

# PHILIPS

Motna sijalka z žarilno nitko 120 W A67 E27

LED

4000 K

2000 lm

15000h



8718699764531



## Močna LED-osvetlitev z vrhunsko svetlobo

Znane oblike, ki so vam všeč. Izrabljajo približno 86 % manj energije kot tradicionalne sijalke, kar omogoča najnovejša varčna LED-tehnologija, in jih lahko uporabljate desetkrat dlje.

### Izberite enostavno zamenjavo za stare žarnice

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

### Ustvarite pravo svetlobo za svoj dom

- Idealno za splošno osvetlitev prostora

### Visokokakovostna svetilka LED, ki deluje desetletja

- Izdelana za udobje vaših oči

# Značilnosti

## 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.

## Idealno za splošno osvetlitev



Philipsove standarde LED-sijalke za vse potrebe zagotavljajo sodobno in idealno splošno osvetlitev prostorov.

## Izdelana za udobje vaših oči



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 s svetilkami LED, ki so zasnovane tako, da ne obremenjujejo oči in ustvarijo popolno vzdušje v vašem domu.

# Specifikacije

## Značilnosti sijalke

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

## Dimenzije sijalke

- Višina: 12,1 cm
- Širina: 7 cm

## Zasnova in izdelava

- Material: Steklo

## Trpežnost

- Število ciklov vklopa/izklopa: 20.000
- 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 gospodinjske odpadke. S pravilnim odlaganjem izdelka med odpadke boste preprečili morebitne negativne posledice na okolje in zdravje ljudi.

## Svetlobne značilnosti

- Indeks prikaza barv (CRI): 80
- Barvna temperatura: 4000 K
- Nazivni svetlobni tok: 2000 lm
- Čas ogrevanja za doseganje 60 % svetilnosti: 0.5
- Barvni obroč: 840 | CCT of 4000K
- Korelirana barvna temperatura (nom.): 4000 K
- Svetlobni tok: 2.000 lm
- Svetlobni izkoristek (ocenjeno) (nom.): 153,00 lm/W

**Razno**

- Udobje oči: Da
- LED Innovations: EyeComfort

**Druge značilnosti**

- Učinkovitost: 153 lm/W
- Skladno z direktivo EU RoHS: Da

**Priložena dokumentacija**

- številka EAN: 8718699764531
- EOC: 871869976453100
- Ime izdelka: LED classic 120W A67 E27 CW FR NDRF1SRT4

**Napajanje**

- Faktor moči (frakcija): 0.51

**Poraba energije**

- Koeficient moči: 0.51
- Napetost: 220-240 V
- Moč: 13 W
- Moč enakovredne navadne sijalke: 120 W
- Poraba energije: 13 W
- Oznaka za energetska učinkovitost (EEL): D

**Dimenzije in teža izdelka**

- Dolžina: 12,1 cm

**Nazivne vrednosti**

- Predvidena življenjska doba: 15.000 h

**Tehnične specifikacije**

- Frekvenca: 50-60 Hz
- Registrska številka za EPREL: 374903
- Referenca za merjenje toka: Sphere
- Line Frequency: 50 to 60 Hz
- Možnost zatemnitve: Ne
- Vznožni podstavek: E27

**Dimenzije in teža embalaže**

- EAN/UPC – izdelek: 8718699764531
- Neto teža: 0,03 kg
- Bruto teža: 0,06 kg
- Višina: 17,7 cm
- Dolžina: 7,5 cm
- Širina: 7,5 cm



Datum izdaje: 2025-01-10  
Različica: 0.247

© 2025 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)