



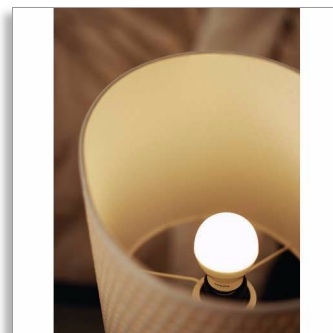
Philips LED
Spuldze

6 W (40 W)

E27

Silti balta

Darbojas ar reostatu



8718696478738



Paredzēts perfektai gaismas kvalitātei

Radiet siltu un mājīgu noskaņu

Nodrošiniet tūlītēju silti baltu apgaismojumu. Gaisma bez ģirboņas, ar lielu krāsu atveides indeksu, kas nodrošina priekšmetu attēlojumu dabiskās krāsās. Tas palīdz radīt perfektu gaismas kvalitāti un mājīgu atmosfēru.

Vienkāršs un elegants dizains

- Perfekti piemērota, ar augstas kvalitātes apdari

Tūlītēji spilgts apgaismojums

- Tūlītējs apgaismojums pēc ieslēgšanas

Rada siltu un mājīgu atmosfēru

- Kvēlspuldzei līdzīga silti balta gaisma (2700 K)

Radiet vēlamo noskaņu

- Šo gaismu var aptumšot

PHILIPS

Spuldze
6 W (40 W) E27, Silti balta, Darbojas ar reostatu

Specifikācijas

Spuldzes raksturlielumi

- Forma: Spuldze
- Patrona/stiprinājums: E27
- Darbojas ar reostatu
- Spriegums: 220 - 240 V

Enerģijas patēriņš

- Jauda: 6 W
- Ekvivalentā kvēlspuldzes jauda: 40 W
- Energoefektivitātes marķējums: A+
- Enerģijas patēriņš uz 1000 h: 6 kW h

Apgaismojuma raksturlielumi

- Lietojums: Ērti lietojams apgaismojums
- Gaismas atdeve: 470 lūmeni
- Gaismas krišanas leņķis: 150 grādi
- Krāsa: Silti balta
- Krāsu temperatūra: 2700 K
- Gaismas efekts/apdare: Silti balta
- Krāsu atveidošanas indekss (CRI): 80
- Ieslēgšanās laiks: <0,5 s
- Uzsildīšanas laiks līdz 60% gaismas atdevei: Tūlītējs maksimāls izgaismojums

Izturība

- Spuldzes kalpošanas laiks: 15000 stundas
- Ieslēgšanas ciklu skaits: 50000
- Gaismas plūsmas stabilitātes koeficients: 0,7
- Vidējais kalpošanas laiks (lietojot 2,7 h dienā): 15 gads(-i)

Spuldzes izmēri

- Augstums: 109 mm
- Platums: 38 mm

Citi raksturlielumi

- Dzīvsudraba saturs: 0 mg
- Jaudas koeficients: >0,7
- Spuldzes strāvas stiprums: 35 mA

Nominālās vērtības

- Nominālā jauda: 6 W
- Aprēķinātā gaismas plūsma: 470 lūmeni
- Aprēķinātais kalpošanas laiks: 15000 stundas
- Aprēķinātais krišanas leņķis: 150 grādi

8718696478738

Izceltie produkti

Silta baltā gaisma (2700 kelvini)

Gaismai var būt atšķirīgas krāsu temperatūras, kas norādītas mērvienībās, ko dēvē par kelviniem (K). Spuldzes ar mazāku kelvīnu vērtību rada siltu, omulīgāku apgaismojumu, bet spuldzes ar lielāku kelvīnu vērtību rada vēsu, enerģiskāku apgaismojumu.

Tūlītējs apgaismojums pēc ieslēgšanas



Nav jāgaida: Philips LED gaismas spuldzes nodrošina pilnu spilgtumu tūlīt pēc ieslēgšanas.

Skaista gan ieslēgta, gan izslēgta

Pazīstamās formas ir perfekti piemērotas gaismas ķermeņiem: esam saglabājuši klasiskās gaismas spuldzes formu un izskatu.

Aptumšojama [LED spuldzes]



Izstrādāta, lai nodrošinātu kvalitatīvu aptumšošanu un radītu atbilstošu noskaņu jebkurā pasākumā – no relaksētas līdz pat aktīvai gaisotnei.



Izlaides datums
2017-12-24

Versija: 2.0.1

12 NC: 9290 011 59201
EAN: 87 18696 47873 8

© 2017 Philips Lighting Holding B.V.
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Philips Lighting Holding B.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

www.philips.com