

# PHILIPS

Reflektor 50 W  
MR16 GU5.3

LED

2700 K

621 lm

15000h



8718699773977



## Dolgotrajna poudarjena LED-svetloba z usmerjenim žarkom

Philipsovi LED-reflektorji oddajajo usmerjeno jasno svetlobo, imajo dolgo življenjsko dobo in zagotavljajo znatne prihranke pri energiji.

### Visokokakovostna svetloba

- Brez vidnega migetanja
- Pristna žareča topla bela svetloba

### Izberite enostavno zamenjavo za stare žarnice

- Podobna oblika in velikost kot pri halogenskih reflektorjih

# Značilnosti

## Brez vidnega migetanja

Ko luč utripa v hitrem zaporedju, je to lahko naporno za oči, povzroči glavobol in celo sproži napad pri ljudeh s fotosenzitivno epilepsijo. To je neprijetno in nepotrebno. LED-svetilke lahko utripajo zaradi hitrega odziva na tok pogonske enote. Toda ker so LED-svetilke Philips zasnovane tako, da so razlike v izhodnem toku pogonske enote minimalne, odpravljajo dejavnike, ki povzročajo utripanje. Zato ga sploh ne boste opazili.

## Žareča topla bela



Sijalka ima barvno temperaturo 2700 K, ki poskrbi za toplo, umirjeno vzdušje, v katerem se boste lahko povsem sprostiti. Svetloba 2700 K je popolna izbira za svetlobno zasnovo vašega doma.

## Nadomešča halogenske reflektorje



LED-reflektor čudovito oblikovane zasnove in tradicionalnih dimenzij poskrbi za moderno osvetlitev. Je idealna okolju prijazna zamenjava za standardne halogenske reflektorje.

# Specifikacije

## Značilnosti sijalke

- Namen uporabe: V zaprtih prostorih
- Oblika svetilke: Usmerjena reflektorska
- Vtičnica: GU5.3
- Vrsta stekla: Prozorna
- Premaz sijalke: Prozorna
- Možnost zatemnitve: Ne

## Dimenzije sijalke

- Višina: 4,5 cm
- Širina: 5,1 cm

## Zasnova in izdelava

- Material: Steklo

## 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: 36 stopinj
- Indeks prikaza barv (CRI): 80
- Barvna temperatura: 2700 K
- Nazivni svetlobni tok: 621 lm
- Čas ogrevanja za doseganje 60 % svetilnosti: takojšnja polna svetloba
- Barvni obroč: 827 | CCT of 2700K

## Razno

- Udobje oči: Da
- LED Innovations: EyeComfort

## Druge značilnosti

- Učinkovitost: 88 lm/W

## Priložena dokumentacija

- številka EAN: 8718699773977
- EOC: 871869977397700
- Ime izdelka: LED 50W MR16 WW 36D RF ND SRT4

## Poraba energije

- Koeficient moči: 0.8
- Napetost: 12V AC electronic V
- Moč: 7 W
- Moč enakovredne navadne sijalke: 50 W
- Oznaka za energetska učinkovitost (EEL): F

#### Dimenzije in teža izdelka

- Dolžina: 4,5 cm

#### Nazivne vrednosti

- Nazivna najvišja intenzivnost: 1400 cd

#### Tehnične specifikacije

- Frekvenca: 50-60 Hz
- Registrska številka za EPREL: 391850

#### Dimenzije in teža embalaže

- EAN/UPC – izdelek: 8718699773977
- Neto teža: 0,05 kg
- Bruto teža: 0,07 kg
- Višina: 12,7 cm
- Dolžina: 5,3 cm
- Širina: 6,3 cm



Datum izdaje: 2024-12-06  
Različica: 0.188

© 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)