



„Philips“ LED  
Taškinė lemputė  
(pritemdoma)

5,5 W (50 W)

GU10  
Šiltai balta



## Skirtumas slypi viduje

Puikiai pakeičia halogenines taškines lemputes

„Philips“ LED taškinės lemputės pakeis tinklo įtampą naudojančias halogenines lemputes. Jos atrodo ir skleidžia tokios pat spalvos ir intensyvumo šviesą, kaip ir halogeninės lemputės.

### Tinka taškiniam ir bendram apšvietimui

- 36° halogeninės šviesos srautas
- Tolygiai pasiskirstantys spinduliai

### Dekoratyvus klasikinis dizainas

- Tarsi kaitrinės lemputės šiltai balta šviesa (2700 K)

# PHILIPS

Taškinė lemputė (pritemdoma)  
5,5 W (50 W) GU10, Šiltai balta

## Specifikacijos

### Lemputės charakteristikos

- Forma: Taškinis
- Cokolis / jungiamoji dalis: GU10
- Įtampa: 220-240 V
- Šviesos srauto reguliavimas
- Įtampa: 220-240 V

### Energijos sąnaudos

- Galingumas: 5,5 W
- Galios vatais atitinkmuo: 50 W
- Energijos efektyvumo etiketė: A+
- Energijos sąnaudos per 1000 val.: 5,5 kW h

### Šviesos savybės

- Spindulių kampas: 36 laipsniai
- Spalva: Šiltai balta
- Spalvos temperatūra: 2700 K
- Šviesos efektas / apdaila: Šiltai balta
- Spalvos indeksas (CRI): 80

- Pradėjimo šviesti laikas: <0,5 s
- Nominalusis centrinio spindulio intensyvumas: 650 cd

### Ilgamžiškumas

- Lempos eksploatavimo laikas: 15000 val.
- Įjungimo ciklų skaičius: 50 000
- Šviesos srauto stabilumo koeficientas: 0,7
- Vidutinė eksploatacijos trukmė (po 2,7 val. per parą): 15 metai (-ų)

### Lemputės matmenys

- Aukštis: 53 mm
- Plotis: 50 mm

### Kitos savybės

- Lempučių klasifikavimas pagal rizikos grupę: RG0
- Galingumo koeficientas: 0,7
- Lemputės srovė: 30 mA
- Nuotolis: Klasikinis LED

8718696562864

## Ypatybės

### 36° halogeninės šviesos srautas



Ši LED kryptinė lemputė, skleidžianti pažįstamą sufokusuotą šviesą, savo išvaizda ir pojūčiais prilygstančią halogeninėms kryptinėms lemputėms, tinka tiek dekoratyviniams, tiek bendrajam apšvietimui.

### 2 700 K

Klasikinio dizaino, skleidžiama tobula dekoratyvi šviesa, puikiai tinka skaidriems ir klasikiniams šviestuvams.

### Tolygiai pasiskirstantys spinduliai

Lyginant su įprastomis halogeninėmis lempomis, vienas optinis lęšis skleidžia šviesą be šešėlių.



Išleidimo data 2016-08-19

Versija: 1.0.1

12 NC: 9290 012 18801

© 2016 „Philips Lighting Holding B.V.“  
Visos teisės saugomos.

Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Prekių ženklai yra „Philips Lighting Holding B.V.“ ar jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

[www.philips.com](http://www.philips.com)