

# PHILIPS

Рефлекторна

СВІТЛОДІУДНА

6 Вт – 50 Вт

E14

Холодне біле світло



8719514311947



## Яскраве світлодіодне освітлення, відмінна якість світла

Звичайні для користувачів форми. Споживають на 80% енергії менше, ніж класичні лампи, і працюють у 10 разів довше.

### Високоякісний освітлювальний прилад

- Без помітного мерехтіння

### Обирайте рішення, що захищає природу

- Лампи з довшим строком служби – працюють до 15 років

# Найважливіше

## Без помітного мерехтіння

Якщо джерело світла мерехтить, швидко змінюючи яскравість, воно може втомлювати очі, викликати головний біль та навіть провокувати напади фоточутливої епілепсії. Таке світло неприємне — але цей ефект зовсім не обов'язковий! Світлодіоди можуть мерехтіти, тому що вони швидко реагують на зміни струму від драйвера. Однак світлодіодні лампи Philips сконструйовано таким чином, щоб

мінімізувати коливання вихідного струму драйвера, виключити фактори, які зумовлюють мерехтіння. Так що ви зовсім не побачите мерехтіння.

## Середній термін експлуатації 15 000 год



Завдяки строку служби, що складає до 15 000 годин, можна уникнути турбот із регулярною заміною ламп та насолоджуватись ідеальним освітленням більш ніж 15 років.

# Характеристики

## Характеристики

- Можливість регулювання яскравості: Ні
- Цільове призначення: Використання всередині приміщень
- Форма лампи: Рефлектор із розсіяним світлом
- Цоколь: E14
- Технологія: СВІТЛОДІОДНА

## Розміри лампи

- Висота: 8,6 см
- Вага: 0,035 kg
- Ширина: 5 см

## Надійність

- Середній термін експлуатації (за 2,7 год./день): 15 а
- Коефіцієнт стабільності світлового потоку: 70%
- Номінальний термін експлуатації: 15 000 година (-н)
- Кількість циклів перемикання: 50 000

## Характеристики світла

- Кут розсіювання світла: 120 °
- Стабільність кольору: 6SDCM
- Індекс кольоропередачі (CRI): 80
- Колірна температура: 4000 K
- Категорія кольору світла: Холодне біле світло
- Номінальний світловий потік: 640 lm
- Час увімкнення: <0.5 s
- Час "нагрівання" лампи до досягнення 60% від максимального світлового потоку: Миттєве досягнення максимальної яскравості
- Код кольору: 840 | CCT of 4000K

## Різне

- EyeComfort: Так

## Інші характеристики

- Струм у лампі: 52 mA
- Ефективність: 106 lm/W

## Інформація про упаковку

- EAN: 8719514311947
- EOC: 871951431194700
- Назва продукту: ESS LEDspot 6W 640lm E14 R50 840

#### Споживання енергії

- Коефіцієнт потужності: 0.51
- Напруга: 220–240 V
- Потужність (Вт): 6 W
- Еквівалент потужності (Вт): 50 W

#### Розміри та вага продукту

- Довжина: 8,6 cm

#### Номінальні значення

- Номінальний кут освітлення: 120 °
- Номінальний термін експлуатації:  
15 000 година (-н)
- Номінальний світловий потік: 640 lm
- Номінальна потужність: 6 W

#### Технічні характеристики

- Частота: 50–60 Hz

#### Розміри та вага в упаковці

- EAN/UPC – виріб: 8719514311947
- Вага нетто: 0,026 kg
- Вага брутто: 0,040 kg
- Висота: 8,600 cm
- Довжина: 5,300 cm
- Ширина: 5,300 cm
- Артикул (12NC): 929002965687



Дата виходу: 2021-11-15  
Версія: 0.141

© 2021 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](http://www.lighting.philips.com)