

# PHILIPS

Sijalka 100 W A60  
E27

LED

2700 K

1521 lm

15000h



8720169326095



## Uživajte v topli beli svetlobi sijalke LED

Philipsove sijalke LED oddajajo lepo, toplo belo svetlobo, imajo izjemno dolgo življenjsko dobo in zagotavljajo takojšnje, znatne prihranke pri energiji. Ker ima čisto in elegantno obliko, je ta sijalka popolna zamenjava za vaše motne tradicionalne sijalke.

### Visokokakovostna svetloba

- Izdelana za udobje vaših oči

### Izberite enostavno zamenjavo za stare žarnice

- Podobna oblika in velikost kot pri standardnih sijalkah z žarilno nitko

### Izberite sonaravno rešitev

- Sijalke z dolgo življenjsko dobo do 15 let

# Značilnosti

## Nežne LED-svetilke z očem prijazno svetlobo



Bleščeča osvetlitev močno obremenjuje oči. Če je luč presvetla, se vam blešči, če je prešibka, se zdi, kot da utripa. Zdaj lahko nežno osvetlite

svoj dom z LED-svetilkami, ki so zasnovane tako, ne obremenjujejo oči in ustvarijo popolno vzdušje v vašem domu.

## Nadomešča standardne sijalke z žarilno nitko

Energijsko varčna LED-sijalka čudovito oblikovane zasnove in tradicionalnih dimenzij je idealna okolju prijazna zamenjava za tradicionalno sijalko z žarilno nitko.

## Ocenjena povprečna življenjska doba je 15.000 ur



Z življenjsko dobo sijalk do 15.000 ur vam ne bo treba več tako pogosto menjevati sijalk, saj boste lahko uživali v popolni osvetlitvi tudi več kot 15 let.

# Specifikacije

## Značilnosti sijalke

- Namen uporabe: V zaprtih prostorih
- Oblika svetilke: Neusmerjena sijalka
- Vtičnica: E27
- Premaz sijalke: Motna
- Možnost zatemnitve: Ne

## Dimenzije sijalke

- Višina: 12 cm
- Širina: 6 cm

## Trpežnost

- Število ciklov vklopa/izklopa: 50.000
- Nominalna življenjska doba: 15.000 h

## Specifikacije okolja

- Disposal of the product: Ob koncu (ekonomskega) življenja izdelek zavržite v skladu z lokalnimi predpisi in ga ne odlagajte med običajne gospodinjne odpadke. S pravilnim odlaganjem izdelka med odpadke boste preprečili morebitne negativne posledice na okolje in zdravje ljudi.

## Svetlobne značilnosti

- Kot snopa: 150 stopinj
- Indeks prikaza barv (CRI): 80
- Barvna temperatura: 2700 K
- Nazivni svetlobni tok: 1521 lm

## Razno

- Udobje oči: Da
- LED Innovations: EyeComfort

## Druge značilnosti

- Učinkovitost: 117 lm/W

## Priložena dokumentacija

- številka EAN: 8720169326095
- EOC: 872016932609500
- Ime izdelka: LED 100W A60 E27 WW FR ND 1SRT4

## Poraba energije

- Koeficient moči: 0.6
- Napetost: AC 220-240 V
- Moč: 13 W
- Moč enakovredne navadne sijalke: 100 W

## Dimenzije in teža izdelka

- Dolžina: 12 cm

## Tehnične specifikacije

- Frekvenca: 50-60 Hz

**Dimenzije in teža embalaže**

- EAN/UPC – izdelek: 8720169326095
- Neto teža: 0,03 kg
- Bruto teža: 0,05 kg
- Višina: 15,6 cm
- Dolžina: 6,6 cm
- Širina: 6,4 cm
- Številka materiala (12NC): 929002306810



Datum izdaje: 2024-09-23  
Različica: 0.162

© 2024 Signify Holding. Vse pravice pridržane. Družba Signify ne jamči za točnost ali celovitost vključenih informacij, in ni odgovorna za nobeno dejanje v zvezi s temi informacijami. Informacije v tem dokumentu niso komercialna ponudba in niso del citata ali pogodbe, razen če družba Signify določi drugače. Philips in glavni logotip Philips (v obliki grba) sta registrirani blagovni znamki podjetja Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)