

PHILIPS

Reflektor 80 W
PAR16 GU10

LED

2200–2700K

575 lm

25000h

Možnost zatemnitve



8718699774097



Popolna osvetljava za pravo vzdušje

Philipsovi LED-reflektorji WarmGlow omogočajo popolnoma novo izkušnjo z LED-svetilkami z možnostjo zatemnitve. Nivo svetlobe lahko namreč zatemnite v toplem tonu tradicionalnih svetilk. Tako s funkcionalne svetlobe enostavno preklopite na osvetlitev, ki ustvarja prijetno toplo vzdušje.

Visokokakovostna svetloba

- Pristna žareča topla bela svetloba

Več kot samo osvetlitev

- Možnost zatemnitve

Značilnosti

Žareča topla bela

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

Možnost zatemnitve

Sijalko lahko uporabljate z večino zatemnilnih stikal, da ustvarite želeno vzdušje z izjemno zatemnitvijo na 10 % polne osvetlitve. Preverite tabelo združljivosti z zatemnilno funkcijo, da

se prepričate, ali vaše zatemnilno stikalo deluje s to sijalko.

Specifikacije

Značilnosti sijalke

- Namen uporabe: V zaprtih prostorih
- Oblika svetilke: Usmerjena reflektorska
- Vtičnica: GU10
- Vrsta stekla: Prozorna
- Premaz sijalke: Prozorna
- Možnost zatemnitve: Samo s posameznimi zatemnilnimi stikali

Dimenzije sijalke

- Višina: 5,6 cm
- Širina: 5 cm

Zasnova in izdelava

- Material: Steklo

Trpežnost

- Število ciklov vklopa/izklopa: 50.000
- Nominalna življenjska doba: 25.000 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: 2200-2700 K
- Nazivni svetlobni tok: 575 lm
- Čas ogrevanja za doseganje 60 % svetilnosti: takojšnja polna svetloba
- Barvni obroč: 922-927 | CCT of 2200K-2700K

Razno

- Udobje oči: Da
- LED Innovations: EyeComfort
- Dodatne funkcije: Možnost zatemnitve, WarmGlow

Druge značilnosti

- Učinkovitost: 92 lm/W

Priložena dokumentacija

- številka EAN: 8718699774097
- EOC: 871869977409700
- Ime izdelka: LED CLA 80W GU10 CRI90 WW 36D WGD SRT4

Poraba energije

- Koeficient moči: 0.88
- Napetost: 220-240 V
- Moč: 6,2 W
- Moč enakovredne navadne sijalke: 80 W
- Oznaka za energetske učinkovitost (EEL): F

Dimenzije in teža izdelka

- Dolžina: 5,6 cm

Nazivne vrednosti

- Nazivna najvišja intenzivnost: 950 cd

Tehnične specifikacije

- Frekvenca: 50-60 Hz
- Registrska številka za EPREL: 387456

8718699774097

Dimenzije in teža embalaže

- EAN/UPC – izdelek: 8718699774097
- 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: 0.183

© 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