

PHILIPS

Точкова лампа
80 Вт PAR16 GU10

СВІТЛОДІОДНА

2200–2700К

575 лм

25 000 год

Регулювання яскравості



8718699774097



Правильне світло створює потрібну атмосферу

Світлодіоди в лампах Philips LED WarmGlow дають змогу повному регулювати яскравість, приглушуючи світло до теплих тонів традиційних ламп. Ви можете змінювати робоче освітлення на більш м'яке, щоб створити затишну атмосферу.

Високоякісний освітлювальний прилад

- Тепле біле світло, ніби від справжньої лампи розжарювання

Більш, ніж просто освітлення

- Можливість регулювання яскравості

Найважливіше

Тепле біле світло, ніби від лампи розжарювання

Кольорова температура цієї лампи становить 2700K, тому вона створює теплу, затишну атмосферу, ідеальну для відпочинку. Ідеально підходить для освітлення оселі

Можливість регулювання яскравості

Ця лампа сумісна із більшістю регуляторів яскравості — плавне регулювання яскравості до 10% від повної інтенсивності освітлення дає змогу створити бажану атмосферу. Перевірте таблицю сумісності з регуляторами яскравості, щоб

упевнитись, що конкретна модель регулятора працюватиме із цією лампою.

Характеристики

Характеристики лампи

- Цільове призначення: Використання всередині приміщень
- Форма лампи: Спрямований рефлектор
- Цоколь: GU10
- Обробка лампи: Прозорий
- Можливість регулювання яскравості: Так
- Матеріал лампи: Скло

Надійність

- Кількість циклів перемикання: 50 000
- Номінальний термін служби: 25 000

Характеристики середовища

- Утилізація виробу: Після закінчення (економічного) терміну служби утилізуйте виріб відповідно до місцевих правил і не викидайте виріб зі звичайними побутовими відходами. Належна утилізація вашого пристрою допоможе запобігти негативному впливу на довкілля та здоров'я людей.

Додаткова функція/аксесуар у комплекті

- З вбудованими світлодіодами: Так

Характеристики світла

- Кут розсіювання променю: 36
- Індекс якості кольоропередачі (CRI): 90
- Колірна температура: 2200–2700 K
- Номінальний світловий потік: 575 lm
- Світло з очікуванням розігріву 60 %: 0.5
- Код кольору: 922–927 | CCT of 2200K–2700K
- Світловіддача (номінальна) (ном.): 92

Різне

- Комфорт для очей: Так
- Світлодіодні інновації: EyeComfort
- Додаткові функції: Можливість регулювання яскравості, WarmGlow

Інформація про упаковку

- EAN: 8718699774097
- EOC: 871869977409700
- Назва продукту: LED CLA 80W GU10 CRI90 WW 36D WGD SRT4

Споживання енергії

- Коефіцієнт потужності: 0.88
- Напруга: 220–240 V
- Еквівалент потужності (Вт): 80
- Маркування енергоефективності (EEL): F
- Живлення: 6,2
- Споживання енергії кВт/1000 год: 7

Розміри та вага продукту

- Загальна висота: 56 mm
- Загальна довжина: 56 mm
- Загальна ширина: 50 mm

Номінальні значення

- Номінальна пікова інтенсивність: 950 cd

Технічні характеристики

- Частота: 50-60
- Технологія лампи: СВІТЛОДІОДНА
- Реєстраційний номер EPREL: 387456

Лампа

- Можливе оновлення прог. забезпечення: Ні

Що підтримується

- Сумісність із функцією "Ефекти": No
- Визначений період підтримки: Not applicable

Розміри та вага в упаковці

- EAN/UPC – виріб: 8718699774097
- Вага нетто: 0,05 kg
- Вага брутто: 0,07 kg
- Висота: 12,7 cm
- Довжина: 5,3 cm
- Ширина: 6,3 cm



Дата виходу: 2026-05-30
Версія: 0.262

© 2026 Signify Holding. Усі права захищено. Компанія Signify не дає будь-яких запевнень, пояснень чи гарантій щодо точності або повноти інформації, що міститься в цьому документі, і не несе відповідальності за будь-які дії щодо цього. Інформацію, представлену в даному документі, не слід розглядати як будь-яку комерційну пропозицію. Вона не є частиною будь-якої пропозиції або контракту, якщо інше не обумовлено Signify. Philips та емблема на щиті Philips — це зареєстровані торгівельні марки, що належать компанії Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com