

PHILIPS

Žarulja od 100 W
A67 E27, 2 kom.

LED

4000 K

1521 lm

15.000 h

8720169191730



Jarka LED rasvjeta

Philips LED žarulje pružaju svjetlost visoke kvalitete izuzetno dugog vijeka trajanja i trenutno osiguravaju znatnu uštedu energije.

Vrlo kvalitetno svjetlo

- Saznajte više o svjetlu

Odaberite jednostavnu zamjenu za stare žarulje

- Oblik i veličina slični su onima standardne žarulje

Odaberite održivo rješenje

- Ušteda do 90 % energije

Istaknute znač.

Saznajte više o svjetlu



Temperatura boje: svjetlost može imati različite temperature boje, što se označava jedinicama koje se zovu Kelvin (K). Žarulje niske vrijednosti u jedinicama Kelvin stvaraju toplo, opuštajuće svjetlo, dok one visoke vrijednosti u jedinicama Kelvin pružaju hladno svjetlo koje više potiče na aktivnost. CRI: indeks uzvratu boje (CRI) upotrebljava se za opis učinka

koji svjetlosni izvor ima na izgled boje. Prirodna sunčeva svjetlost ima CRI vrijednost od 100. CRI vrijednost LED žarulja tvrtke Philips uvijek je viša od 80, što osigurava vjerne i prirodne boje.

Mijenja standardnu žarulju sa žarnom niti



Lijepo oblikovan dizajn i poznate dimenzije ovu standardnu štednu LED žarulju čine suvremenom. Savršena održiva zamjena za tradicionalne standardne žarulje sa žarnom niti.

Ušteda do 90 % energije



Uživajte u uštedi energije koju vam omogućuje LED rasvjeta, bez smanjenja kvalitete svjetla. Trenutačno uštedite više od 90 % energije zamjenom postojećih žarulja sa žarnom niti ili halogenih žarulja

Specifikacije

Značajke žarulje

- Namjena: U zatvorenom
- Oblik svjetiljke: Žarulja širokog snopa
- Utičnica: E27
- Mogućnost prigušivanja: Ne
- Završna obrada žarulje: Matirana
- Bulb Material: Plastic

Trajnost

- Broj ciklusa uključivanja/isključivanja: 50.000
- Nominalni vijek trajanja: 15.000

Zaštita okoliša

- Odlaganje proizvoda: Odlaganje proizvoda na kraju njegovog (ekonomskog) životnog vijeka izvršite sukladno lokalnim propisima i nemojte ga odložiti s uobičajenim kućanskim otpadom. Pravilno odlaganje proizvoda pridonijet će sprječavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.

Značajke svjetla

- Kut svjetlosnog snopa: 180 stupnjevi
- Indeks reprodukcije boja (CRI): 80
- Temperatura boje: 4000 K
- Nominalni svjetlosni tok: 1521 lm
- Vrijeme zagrijavanja do 60% svjetlosti: trenutna puna svjetlost
- Šifra boje: 840 | CCT of 4000K
- Svjetlosna učinkovitost (ocijenjena) (Nom): 117 lm/W

Razno

- Ugodno za oči: Ne

Podaci o ambalaži

- EAN: 8720169191730
- EOC: 872016919173000
- Naziv proizvoda: LED 100W A67 E27 CW FR ND 2PF/6 DISC

Potrošnja energije

- Faktor snage: 0.54
- Napon: AC 220–240 V
- Ekvivalentna snaga: 100 W
- Oznaka energetske učinkovitosti (EEL): E
- Potrošnja energije: 13 W

Dimenzije i masa proizvoda

- Ukupna visina: 120 mm
- Ukupna duljina: 120 mm
- Ukupna širina: 60 mm

Tehničke specifikacije

- Frekvencija: 50–60
- Registracijski broj za EPREL: 397616

Dimenzije i težina pakiranja

- EAN/UPC – proizvod: 8720169191730
- Neto težina: 0,09 kg
- Bruto težina: 0,12 kg
- Visina: 14,6 cm
- Dužina: 6,3 cm
- Širina: 10,1 cm



Datum izdavanja:
2025-09-17
Verzija: 0.318

© 2025 Signify Holding. Sva prava pridržana. Tvrtka Signify ne daje nikakve izjave ili jamstva u vezi točnosti ili potpunosti podataka koji su ovdje uključeni i neće biti odgovorna za bilo koje radnje koje se oslanjaju na te podatke. Podaci navedeni u ovom dokumentu nisu namijenjeni kao komercijalna ponuda i nisu dio nikakvog citata ili ugovora, osim ako tvrtka Signify ne dogovori drugačije. Philips i Philipsov logotip u obliku štita registrirani su zaštitni znakovi tvrtke Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com