

copy of G9 LED-lamppu 4.2W Chip Lumileds



Tuotekoodi:

Viite: G9-4.2W

Tekniset tiedot:

SKU: G9-4.2W
Teho: 4.2W
Jännite: 220V-240V
Väriämpötila-Kelvin: 2700K - 4000K - 6500K
CRI -Värintoistoindeksi: 80
Kotelo: Termoplastinen
Lumen-Lm: 470Lm
LED-tyyppi: SMD LUMILEDS
Säteenkulma (°): 360°
Valotehokkuus (Lm/W): 140Lm/W
Pohja: G9
Sertifiointi: CE, CMIM, RoHS
IP- Suojaus : IP20
Arvioitu LED-diodi (H): 25000
Pituus (mm): 52xØ19 mm
Toimintataajuus (Hz) : 50/60Hz
Lämpötila (°C): -20°C ~ +55°C
Tehosykli: 100.000
Aloitus aika (s): 0,2s
Energialuokka (2021-UE-2019/2015): A+
Energiklasse (UE-2019/2015): E
Takuu (vuotta): 3

Tuotteen lyhyt kuvaus:

4.2W LED COB G9 -lamppu, jossa on korkea energiatehokkuus, tekee siitä erittäin ympäristöystävällisen tuotteen. Se tarjoaa välittömän sytytyksen ja pitkän käyttöiän. Täydellinen vaihtoehto vanhoille hehkulamputille, saavuttaen 80 % energiansäästön.

Tuotteen Kuvaus:

G9 LED-lamppu 4.2W Chip Lumileds

G9 LED-lamppu on tehokas ja monipuolinen valonlähde, joka käyttää LED-teknologiaa tuottaakseen kirkasta ja kestävää valoa. G9-liitäntä viittaa siihen tyyppiin, joka käytetään lampun asettamiseen yhteensopivaan kantaan.

Tämän lampun tärkein ominaisuus on sen energiatehokkuus. LED-lamput kuluttavat merkittävästi vähemmän energiaa kuin perinteiset hehkulamput, mikä tekee niistä ympäristöystävällisemmän ja pitkällä aikavälillä kustannustehokkaamman vaihtoehdon. Lisäksi LED-lamput ovat pitkäikäisiä, mikä tarkoittaa vähemmän vaihtotarvetta ja vähemmän jätettä.

G9 LED-lamppu tuottaa kirkasta ja tasaisesti jakautunutta valoa, mikä tekee siitä ihanteellisen monenlaisiin valaistustarkoituksiin, kuten pöytälamput, lattiavalaisimet, seinävalaisimet ja kattokruunut. Sen kompakti muotoilu ja lampun muoto mahdollistavat sen soveltamisen ahtaisiin tiloihin ja tarjoavat kohdistettua ja tehokasta valaistusta.

G9 LED-lampuilla on myös lisäetuna, että niitä on saatavilla laaja valikoima väriämpötiloita, lämpimästä valkoisesta viileään valkoiseen. Tämä mahdollistaa tilan ilmapiirin ja tunnelman säätämisen henkilökohtaisten mieltymysten tai tiettyjen valaistustarpeiden mukaan.

G9-liitäntästä puhuttaessa se on kaksi-nastainen järjestelmä, jota käytetään yleisesti lampujen ja valaisimien kanssa. On tärkeää varmistaa, että LED-lampulla on oikea G9-liitäntä, jotta se sopii turvallisesti ja tarjoaa asianmukaisen sähköisen yhteyden.

Yhteenvetona voidaan todeta, että G9 LED-lamppu on tehokas, kestävä ja monipuolinen vaihtoehto erilaisten tilojen valaistukseen. Sen LED-teknologia tarjoaa kirkasta ja korkealaatuaista valoa, kun taas G9-liitäntä varmistaa turvallisen ja helpon asennuksen erilaisiin valaistuslaitteisiin.

G9 LED 4.2W Chip Lumileds -lampun käytettävyyttä

- Laaja yhteensopivuus: G9-liitäntä on yleisesti käytössä erilaisissa lamputissa ja valaisimissa, mikä varmistaa, että G9-liitäntäinen LED-lamppu voidaan asentaa ja vaihtaa helposti erilaisiin valaistuslaitteisiin ilman ongelmia. Tämä tekee siitä sopivan sekä koti- että kaupalliseen käyttöön.
- Helppo asennus: G9-liitäntäinen LED-lamppu asetetaan yksinkertaisesti vastaavaan G9-kantaan ilman tarvetta monimutkaisille työkaluille tai tekniselle osaamiselle. Tämä helpottaa käyttäjän asennusta eikä edellytä sähköasentajan palkkaamista.
- Kompakti koko: Tämä lamppu on kompakti muotoilultaan ja sopii ahtaisiin tiloihin tai lampun kapeisiin aukkoihin. Kompakti koko mahdollistaa myös kohdistetun ja suunnatun valonjakelun, mikä on ihanteellista tiettyjen alueiden valaisemiseen.
- Energiatehokkuus: LED-lamput ovat erittäin energiatehokkaita ja käyttävät vähemmän sähköä tuottaakseen saman määrän valoa kuin perinteiset hehkulamput. Tämä johtaa pitkän aikavälin energiansäästöön ja kustannusten alenemiseen käyttäjälle.
- Kestävyys: LED-lampuilla on huomattavasti pidempi käyttöikä kuin perinteisillä lamputilla, mikä tarkoittaa vähemmän useita vaihtoja. Tämä vähentää huoltokustannuksia ja vaivaa, kun lamppuja ei tarvitse vaihtaa usein.
- Muokattavat valaistusvaihtoehdot: G9-liitäntäiset LED-lamput ovat saatavilla eri värintä lämpötiloissa, mikä mahdollistaa valaistuksen säätämisen käyttäjän henkilökohtaisten mieltymysten tai tilan erityistarpeiden mukaan. Tämä tarjoaa joustavuutta ja hallintaa tunnelman ja valaistuksen suhteen.

Tekninen tietoarkki

Verkkokaupassamme takaamme, että tuotteemme ovat KORKEALAATUISET ja tarjoamme kaikki tarvittavat elementit JAKELUUN, TUONTIIN tai TUKKUMYYNTIIN, mukaan lukien jokaisen LED-tuotteen tekniset tiedot.

Lisäkuvia:

