

PHILIPS

Лампа

СВІТЛОДІОДНА

12 Вт – 80 Вт (80 Вт розжар., 15 Вт КЛЛ)

E27

Білий

8718699639730



Спробуйте тепле біле світлодіодне світло

Найсучасніша світлодіодна лампа — універсальне рішення освітлення для повсякденних справ всередині приміщень. Ви одразу почнете заощаджувати на вартості електроенергії, а також будете рідше замінювати лампи, причому без погіршення якості освітлення.

Високоякісний освітлювальний прилад

- Дізнайтесь про світло

Більш, ніж просто освітлення

- Миттєве ввімкнення

Створені, щоб бути побаченими, виглядають неперевершено навіть вимкненими

- Виглядає гарно навіть вимкненою

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.

Миттєве ввімкнення Виглядає гарно навіть вимкненою



«Ця гарна лампа із помітною "ниткою розжарювання" додає стильності та відтінок ностальгії будь-якій кімнаті. Виглядає гарно навіть вимкненою».

Характеристики

Характеристики

- Можливість регулювання яскравості: Ні
- Цільове призначення: Використання всередині приміщень
- Форма лампи: Лампа-грушовидної форми розсіяного освітлення
- Цоколь: E27
- Технологія: СВІТЛОДІОДНА
- Тип скла: Матовий

Розміри лампи

- Висота: 10,8 см
- Вага: 0,036 kg
- Ширина: 6 см

Надійність

- Середній термін експлуатації (за 2,7 год./день): 6 а
- Коефіцієнт стабільності світлового потоку: 70%
- Номінальний термін експлуатації: 6 000 година (-н)
- Кількість циклів перемикання: 50 000

Характеристики світла

- Кут розсіювання світла: 130 °
- Стабільність кольору: 7SDCM
- Індекс кольоропередачі (CRI): 70
- Колірна температура: 3000 K
- Категорія кольору світла: Білий
- Номінальний світловий потік: 900 lm
- Час увімкнення: <0.5 s
- Час "нагрівання" лампи до досягнення 60% від максимального світлового потоку: Миттєве досягнення максимальної яскравості

Інші характеристики

- Струм у лампі: 75 mA
- Ефективність: 75 lm/W

Інформація про упаковку

- EAN: 8718699639730
- EOC: 871869963973000
- Назва продукту: LED Bulb 12W E27 3000K HV 1PF/20 GMGC

Споживання енергії

- Коефіцієнт потужності: >0.5
- Напруга: 220-240 V
- Потужність (Вт): 12 W
- Еквівалент потужності (Вт): 80(80W GLS, 15W CFL) W

Розміри та вага продукту

- Довжина: 10,8 см

Номінальні значення

- Номінальний кут освітлення: 130 °
- Номінальний термін експлуатації: 6 000 година (-н)
- Номінальний світловий потік: 900 lm
- Номінальна потужність: 12 W

Технічні характеристики

- Частота: 50-60 Hz

Розміри та вага в упаковці

- EAN/UPC – виріб: 8718699639730
- Вага нетто: 0,060 kg
- Вага брутто: 0,074 kg
- Висота: 13,600 см
- Довжина: 6,100 см
- Ширина: 6,100 см
- Артикул (12NC): 929001954907



Дата виходу: 2021-09-23
Версія: 0.214

© 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