

PHILIPS

50 W virziens
gaismeklis PAR16 GU10

LED

4000 K

440 lm

15 000 h



8719514353923



Spilgts LED apgaismojums

Philips LED spuldzes nodrošina augstas kvalitātes apgaismojumu, ļoti ilgu kalpošanas laiku un tūlītēju ievērojamu enerģijas ietaupījumu.

Augstas kvalitātes apgaismojums

- Informācija par gaismu

Izvēlieties vienkāršu risinājumu veco spuldžu nomainai

- Standarta kvēlspuldzēm līdzīga forma un izmērs

Izvēlieties ilgtspējīgu risinājumu

- Samazina izmaksas, saudzē dabas resursus

Izceltie produkti

Informācija par gaismu



Krāsas temperatūra: gaismai var būt dažāda krāsas temperatūra, ko norāda

kelvinos (K). Spuldzes ar zemāku kelvinu vērtību rada siltu, mierīgāku gaismu, bet spuldzes ar augstāku kelvinu vērtību rada vēsu, enerģiskāku apgaismojumu. CRI: krāsu renderēšanas indekss (CRI) tiek izmantots, lai aprakstītu gaismas avota ietekmi uz krāsu. Dabiskai saules gaismai CRI ir 100. Philips LED spuldžu CRI vienmēr pārsniedz 80, tāpēc krāsas tiek parādītas īstas un dabiskas.

Aizvieto standarta kvēlspuldzi

Šī enerģiju taupošā LED spuldze ar pievilcīgu dizainu un ierastu formu ir ideāls ilgtspējīgs aizvietotājs standarta kvēlspuldzēm.

Ietaupa līdz pat 90 % enerģijas

Salīdzinot ar standarta spuldzēm, LED tehnoloģija ietaupa līdz 90 % enerģijas. Tādēļ tā ir izdevīga un gadu no gada ietaupa jums naudu. Tā palīdz arī saudzēt apkārtējo vidi.

Specifikācijas

Spuldzes raksturlielumi

- Paredzētais lietojums: Iekštelpas
- Lampas forma: Virzīts atstarotājs
- Līdzda: GU10
- Stikla veids: Caurspīdīga
- Spuldzes apdare: Caurspīdīga
- Darbojas ar reostatu: Nē

Spuldzes izmēri

- Augstums: 5,6 cm
- Platums: 5 cm

Dizains un apdare

- Materiāls: Plastmasa

Izturība

- Ieslēgšanas ciklu skaits: 30 000
- Nominālais kalpošanas laiks: 15 000 stundas

Vide

- Disposal of the product: Beidzoties kalpošanas laikam (ekonomiskajam), izmetiet izstrādājumu saskaņā ar vietējiem noteikumiem. Neizmetiet izstrādājumu kopā ar sadzīves atkritumiem. Pareizi utilizējot izstrādājumu, neradīsiet nelabvēlīgu ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.

Apgaismojuma raksturlielumi

- Gaismas krišanas leņķis: 36 °
- Krāsu atveidošanas indekss (CRI): 80
- Krāsu temperatūra: 4000 K
- Nominālā gaismas plūsma: 440 lm
- Uzsilšanas laiks līdz 60% gaismas atdevei: Tūlītējs maksimāls izgaismojums
- Krāsas kods: 840 | CCT of 4000K

Citi raksturlielumi

- Efektivitāte: 93 lm/W

Iepakojuma informācija

- EAN: 8719514353923
- EOC: 871951435392300
- Produkta nosaukums: LED 50W GU10 CW 36D ND 1PF/6 DISC

Enerģijas patēriņš

- Jaudas koeficients: 0.53
- Spriegums: 220-240 V
- Jauda: 4,7 W
- Ekvivalentā kvēlspuldzes jauda: 50 W
- Energoefektivitātes marķējums (EEL): E

Produkta izmēri un svars

- Garums: 5,6 cm

Nominālās vērtības

- Saistītā maksimālā intensitāte: 750 cd

Tehniskā specifikācija

- Frekvence: 50-60 Hz
- EPREL reģistrācijas numurs: 1825207

Iepakojuma izmēri un svars

- EAN/UPC – izstrādājums:
8719514353923
- Neto svars: 0,03 kg
- Bruto svars: 0,04 kg
- Augstums: 8,9 cm
- Garums: 5,1 cm
- Platums: 5,1 cm
- Materiāla numurs (12NC):
929003038301



Izlaides datums:
2024-09-07
Versija: 0.178

© 2024 Signify Holding. Visas tiesības aizsargātas. Signify nesniedz nekādu apliecinājumu vai garantiju par šajā dokumentā iekļautās informācijas pareizību vai pilnīgumu un neuzņemas nekādu atbildību par darbībām, kas veiktas, paļaujoties uz šajā dokumentā norādīto informāciju. Šajā dokumentā atspoguļotā informācija nav paredzēta komerciāliem nolūkiem un neveido neviena izcenojuma vai līguma daļu, ja vien to nav atļāvis uzņēmums Signify. Philips un Philips vairoga emblēma ir Koninklijke Philips N.V. reģistrētas preču zīmes.