

# PHILIPS

Reflektorska od 50  
W, PAR16 GU10

LED

2700 K

380 lm

15.000 h



8719514353947



## Jarka LED rasvjeta

LED žarulje tvrtke Philips 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

- Bolje za vaš novčanik i planet

# 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 uzvata 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.

## Zamjenjuje standardnu žarulju

Zahvaljujući predivnom dizajnu i prepoznatljivom obliku, ova štedna LED žarulja savršena je održiva zamjena za tradicionalne, iluminacijske žarulje.

## Ušteda do 90 % energije

LED tehnologija štedi do 90 % energije u usporedbi sa standardnim žaruljama. Stoga sama vraća uloženi novac, godinu za godinom. Osim toga, pomaže u zaštiti okoliša.

## Specifikacije

### Značajke žarulje

- Namjena: U zatvorenom
- Oblik svjetiljke: Reflektor usmjerenog snopa
- Utičnica: GU10
- Vrste stakla: Prozirna
- Mogućnost prigušivanja: Ne
- Završna obrada žarulje: Prozirna

### Dimenzije žarulje

- Visina: 5,6 cm
- Širina: 5 cm

### Dizajn i završna obrada

- Materijal: Plastika

### Trajnost

- Broj ciklusa uključivanja/isključivanja: 30.000
- 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

- Kut svjetlosnog snopa: 36 stupnjevi
- Indeks reprodukcije boja (CRI): 80
- Temperatura boje: 2700 K
- Nominalni svjetlosni tok: 380 lm
- Vrijeme zagrijavanja do 60% svjetlosti: trenutna puna svjetlost
- Šifra boje: 827 | CCT of 2700K

### Razno

- Ugodno za oči: Da
- LED Innovations: EyeComfort

### Druge značajke

- Učinkovitost: 80 lm/W

### Podaci o ambalaži

- EAN: 8719514353947
- EOC: 871951435394700
- Naziv proizvoda: LED 50W GU10 WW 36D ND 1PF/6 DISC

### Potrošnja energije

- Faktor snage: 0.53
- Napon: 220-240 V
- Snaga: 4,7 W
- Ekvivalentna snaga: 50 W
- Oznaka energetske učinkovitosti (EEL): F

### Dimenzije i masa proizvoda

- Dužina: 5,6 cm

#### Nazivne vrijednosti

- Nazivni vršni intenzitet: 700 cd

#### Tehničke specifikacije

- Frekvencija: 50-60 Hz
- Registracijski broj za EPREL: 1825208

#### Dimenzije i težina pakiranja

- EAN/UPC – proizvod: 8719514353947
- Neto težina: 0,03 kg
- Bruto težina: 0,04 kg
- Visina: 8,9 cm
- Dužina: 5,1 cm
- Širina: 5,1 cm
- Šifra proizvoda (12 NC):  
929003038626



Datum izdavanja:  
2024-08-07  
Verzija: 0.251

© 2024 Signify Holding. Sva prava pridržana. Tvrtnica 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)