

PHILIPS

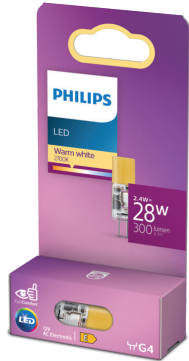
Kapsularna sijalka
28 W G4

LED

2700 K

300 lm

15000h



8720169300538



Uživajte v topli beli svetlobi sijalke LED

Philipsove sijalke LED oddajajo lepo, toplo belo svetlobo, imajo izjemno dolgo življenjsko dobo in zagotavljajo takojšnje, znatne prihranke pri energiji. Ker ima čisto in elegantno obliko, je ta sijalka popolna zamenjava za vaše motne tradicionalne sijalke.

Visokokakovostna svetloba

- Prava žarilna nitka s toplo belo svetlobo

Izberite sonaravno rešitev

- Do 80 % prihranek energije

Ustvarite pravo svetlobo za svoj dom

- Preprosta LED-sijalka za vsakdanjo uporabo

Značilnosti

Prava žarilna nitka s toplo belo svetlobo



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. Ta razsvetljava z 2700 K je idealna za zasnovo razsvetljave doma.

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 %.

Preprosta LED-sijalka za vsakdanjo uporabo

Philipsove LED-sijalke za vsakdanjo uporabo so popolne sijalke za osnovne potrebe osvetlitve. Zagotavljajo čudovito svetlobo in zanesljivo delovanje, ki ga pričakujete od Philips LED-sijalke, po dostopni ceni.

Specifikacije

Značilnosti sijalke

- Namen uporabe: V zaprtih prostorih
- Oblika svetilke: Neusmerjena kapsularna sijalka
- Vtičnica: G4
- Premaz sijalke: Prozorna
- Možnost zatemnitve: Ne
- Bulb Material: Clear Plastic

Dimenzije sijalke

- Višina: 3,8 cm
- Širina: 1,2 cm

Trpežnost

- Število ciklov vklopa/izklopa: 50.000
- Nominalna življenjska doba: 15.000

Specifikacije okolja

- Disposal of the product: Ob koncu (ekonomskega) življenja izdelek zavrzite v skladu z lokalnimi predpisi in ga ne odlagajte med običajne gospodinske 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: 300 lm

Razno

- Udobje oči: Da
- LED Innovations: EyeComfort

Druge značilnosti

- Učinkovitost: 125 lm/W

Priložena dokumentacija

- številka EAN: 8720169300538
- EOC: 872016930053800
- Ime izdelka: LED 28W G4 WW 12V ND micro SRT6

Poraba energije

- Koeficient moči: 0.5
- Napetost: AC Electronic 12 V
- Moč: 2,4 W
- Moč enakovredne navadne sijalke: 28 W
- Oznaka za energetske učinkovitost (EEL): E

Dimenzije in teža izdelka

- Dolžina: 3,8 cm

Tehnične specifikacije

- Frekvenca: - Hz
- Registrska številka za EPREL: 1879161

Dimenzije in teža embalaže

- EAN/UPC – izdelek: 8720169300538
- Neto teža: 0 kg
- Bruto teža: 0,01 kg
- Višina: 12,7 cm
- Dolžina: 2,5 cm
- Širina: 6,3 cm



Datum izdaje: 2025-05-10
Različica: 0.238

© 2025 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