

PHILIPS

Spuldze

LED

8,5 W–75 W

E27

Vēsi balts

Neaptumšojams



8718696705612



Spilgts LED apgaismojums ar izcilu gaismas kvalitāti

Pazīstama forma, kas jums patiks. Patērē par aptuveni 86% mazāk enerģijas nekā tradicionālās spuldzes, jaunākās LED energotaupīgās tehnoloģijas dēļ, un darbojas desmit reizes ilgāk.

Augstas kvalitātes apgaismojums

- Informācija par gaismu
- Radīts jūsu acu komfortam
- Nav redzamas mirgošanas
- Vēsa, balta gaisma

Izvēlieties ilgtspējīgu risinājumu

- Bez UV vai infrasarkanā starojuma
- Ilgtspējīgas spuldzes — kalpo līdz 15 gadus ilgi
- Samazina izmaksas, saudzē dabas resursus

Izgaismojiet savas mājas, kā vēlaties

- Perfekts vispārīgam istabas apgaismojumam
- Perfekts vispārīgam istabas apgaismojumam

Augstas kvalitātes LED apgaismojums kalpos gadiem ilgi

- Radīts jūsu acu komfortam

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 istas un dabiskas.

Maigs un acīm patīkams LED apgaismojums



Nav noslēpums, ka spēcīgs apgaismojums noslogo acis. Pārāk spilgts apgaismojums var jūs apžilbināt. Pārāk maigā apgaismojumā var būt manāma mirgošana. Taču tagad jūs varat maigi izgaismot savu pasauli ar acīm tīkamu LED apgaismojumu un savās mājās radīt ideālu noskaņu.

Nav redzamas mirgošanas

Strauja gaismu mirgošana rada diskomfortu acīm, var izraisīt galvassāpes un pat lēkmi cilvēkiem, kas cieš no fotosensitīvās epilepsijas. Tas ir nepatīkami un nevajadzīgi. Gaismas diodes var mirgot, ja tās ātri reaģē uz palīgierīces strāvu. Tomēr Philips gaismas diodes ir izveidotas tā, ka līdz minimumam ir samazinātas palīgierīces strāvas izvades izmaiņas, un tādējādi ir novērsti mirgošanas izraisītāji. Tāpēc to nevar saskatīt, pat nejoaust.

Vēsa, balta gaisma



Šai spuldzei ir 4000 K krāsas temperatūra, kas nodrošina īpaši vēsu, svaigu un dzidru gaismu.

Bez UV vai IR



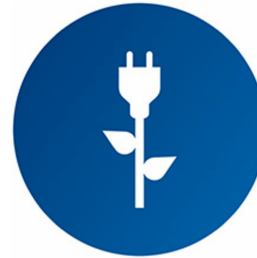
Gaismai nav infrasarkanā komponenta, tāpēc netiek izstarots karstums. Šai gaismai nav arī ultravioletā komponenta. Šīs divas īpašības nozīmē, ka šī gaisma neizbalina audumus un citus priekšmetus.

Nominālais vidējais kalpošanas laiks 15 000 stundas



Spuldžu kalpošanas laiks ir līdz 15 000 stundām, tāpēc jūs varat neraizēties par nepieciešamību bieži mainīt spuldzes un vairāk nekā 15 gadus baudīt ideālu apgaismojuma risinājumu.

Ietaupa līdz pat 80% enerģijas



LED tehnoloģija ietaupa līdz 80 % enerģijas salīdzinājumā ar standarta spuldzēm. Tādēļ tā ir izdevīga un gadu no gada ietaupa jums naudu. Tā palīdz arī saudzēt apkārtējo vidi.

Perfekti piemērots vispārīgajam apgaismojumam



Mūsdienīgs apgaismojums ar standarta Philips LED spuldzēm visaptverošam izgaismojumam, kas ir ideāli piemērots vispārīgajam telpu apgaismojumam.

8718696705612

Perfekti piemērots vispārīgajam apgaismojumam



Mūsdienīgs apgaismojums ar standarta Philips LED spuldzi lietošanai galda

lampās, grīdas lampās un iekaramos gaismekļos. Ideāli piemērots virtuves un atsevišķu tās zonu apgaismojumam, kā arī dzīvojamo istabu un ēdamistabu apgaismojumam.

Radīts jūsu acu komfortam



Nav noslēpums, ka spēcīgs apgaismojums noslogo acis. Pārāk spilgts apgaismojums var jūs apžilbināt. Pārāk maigā apgaismojumā var būt manāma mirgoņa. Taču tagad jūs varat maigi izgaismot savu pasauli ar acīm tīkamu LED apgaismojumu un savās mājās radīt ideālu noskaņu.

Specifikācijas

Spuldzes raksturlielumi

- Darbojas ar reostatu: Nē
- Paredzētais lietojums: Iekštelpas
- Lampas forma: Spuldze ar nevirzītu gaismu
- Ligzda: E27
- Stikla veids: Matēta
- Spuldzes apdare: Matēta

Spuldzes izmēri

- Augstums: 10,4 cm
- Platums: 6 cm

Dizains un apdare

- Materiāls: Stikls

Izturība

- Nominālais kalpošanas laiks: 15 000 stundas
- Ieslēgšanas ciklu skaits: 20 000

Apgaismojuma raksturlielumi

- Krāsu atveidošanas indekss (CRI): 80
- Krāsu temperatūra: 4000 K
- Nominālā gaismas plūsma: 1055 lm
- Uzsilšanas laiks līdz 60% gaismas atdevei: 0.5
- Korelētā krāsu temperatūra: 4000 K
- Gaismas efektivitāte (novērtējums) (nomin.): 124,00 lm/W
- Gaismas plūsma: 1 055 lm
- Stroboskopiska efekta vērtība (SVM): 0,4

Dažādi

- Acu komforts: Jā

Citi raksturlielumi

- Efektivitāte: 124 lm/W
- RoHS atbilstība: Jā

Iepakojuma informācija

- EAN: 8718696705612
- EOC: 871869670561200
- Produkta nosaukums: LED classic 75W E27 CW A60 FR ND 1CT/10

Strāvas padeve

- Jaudas koeficients (daļa): 0.52

Enerģijas patēriņš

- Jaudas koeficients: 0.52
- Spriegums: 220–240 V
- Jauda: 8,5 W
- Ekvivalentā kvēlspuldzes jauda: 75 W
- Energoefektivitātes marķējums (EEL): E
- Enerģijas patēriņš: 8,5 W

Produkta izmēri un svars

- Garums: 10,4 cm

Nominālās vērtības

- Aprēķinātais kalpošanas laiks: 15 000 stundas

Tehniskā specifikācija

- Frekvence: 50–60 Hz
- EPREL reģistrācijas numurs: 387426
- Plūsmas mērīšanas atsauce: Sphere
- Aptumšojams: Nē
- Mirgojoša vērtība (PstLM): 1
- Line Frequency: 50 to 60 Hz
- Vāka pamatne: E27

Spuldze

- Krāsu saskaņa: 6

Iepakojuma izmēri un svars

- EAN/UPC – izstrādājums: 8718696705612
- Neto svars: 0,04 kg
- Bruto svars: 0,05 kg
- Augstums: 10,7 cm
- Garums: 5,9 cm
- Platums: 5,9 cm
- Materiāla numurs (12NC): 929002025831



Izlaides datums:
2024-02-06
Versija: 0.729

© 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.

www.lighting.philips.com