозрачна
- Bulb Material: Glass

Размери на лампата

- Височина: 4,5 cm
- Ширина: 5,1 cm

Издръжливост

- Брой цикли на включване и изключване: 50 000
- Номинален живот: 15 000 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: 4000 K
- Номинален светлинен поток: 660 lm
- Необходимо време за достигане на 60% светлоотдаване/мощност: моментална пълна светлина
- Цветен код: 840 | CCT of 4000K

Разни

- EyeComfort: Да
- LED Innovations: EyeComfort

Други характеристики

- Ефикасност: 94 lm/W

Информация за опаковката

- EAN: 8718699783907
- EOC: 871869978390700
- Заглавие на продукта: LED 50W MR16 CW 36D RF ND SRT4

Потребявана електроенергия

- Фактор на мощността: 0.8
- Напрежение: 12V AC electronic V
- Мощност: 7 W
- Еквивалент във ватове: 50 W
- Скала за енергийна ефективност (EEL): F

8718699783907

Размери и тегло на продукта

- Дължина: 4,5 cm

Обявени стойности

- Обявен пиков интензитет: 1500 cd

Технически данни

- Работна честота: 50-60 Hz
- Регистрационен номер на EPREL: 391901

Размери и тегло на опаковката

- EAN/UPC - продукт: 8718699783907
- Нето тегло: 0,05 kg
- Брутно тегло: 0,07 kg
- Височина: 12,7 cm
- Дължина: 5,3 cm
- Ширина: 6,3 cm



Дата на издаване:
2025-04-19
Версия: 0.254

© 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