

# PHILIPS

Kapsula od 40 W,  
GY6.35

LED

2700 K

470 lm

15.000 h

Mogućnost prigušivanja



8720169171046



## Iskusite toplo bijelo LED svjetlo

Philips LED žarulje pružaju predivno, toplo bijelo svjetlo, izuzetno dug vijek trajanja i znatnu trenutnu uštedu energije. Zahvaljujući čistom i elegantnom dizajnu ova je žarulja savršena zamjena klasičnim matiranim žaruljama.

### Vrlo kvalitetno svjetlo

- Istinska topla bijela svjetlost slična klasičnoj žarulji

### Odaberite održivo rješenje

- Ušteda do 80 % energije

### Kreirajte odgovarajuću rasvjetu za svoj dom

- Jednostavna LED žarulja za svakodnevnu uporabu

# Istaknute znač.

## Topla bijela svjetlost poput klasične



Ova žarulja ima temperaturu boje 2700 K pa pruža topao ugodaj savršen za opuštanje. Ovo svjetlo od 2700 K idealno je za kućnu rasvjetu

## Ušteda do 80 % energije



Uživajte u uštedi energije koju vam omogućuje LED rasvjeta, bez žrtvovanja kvalitete svjetla. Trenutačno uštedite više od 80 % energije

zamjenom postojećih žarulja sa žarnom niti ili halogenih žarulja

## Jednostavna LED žarulja za svakodnevnu uporabu

LED žarulja za svakodnevnu uporabu tvrtke Philips savršena je žarulja za osnovne potrebe rasvjete. Pruža predivano svjetlo i pouzdanu učinkovitost koje očekujete od LED žarulje tvrtke Philips po pristupačnoj cijeni.

# Specifikacije

## Značajke žarulje

- Namjena: U zatvorenom
- Oblik svjetiljke: Žarulja širokog snopa u obliku kapsule
- Utičnica: GY6.35
- Vrste stakla: Matirano
- Mogućnost prigušivanja: Samo s određenim prigušivačima
- Završna obrada žarulje: Matirana

## Dimenzije žarulje

- Visina: 5 cm
- Širina: 1,8 cm

## Dizajn i završna obrada

- Materijal: Plastika

## Trajnost

- Broj ciklusa uključivanja/isključivanja: 50.000
- Raspon temperature okoline: od -20 do +45 °C
- Nominalni vijek trajanja: 15.000 sat(i)

## Zaštita okoliša

- Disposal of the product: 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

- Indeks reprodukcije boja (CRI): 80
- Temperatura boje: 2700 K
- Nominalni svjetlosni tok: 470 lm
- Vrijeme zagrijavanja do 60% svjetlosti: 0.5
- Šifra boje: 827 | CCT of 2700K
- Korelirana temperatura boje (Nom): 2700 K
- Svjetlosni tok: 470 lm
- Vrijednost stroboskopskog učinka (SVM): 1
- Svjetlosna učinkovitost (ocijenjena) (Nom): 111 lm/W

## Razno

- Ugodno za oči: Da
- LED Innovations: EyeComfort
- Dodatne značajke: Prigušivo

**Druge značajke**

- Učinkovitost: 111 lm/W
- CE oznaka: Da
- Sukladno s uredbom RoHS: Da

**Podaci o ambalaži**

- EAN: 8720169171046
- EOC: 872016917104600
- Naziv proizvoda: LED 40W GY6.35 WW 12V D SRT6

**Snaga**

- Faktor snage (razlomak): 0.9

**Potrošnja energije**

- Faktor snage: 0.9
- Napon: AC Electronic 12 V
- Snaga: 4,2 W
- Ekvivalentna snaga: 40 W
- Potrošnja energije: 4,2 W
- Oznaka energetske učinkovitosti (EEL): F

**Dimenzije i masa proizvoda**

- Dužina: 5 cm

**Tehničke specifikacije**

- Frekvencija: - Hz
- Registracijski broj za EPREL: 1403030
- Referenca za mjerenje toka: Sphere
- Vrijednost treperenja (PstLM): 0,4
- Prigušivo: Samo s određenim prigušivačima
- Podnožje pričvrstnog elementa: GY6.35

**Dimenzije i težina pakiranja**

- EAN/UPC – proizvod: 8720169171046
- Neto težina: 0,01 kg
- Bruto težina: 0,04 kg
- Visina: 12,7 cm
- Dužina: 2,5 cm
- Širina: 6,3 cm
- Šifra proizvoda (12 NC): 929003609058



Datum izdavanja:  
2024-08-23  
Verzija: 0.283

© 2024 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](http://www.lighting.philips.com)