

# PHILIPS

Рефлекторна (із регулюванням яскравості)

СВІТЛОДІОДНА

9,5 Вт (75 Вт)

E27

Тепле біле світло

Можливість регулювання яскравості



8718696713549



## Надійне світлодіодне акцентне освітлення зі сфокусованим променем

Ця світлодіодна лампа спрямованого освітлення з регулюванням яскравості випромінює сфокусований пучок теплого білого світла та чудово підходить для заміни традиційних рефлекторних ламп із додаванням можливості регулювати яскравість.

### Високоякісний освітлювальний прилад

- Дізнайтесь про світло
- Розроблено для комфорту ваших очей
- Справжнє тепле біле світло, схоже на лампу розжарювання

### Обирайте рішення, що захищає природу

- Без УФ- та інфрачервоного випромінювання
- Лампи з довшим строком служби – працюють до 15 років
- Краща для вашого гаманця та для планети

### Створіть правильне освітлення у вашій оселі

- Ідеальні для акцентного освітлення

8718696713549

**Більш, ніж просто освітлення**

- Можливість регулювання яскравості

# Найважливіше

## Дізнайтесь про світло



Кольорова температура : світло може мати різні кольорові температури, що вимірюються у градусах Кельвіна (K). Лампи із низькими показниками кельвінів видають тепле, спокійніше світло, в той час як лампи з більшим числом кельвінів світять прохолодніше та підбадьорюють. CRI: індекс передачі кольору (CRI) описує вплив джерела світла на суб'єктивне сприйняття кольорів. У природного сонячного світла CRI дорівнює 100. Індекс CRI світлодіодних ламп Philips LED завжди вище від 80, що забезпечує правдивість та природність кольорів.

## М'які світлодіоди, світло яких не ріже очі



Погані умови освітлення напружують зір. Надто яскраве світло — з'являються відблиски. Надто м'яке — починається мерехтіння. Але тепер ви можете робити ваше оточення яскравішим за допомогою світлодіодів, спеціально розроблених так, щоб вони не втомлювали очі, та створити ідеальну атмосферу у вашій домівці.

## Тепле біле світло, схоже на лампу розжарювання



Кольорова температура цієї лампи складає 2700K, тому вона створює теплу, затишну атмосферу, ідеальну для відпочинку. Світло з температурою 2700K оптимальне для освітлення оселі

## Без УФ- та ІЧ-випромінювання



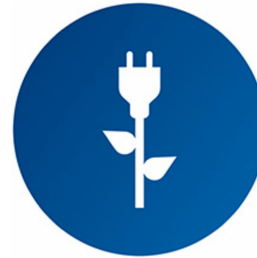
У світлі відсутня інфрачервона складова, тобто тепло не випромінюється. Крім того, світло не містить ультрафіолетової складової. Завдяки цим двом особливостям таке світло не викликає вицвітання тканин та інших предметів.

## 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.

## Заощаджує до 80% електроенергії



Технологія світлодіодного освітлення зберігає до 80% енергії порівняно з стандартною лампою розжарювання. Таким чином, вона окупиться та буде заощаджувати гроші рік за роком, водночас допомагаючи захистити навколишнє середовище.

**Ідеальні для акцентного освітлення**

Сучасне освітлення із звичним вузьким кутом випромінювання (25 градусів): ці

світлодіодні рефлекторні лампи підходять як для спрямованого освітлення, так і для освітлення загального призначення. Їх можна застосовувати у вбудованих рефлекторах, трекових світильниках та лампах зі спрямованими рефлекторами, вони ідеально підходять для використання на кухні, для освітлення кухонних робочих зон, житлових кімнат та їдалень.

**Можливість регулювання яскравості**

Ця лампа може використовуватися із більшістю світлорегуляторів (диммерів) для створення бажаної атмосфери: вона підтримує поступове затемнення до рівня 10% від повної яскравості. Будь-ласка, перевірте таблицю сумісності із світлорегуляторами, щоб упевнитись, що ваша конкретна модель світлорегулятора працюватиме з цією лампою.

## Характеристики

**Характеристики**

- Форма: Рефлекторна
- Можливість регулювання яскравості: Так
- Форма лампи: Спрямований рефлектор
- Цоколь: E27

**Розміри лампи**

- Висота: 8,6 см
- Ширина: 9,5 см

**Надійність**

- Середній термін експлуатації (за 2,7 год./день): 25 а
- Коефіцієнт стабільності світлового потоку: 0.7
- Номінальний термін експлуатації: 25 000 година (-н)
- Кількість циклів перемикання: 25 000

**Характеристики світла**

- Кут розсіювання променю: 25 °
- Індекс кольоропередачі (CRI): 80
- Колірна температура: 2700 K
- Категорія кольору світла: Тепле біле
- Номінальний світловий потік: 740 lm
- Час увімкнення: <0.5 s
- Час "нагрівання" лампи до досягнення 60% від максимального світлового потоку: Миттєве досягнення максимальної яскравості

**Різне**

- EyeComfort: Так

**Інші характеристики**

- Струм у лампі: 48 mA
- Ефективність: 83 lm/W

**Інформація про упаковку**

- Сімейство продуктів: Класичні світлодіодні, EyeComfort

**Споживання енергії**

- Коефіцієнт потужності: 0.85
- Напруга: 220-240 V
- Потужність (Вт): 9,5 W
- Еквівалент потужності (Вт): 75 W

**Розміри та вага продукту**

- Довжина: 8,6 см

**Номінальні значення**

- Номінальний кут освітлення: 25 °
- Номінальна пікова інтенсивність: 3500 cd
- Номінальна потужність: 9.5 W

**Технічні характеристики**

- Частота: 50 Hz

**Розміри та вага в упаковці**

- EAN/UPC – виріб: 8718696713549
- Вага нетто: 0,175 kg
- Вага брутто: 0,205 kg
- Висота: 19,600 cm
- Довжина: 9,000 cm
- Ширина: 13,000 cm
- Артикул (12NC): 929001322901



Дата виходу: 2022-05-04  
Версія: 0.585

© 2022 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)