

PHILIPS

Lemputė, 75 W A60
E27, 2 vnt.

LED

2700 K

1055 lm

15 000 val.

8720169191679



Ryškus šviesos diodų apšvietimas

„Philips“ šviesos diodų elektros lemputės skleidžia aukštos kokybės šviesą, yra išskirtinai ilgaamžės ir taupo energiją vos pradėjus jas naudoti.

Aukštos kokybės apšvietimas

- Sužinokite apie apšvietimą

Pasirinkite paprastą senų lempučių pakaitalą

- Panaši forma ir dydis kaip standartinės kaitinamosios lemputės

Pasirinkite ilgalaikį sprendimą

- Geriau jūsų piniginei ir planetai

Ypatybės

Sužinokite apie apšvietimą



Spalvinė temperatūra: šviesa gali turėti skirtingas spalvines temperatūras, nurodomas kelvinais (K). Lemputės,

kurių vertė kelvinais maža, skleidžia šiltą, jaukesnę šviesą, o tos lempučių, kurių vertė kelvinais didesnė, šviečia šalta, energijos suteikiančia šviesa. CRI: spalvos indeksas (CRI) naudojamas apibūdinti šviesos šaltinio poveikį sukuriama spalvai. Natūralios saulės šviesos CRI yra 100. „Philips“ šviesos diodų lempučių CRI visada didesnis nei 80, todėl matomos tikros ir natūralios spalvos.

Sutaupo iki 90 % energijos

Dėl šviesos diodų technologijos sutaupoma iki 90 % energijos, palyginti su standartinėmis lempučių. Todėl jos apsimoka ir kasmet sutaupote pinigų. Jos taip pat padeda saugoti gamtą.

Pakeičia standartinę kaitinamąją lempučių

Ši patrauklaus dizaino ir įprastos formos energiją taupanti LED lempučių yra puikus ekologiškas tradicinių kaitinamųjų lempučių pakaitalas.

Specifikacijos

Lempučių charakteristikos

- Naudojimo paskirtis: Patalpose
- Lempos forma: Ne kryptinė lempučių
- Kištukinis lizdas: E27
- Stiklo tipas: Matinis
- Lemputės apdaila: Matinis
- Reguliuojamas šviesos srautas: Ne

Lempučių matmenys

- Aukštis: 10,8 cm
- Plotis: 6 cm

Dizainas ir apdaila

- Medžiaga: Plastiko

Ilgamžiškumas

- Jungiklio ciklų skaičius: 50 000
- Nominali naudojimo trukmė: 15 000 val.

Aplinkosauga

- Disposal of the product: Pasibaigus (ekonominiam) eksploatavimo laikui, šalinkite gaminį pagal vietines taisykles ir nemeskite jo kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis. Tinkamai šalinant gaminį ir (arba) baterijas, galima išvengti galimų neigiamų padarinių aplinkai ir žmonių sveikatai.

Šviesos savybės

- Šviesos spindulio kampas: 180 laipsnis (-iai)
- Spalvos indeksas (CRI): 80
- Spalvos temperatūra: 2700 K
- Nominalus šviesos srautas: 1055 lm
- Įkaitimo iki 60 % šviesos srauto trukmė: viso srauto šviesa akimirksniu
- Spalvų kodas: 827 | CCT of 2700K

Kita

- EyeComfort: Ne

Kitos savybės

- Efektyvumas: 105 lm/W

Pakuotės informacija

- EAN: 8720169191679
- EOC: 872016919167900
- Gaminio pavadinimas: LED 75W A60 E27 WW FR ND 2PF/6 DISC

Energijos sąnaudos

- Galingumo koeficientas: 0.54
- Įtampa: AC 220–240 V
- Galingumas: 10 W
- Galios vatais atitikmuo: 75 W
- Energijos efektyvumo etiketė (EEL): F

Gaminio matmenys ir svoris

- Ilgis: 10,8 cm

Techniniai duomenys

- Dažnis: 50–60 Hz
- EPREL registracijos numeris: 397613

Pakuotės matmenys ir svoris

- EAN/UPC – gaminys: 8720169191679
- Grynas svoris: 0,09 kg
- Grynasis svoris: 0,12 kg
- Aukštis: 13,9 cm
- Ilgis: 6,3 cm
- Plotis: 10,1 cm
- Medžiagos numeris (12NC): 929002306524



Išleidimo data:
2024-09-19
Versija: 0.281

© 2024 Signify Holding. Visos teisės saugomos. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com