

PHILIPS

Reflektor 50 W
PAR16 GU10

LED

4000 K

350 lm

15000h

Možnost zatemnitve



8718699775995



Svetloba, ki prikaže prave barve vašega doma.

Oglejte si prave barve svojega doma s sijalkami LED Philips CRI90 in preplavite prostore z naravno svetlobo. Sijalke, ki imajo indeks prikaza barv (CRI) bližje vrednosti 100, so primerljive z naravno svetlobo, zato boste opremo in pohištvo v domu videli tako, kot ste si vedno želeli. Ne zadovoljite se s sijalkami, ki popačijo barve – s sijalko Philips CRI90 se bo vaš dom svetil v pravih barvah.

Visokokakovostna svetloba

- Hladna bela svetloba

Izberite enostavno zamenjavo za stare žarnice

- Podobna oblika in velikost kot pri halogenskih reflektorjih
- Podobna oblika in velikost kot pri linearnih halogenskih žarnicah

Značilnosti

Hladna bela svetloba



Sijalka ima barvno temperaturo 4000 K, ki poskrbi za posebej hladno, svežo in jasno svetlobo.

Nadomešča halogenske reflektorje



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

Nadomešča linearne halogenske žarnice



Linearna cevna LED-sijalka čudovito oblikovane zasnovne in tradicionalnih dimenzij, ki poskrbi za moderno osvetlitev, je idealna okolju prijazna zamenjava za standardne halogenske linearne žarnice.

Specifikacije

Značilnosti sijalke

- Namen uporabe: V zaprtih prostorih
- Oblika svetilke: Usmerjena reflektorska
- Vtičnica: GU10
- Vrsta stekla: Prozorna
- Premaz sijalke: Prozorna
- Možnost zatemnitve: Da

Dimenzije sijalke

- Višina: 5,4 cm
- Širina: 5 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 zavrzite 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

- Kot snopa: 36 stopinj
- Indeks prikaza barv (CRI): 90
- Barvna temperatura: 4000 K
- Nazivni svetlobni tok: 350 lm
- Čas ogrevanja za doseganje 60 % svetilnosti: takojšnja polna svetloba
- Barvni obroč: 940 | CCT of 4000K

Razno

- Dodatne funkcije: Možnost zatemnitve

Druge značilnosti

- Učinkovitost: 87 lm/W

Priložena dokumentacija

- številka EAN: 8718699775995
- EOC: 871869977599501
- Ime izdelka: LED CLA 50W GU10 C90 CW 36D RF D PF SRT4

Poraba energije

- Koefficient moči: 0.84
- Napetost: 220-240 V
- Moč: 4 W
- Moč enakovredne navadne sijalke: 50 W
- Oznaka za energetska učinkovitost (EEL): F

Dimenzije in teža izdelka

- Dolžina: 5,4 cm

Nazivne vrednosti

- Nazivna najvišja intenzivnost: 700 cd

Tehnične specifikacije

- Frekvenca: 50-60 Hz
- Registrska številka za EPREL: 391907

Dimenzije in teža embalaže

- EAN/UPC – izdelek: 8718699775995
- Neto teža: 0,05 kg
- Bruto teža: 0,07 kg
- Višina: 12,7 cm
- Dolžina: 5,3 cm
- Širina: 6,3 cm



Datum izdaje: 2024-11-22
Različica: 0.193

© 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