



Philips LED  
Prožektors

**8W (50W)**

GU5.3

Silti balta

Darbojas ar reostatu



8718696492307



## Aptumšojama, silti balta LED gaisma

Radiet siltu, aicinošu gaisotni

Philips LED prožektori nodrošina fokusētu, spilgtu gaismas kūli, neparasti ilgu kalpošanas laiku un ievērojamu enerģijas ietaupījumu. Šis prožektors ir perfekts, ilgtspējīgs aizstājējs 50 W prožektoriem ar GU5.3 patronu.

### **Radiet patīkamu atmosfēru**

- Kvēlspuldzei līdzīga silti balta gaisma (2700 K)
- Darbojas ar reostatu

### **Ilgspējīga izvēle**

- Darbojas vismaz 15 gadus

# PHILIPS

Prožektors  
8W (50W) GU5.3, Silti balta, Darbojas ar reostatu

## Specifikācijas

### Spuldzes raksturlielumi

- Forma: Prožektors
- Patrona/stiprinājums: GU5.3
- Darbojas ar reostatu
- Spriegums: 12 - 24 V

### Enerģijas patēriņš

- Energoefektivitātes marķējums: A+
- Enerģijas patēriņš uz 1000 h: 9 kW h
- Jauda: 8 W
- Ekvivalentā kvēlspuldzes jauda: 50 W

### Apgaismojuma raksturlielumi

- Krāsa: Silti balta
- Lietojums: Akcentēta gaisma
- Gaismas efekts/apdare: Silti balta
- Ieslēgšanās laiks: <0,5 s
- Uzsilšanas laiks līdz 60% gaismas atdevei: Tūlītējs maksimāls izgaismojums
- Gaismas krišanas leņķis: 36 grādi
- Krāsu atveidošanas indekss (CRI): 80
- Krāsu temperatūra: 2700 K
- Gaismas atdeve: 621 lūmeni
- Aprēķinātā intensitāte staru kūļa centrā: 550 cd

### Izturība

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

### Spuldzes izmēri

- Augstums: 55 mm
- Platums: 51 mm

### Citi raksturlielumi

- Spuldzes strāvas stiprums: 900 mA
- Dzīvsudraba saturs: 0 mg
- Jaudas koeficients: >0,7

### Nominālās vērtības

- Aprēķinātais krišanas leņķis: 36 grādi
- Aprēķinātais kalpošanas laiks: 15000 stundas
- Aprēķinātā gaismas plūsma: 621 lūmeni
- Nominālā jauda: 8 W

8718696492307

## 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.

### Darbojas ar reostatu



Izstrādāta, lai nodrošinātu kvalitatīvu aptumšošanu un radītu atbilstošu atmosfēru jebkuram pasākumam – no mierīgas līdz aktīvai atmosfērai.

### Darbojas vismaz 15 gadus



Ar kalpošanas laiku līdz pat 15 000 stundām šī Philips LED spuldze nodrošinās vēlamo noskaņu gandrīz 15 gadu ilgumā.\*



Izlaides datums  
2017-12-24

Versija: 1.0.1

12 NC: 9290 011 73801  
EAN: 87 18696 49230 7

© 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](http://www.philips.com)