

# PHILIPS

Spuldze

LED

11 W–75 W

E27

Silti balta



8718699726973



## Izbaudiet silti baltu LED gaismu

Philips LED gaismas spuldzes nodrošina brīnišķīgu, siltu un baltu gaismu, neparasti ilgu kalpošanas laiku un ievērojamu enerģijas ietaupījumu. Ar vienkāršu un elegantu dizainu šī spuldze ir ideāls aizvietotājs standarta matētajām spuldzēm.

### Augstas kvalitātes apgaismojums

- Radīts jūsu acu komfortam

### Izvēlieties ilgtspējīgu risinājumu

- Ilgtspējīgas spuldzes — kalpo līdz 15 gadus ilgi

### Vairāk nekā tikai apgaismojums

- Vienkārša LED ikdienas lietošanai

# Izceltie produkti

## 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 mirgoņa. Taču tagad jūs varat maigi izgaismot savu pasauli ar acīm tīkamu LED apgaismojumu un savās mājās radīt ideālu noskaņu.

## 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.

## Vienkārša LED ikdienas lietošanai



Philips LED spuldze ikdienas lietošanai pilnībā apmierina apgaismojuma pamatprasības. Par pieņemamu cenu šī LED spuldze nodrošina jauku apgaismojumu un uzticamu darbību.

# Specifikācijas

### Spuldzes raksturlielumi

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

### Spuldzes izmēri

- Augstums: 11 cm
- Svars: 0,067 kg
- Platums: 6 cm

### Izturība

- Vidējais kalpošanas laiks (lietojot 2,7 h dienā): 15 gads(-i)
- Gaismas plūsmas stabilitātes koeficients: 70%
- Nominālais kalpošanas laiks: 15 000 stundas
- Ieslēgšanas ciklu skaits: 50 000

### Apgaismojuma raksturlielumi

- Krāsu saskaņa: 6SDCM
- Krāsu atveidošanas indekss (CRI): 80
- Krāsu temperatūra: 2700 K
- Gaismas krāsas kategorija: Silti balta
- Nominālā gaismas plūsma: 1055 lm
- Ieslēgšanās laiks: <0,5 s
- Uzsilšanas laiks līdz 60% gaismas atdevei: 0,5
- Korelētā krāsu temperatūra: 2700 K
- Gaismas efektivitāte (novērtējums) (nomin.): 95,00 lm/W
- Gaismas plūsma: 1 055 lm

### Dažādi

- Acu komforts: Jā

### Citi raksturlielumi

- Spuldzes strāvas stiprums: 95 mA
- Efektivitāte: 95 lm/W
- RoHS atbilstība: Jā

**Iepakojuma informācija**

- EAN: 8718699726973
- EOC: 871869972697300
- Produkta nosaukums: LED 75W A60 E27 WW 230V FR ND 2CT/SRT6

**Strāvas padeve**

- Jaudas koeficients (daļa): 0.5

**Enerģijas patēriņš**

- Jaudas koeficients: >0.5
- Spriegums: 220–240 V
- Jauda: 11 W
- Ekvivalentā kvēlspuldzes jauda: 75 W
- Energoefektivitātes marķējums (EEL): F
- Enerģijas patēriņš: 11 W

**Produkta izmēri un svars**

- Garums: 11 cm

**Nominālās vērtības**

- Aprēķinātais krišanas leņķis: 200 °
- Aprēķinātais kalpošanas laiks: 15 000 stundas
- Aprēķinātā gaismas plūsma: 1055 lm
- Nominālā jauda: 11 W

**Tehniskā specifikācija**

- Frekvence: 50–60 Hz
- EPREL reģistrācijas numurs: 391868
- Plūsmas mērīšanas atsauce: Sphere
- Aptumšojams: Nē
- Line Frequency: 50 to 60 Hz
- Vāka pamatne: E27 | E27

**Spuldze**

- Krāsu saskaņa: 6

**Iepakojuma izmēri un svars**

- EAN/UPC – izstrādājums: 8718699726973
- Neto svars: 0,1 kg
- Bruto svars: 0,12 kg
- Augstums: 10,8 cm
- Garums: 6,3 cm
- Platums: 10 cm
- Materiāla numurs (12NC): 929001234422



Izlaides datums:  
2023-10-13  
Versija: 0.175

© 2023 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](http://www.lighting.philips.com)