

PHILIPS

Sijalka 60 W A60
E27

LED

2700 K

806 lm

15000h



8718699782733



Uživajte v topli beli osvetlitvi LED

Philipsove LED-sijalke oddajajo čudovito toplo belo svetlobo, imajo izjemno dolgo življenjsko dobo in zagotavljajo znatne prihranke pri energiji. Sijalka s čisto in elegantno zasnovano idealno nadomešča motne tradicionalne sijalke.

Visokokakovostna svetloba

- Izdelana za udobje vaših oči

Izberite enostavno zamenjavo za stare žarnice

- Podobna oblika in velikost kot pri standardnih sijalkah z žarilno nitko

Izberite sonaravno rešitev

- Sijalke z dolgo življenjsko dobo do 15 let

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.

Nadomešča standardne sijalke z žarilno nitko

Energijsko varčna LED-sijalka čudovito oblikovane zasnove in tradicionalnih dimenzij je idealna okolju prijazna zamenjava za tradicionalno sijalko z žarilno nitko.

Ocenjena povprečna življenjska doba je 15.000 ur



Z življenjsko dobo sijalk do 15.000 ur vam ne bo treba več tako pogosto menjevati sijalk, saj boste lahko uživali v popolni osvetlitvi tudi več kot 15 let.

Specifikacije

Značilnosti sijalke

- Namen uporabe: V zaprtih prostorih
- Oblika svetilke: Neusmerjena sijalka
- Vtičnica: E27
- Vrsta stekla: Motno
- Premaz sijalke: Motna
- Možnost zatemnitve: Ne

Dimenzije sijalke

- Višina: 12,2 cm
- Širina: 6,3 cm

Zasnova in izdelava

- Material: Plastika

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

- Indeks prikaza barv (CRI): 80
- Barvna temperatura: 2700 K
- Nazivni svetlobni tok: 806 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: 100 lm/W

Priložena dokumentacija

- številka EAN: 8718699782733
- EOC: 871869978273300
- Ime izdelka: LED Sensor 60W A60 E27 WW FR ND 1SRT4

Poraba energije

- Koeficient moči: 0.5
- Napetost: 220-240 V
- Moč: 8 W
- Moč enakovredne navadne sijalke: 60 W
- Oznaka za energetska učinkovitost (EEL): F

8718699782733

Dimenzije in teža izdelka

- Dolžina: 12,2 cm

Tehnične specifikacije

- Frekvenca: 50-60 Hz
- Registrska številka za EPREL: 391902

Dimenzije in teža embalaže

- EAN/UPC – izdelek: 8718699782733
- Neto teža: 0,06 kg
- Bruto teža: 0,1 kg
- Višina: 14,6 cm
- Dolžina: 6,5 cm
- Širina: 6,3 cm
- Številka materiala (12NC):
929002058731



Datum izdaje: 2024-08-16
Različica: 0.259

© 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