

PHILIPS

Reflektor 50 W
PAR16 GU10 x 6

LED

4000 K

390 lm

15000h

Brez možnosti zatemnitve



8718696764657



Uživajte v hladni beli svetlobi svetilke LED

Philipsov reflektor LED oddaja usmerjen močan snop svetlobe, z možnostjo zatemnitve, ima izjemno dolgo življenjsko dobo in zagotavlja znatne prihranke pri energiji. Ta reflektor je idealno dolgotrajno nadomestno svetilo za 50-vatne reflektorje z vznožkom GU10.

Visokokakovostna svetloba

- Izdelana za udobje vaših oči

Izberite sonaravno rešitev

- Do 80 % prihrank energije

Visokokakovostna svetilka LED, ki deluje desetletja

- Izdelana za udobje vaših oči

Značilnosti

Nežne LED-svetilke z očem prijazno svetlobo



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

Do 80 % prihranek energije



Uživajte v varčnosti sijalk LED, ne da bi pri tem morali žrtvovati kakovost svetlobe. Če zamenjate svoje obstoječe sijalke z žarilno nitko ali halogenske sijalke, energetske stroške takoj zmanjšate za več kot 80 %.

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

- Oblika: Reflektorska
- Oblika svetilke: Usmerjena reflektorska
- Vtičnica: GU10
- Vrsta stekla: Prozorna
- Možnost zatemnitve: Ne
- Premaz sijalke: Prozorna

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 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

- Kot snopa: 36 stopinj
- Indeks prikaza barv (CRI): 80
- Barvna temperatura: 4000 K
- Nazivni svetlobni tok: 390 lm
- Čas ogrevanja za doseganje 60 % svetilnosti: takojšnja polna svetloba

Razno

- Udobje oči: Da
- LED Innovations: EyeComfort

Druge značilnosti

- Učinkovitost: 72 lm/W

Priložena dokumentacija

- Družina proizvodov: EyeComfort

Poraba energije

- Koefficient moči: 0.5
- Napetost: 220-240 V
- Moč: 4,6 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: 770 cd

Tehnične specifikacije

- Frekvenca: 50-60 Hz
- Registrska številka za EPREL: 391859

Dimenzije in teža embalaže

- EAN/UPC – izdelek: 8718696764657
- Neto teža: 0,27 kg
- Bruto teža: 0,34 kg
- Višina: 11,5 cm
- Dolžina: 5,3 cm
- Širina: 17,1 cm



Datum izdaje: 2024-11-22
Različica: 0.905

© 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