

# PHILIPS

Žiarovka v tradičnom štýle,  
jantárová, 40 W, G125, E27

LED

2 200 K

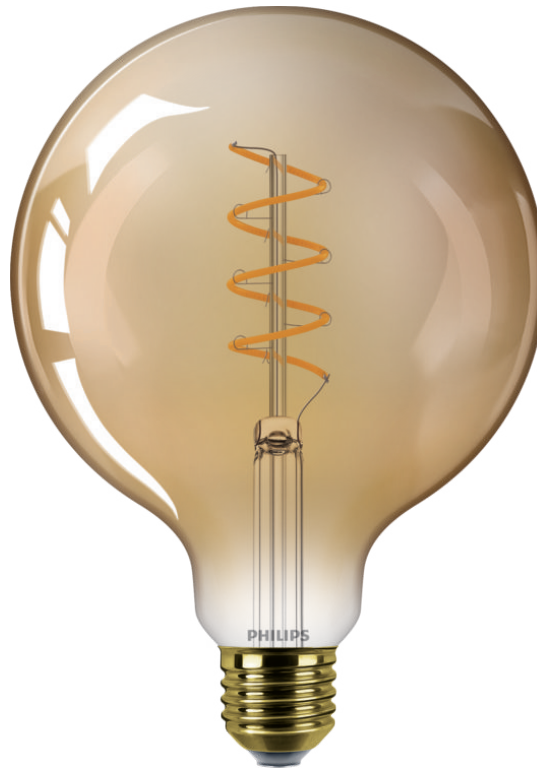
470 lm

15 000 h

Stmievanie



8720169191518



## Navrhnuté tak, aby boli vidieť

Nová kolekcia Deco zmení váš domov vďaka dokonalej kombinácii (teplého) bieleho svetla a čistého minimalistického osvetlenia.

### Svetlo vysokej kvality

- Žiarovka s dlhou životnosťou – vydrží až 10 rokov

### Rozhodnite sa pre jednoduchú náhradu za staré žiarovky

- Tvarom aj veľkosťou podobná štandardnej žiarovke

### Rozhodnite sa pre udržateľné riešenie

- Úspora až 90 % energie

### Atraktívny dizajn pôsobí elegantne, keď svetlo zapnete, aj keď ho vypnete

- LED v retro štýle

# Hlavné prvky

## Priemerná menovitá životnosť 10 950 hodín

Vďaka životnosti až 10 950 hodín nemusíte tak často meniť žiarovky a viac než 10 rokov si môžete užívať dokonalé riešenie osvetlenia.

## Náhrada za štandardnú tradičnú žiarovku



Vďaka svojmu peknému tvaru a známym rozmerom predstavuje moderné osvetlenie v podobe energeticky úspornej štandardnej LED žiarovky. Perfektne udržateľná náhrada za štandardné tradičné žiarovky.

## Úspora až 90 % energie



LED svetlá vám ušetrí energiu bez toho, aby ste sa museli uspokojiť s nižšou kvalitou svetla. Výmenou existujúcich wolfrámových alebo halogénových žiaroviek ihneď ušetríte vyše 90 % elektrickej energie.

## Retro (2 000 K a 2 200 K)

Predstavte si vintage vzhľad tradičného osvetlenia s výhodami LED. So žiarovkami Philips Vintage LED s vláknom môžete mať klasický vzhľad, ktorý máte radi, s energetickou účinnosťou, ktorú potrebujete. Dodáva tradičnú farbu a jantárovú žiaru staromódneho žiarovkového osvetlenia. Číra jantárovo tónovaná sklenená žiarovka, mosadzná základňa a retro štýl vlákna LED dodávajú dekoratívne osvetlenie vo vašej domácnosti retro nádych. Zložito zatočené vlákno navodzuje útulnú a hrejivú atmosféru.

# Technické údaje

## Vlastnosti žiarovky

- Zamýšľané použitie: Interiér
- Tvar svetelného zdroja: Nesmerová guľatá žiarivka
- Päťica: E27
- Možnosť stmievania: áno
- Povrchová úprava žiarovky: Jantárová
- Materiál žiarovky: Sklo

## Životnosť

- Počet zapnutí a vypnutí: 20 000
- Nominálna životnosť: 15 000

## Environmentálne otázky

- Likvidácia výrobku: Na konci (ekonomickej) životnosti výrobok zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi a nelikvidujte ho spolu s bežným domovým odpadom. Správnu likvidáciu výrobku pomôžete predísť možným negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie.

## Vlastnosti svetla

- Index podania farieb (CRI): 80
- Teplota farieb: 2200 K
- Nominálny svetelný tok: 470 lm
- Čas zahrievania na 60 % svetla: okamžitý plný svetelný výkon
- Kód farby: 822 | CCT of 2200K
- Merný výkon (menovitý) (nom.): 85 lm/W

#### Rozličné

- EyeComfort: áno
- LED inovácie: EyeComfort
- Doplnkové funkcie: Možnosť stmievania, Dekoratívne

#### Informácie na balení

- EAN: 8720169191518
- EOC: 872016919151800
- Názov produktu: LED G125 40W 2200K E27 Amber Sp DIM 1PF

#### Spotreba energie

- Faktor účinnosti: 0.5
- Napätie: AC 230 V
- Ekvivalent výkonu vo wattoch: 40 W
- Označenie energetickej účinnosti (EEL): F
- Spotreba: 5,5 W
- Spotreba energie kWh/1 000 h: 6

#### Rozmery a hmotnosť výrobku

- Celková výška: 178 mm
- Celková dĺžka: 178 mm
- Celková šírka: 125 mm

#### Technické špecifikácie

- Frekvencia: 50-60
- Registračné číslo EPREL: 1430267

#### Rozmery a hmotnosť balenia

- EAN/UPC - produkt: 8720169191518
- Netto hmotnosť: 0,1 kg
- Brutto hmotnosť: 0,2 kg
- Výška: 22,6 cm
- Dĺžka: 13 cm
- Šírka: 13 cm



Dátum vydania:  
2025-08-30  
Verzia: 0.370

© 2025 Signify Holding. Všetky práva vyhradené. Spoločnosť Signify neposkytuje žiadnu záruku týkajúcu sa presnosti alebo úplnosti uvedených informácií a nezodpovedá za žiadny krok vyplývajúci zo spoľahnutia sa na tieto informácie. Informácie uvedené v tomto dokumente nie sú zamýšľané ako komerčná ponuka a netvoria súčasť žiadnej cenovej ponuky ani zmluvy, okrem prípadov, keď s tým súhlasí spoločnosť Signify. Philips a Philips Shield Emblem sú registrované ochranné známky spoločnosti Koninklijke Philips N.V.

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