

# PHILIPS

Žiarovka v tradičnom štýle, číra, 100 W, A60, E27

Mimoriadne účinné

4 000 K

1 535 lm

50 000 h



8720169188051



## Žiarovka UltraEfficient – naša doposiaľ energeticky najúspornejšia LED žiarovka

Svietidlá LED Philips UltraEfficient zaistujú krásne svetlo. Ponúkajú vám výnimočne dlhú životnosť (50 000 hodín) a prinášajú okamžité a výrazné energetické úspory. Meňte svietidlá menej často a súčasne si vychutnajte svetlo, ktoré je šetrné k očiam, pretože využíva našu osvedčenú technológiu EyeComfort.

### Svetlo vysokej kvality

- Navrhnuté pre pohodlie vašich očí

### Navrhnuté tak, aby vydržali dlhšie a šetrili viac energie

- Zapnite každý deň a šetríte energiu
- Žiarovka s dlhou životnosťou – vydrží až 50 rokov

# Hlavné prvky

## Navrhnutá s ohľadom na pohodlie vašich očí



Nie je ťažké pochopiť, že nevhodné osvetlenie môže byť pre oči namáhavé. Ak je svetlo príliš jasné, osľňuje. Ak je príliš jemné, vnímate jeho blikanie. Teraz si môžete svoje prostredie jemne osvietiť LED svetelnými zdrojmi navrhnutými tak, aby boli príjemné pre oči. V domácnosti si tak vytvoríte dokonalé prostredie.

## Zapnite každý deň a šetrite energiu



Naše mimoriadne účinné LED diódy sú minimálne o 50 % energeticky účinnejšie ako štandardné LED diódy značky Philips a šetria vám energiu každý deň

## Žiarovka s dlhou životnosťou – vydrží až 50 rokov



Vyhňte sa častým výmenám žiaroviek. Vďaka životnosti až 50 000 hodín vydržia naše mimoriadne účinné LED diódy až 3,5-krát dlhšie ako štandardné LED diódy značky Philips, vďaka čomu si môžete užívať dokonalé riešenie osvetlenia viac ako 50 rokov.

# Technické údaje

## Vlastnosti žiarovky

- Zamýšľané použitie: Interiér
- Tvar svetelného zdroja: Nesmerová žiarovka
- Päťica: E27
- Povrchová úprava žiarovky: Číra
- Možnosť stmievania: Nie
- Materiál žiarovky: Sklo

## Životnosť

- Počet zapnutí a vypnutí: 500 000
- Nominálna životnosť: 50 000

## 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.

## Doplňkové funkcie/príb. príslušenstvo

- Integrované LED: áno

## Vlastnosti svetla

- Uhol lúča: 300
- Index podania farieb (CRI): 80
- Teplota farieb: 4000 K
- Nominálny svetelný tok: 1535 lm
- Čas zahrievania na 60 % svetla: okamžitý plný svetelný výkon
- Kód farby: 840 | CCT of 4000K
- Merný výkon (menovitý) (nom.): 210

## Rozličné

- EyeComfort: áno
- LED inovácie: EyeComfort, UltraEfficient

## Informácie na balení

- EAN: 8720169188051
- EOC: 872016918805100
- Názov produktu: LED CLA 100WA60 E27 4000K CL UE SRT4

### Spotreba energie

- Faktor účinnosti: 0.4
- Napätie: AC 220-240 V
- Ekvivalent výkonu vo wattoch: 100
- Označenie energetickej účinnosti (EEL): A
- Výkon: 7,3
- Spotreba energie kWh/1 000 h: 8

### Rozmery a hmotnosť výrobu

- Celková výška: 104 mm
- Celková dĺžka: 104 mm
- Celková šírka: 60 mm

### Technické špecifikácie

- Frekvencia: 50-60
- Technológia žiarovky: LED
- Registračné číslo EPREL: 2519093

### Žiarovka

- Možnosť aktualizácie softvéru: Nie

### Podporované systémy a aplikácie

- Kompatibilné s funkciou Efekty: No
- Určená dĺžka podpory: Not applicable

### Rozmery a hmotnosť balenia

- EAN/UPC - produkt: 8720169188051
- Netto hmotnosť: 0,03 kg
- Brutto hmotnosť: 0,05 kg
- Výška: 14,6 cm
- Dĺžka: 6,5 cm
- Šírka: 6,3 cm



Dátum vydania:  
2026-06-10  
Verzia: 0.459

© 2026 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 netvorí 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)