

PHILIPS
СВІТЛОДІОДНА
Лампа
10 Вт – 65 Вт (65 Вт
розжар., 12 Вт КЛЛ)
E27
Білий

8718699639693



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

PHILIPS

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 лампи

- 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: 0,029 kg
- Ширина: 6 см

Надійність

- Середній термін експлуатації (при 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: 710 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: 65 mA
- Вміст ртуті: 0 mg
- Струм у лампі: 71 lm/W

Інформація про упаковку

- EAN: 8718699639693
- EOC: 871869963969300
- Назва продукту: LED Bulb 10W E27 3000K HV 1PF/20 GMGC

Споживання енергії

- Споживання енергії на 1000 год.: 10 kW
- Коефіцієнт потужності: >0.5
- Напруга: 220–240 V
- Потужність (Вт): 10 W
- Еквівалент потужності: 65(65W GLS, 12W CFL) W

Номінальні значення

- Номінальний кут променя: 130 °
- Номінальний термін експлуатації: 6 000 година (-н)
- Номінальний світловий потік: 710 lm
- Номінальна потужність: 10 W

Розміри та вага в упаковці

- SAP EAN/UPC – штука: 8718699639693
- EAN/UPC – упаковка: 8718699639709
- Вага брутто позиції EAN за SAP (шт): 0,074 kg
- Вага нетто (штуки): 0,060 kg
- Висота за SAP (шт): 13,600 cm
- Довжина SAP (шт): 6,100 cm
- Ширина SAP (шт): 6,100 cm



Дата виходу: 2019-11-13
Версія: 0.138

© 2019 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 торговельні марки, що належать компанії Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com