

# PHILIPS

Matná žárovka s tradičním  
vzhledem 75 W A60 E27

LED

2700 K

1055 lm

15 000 h



8718699665227



## Žárovka, která nemá obdoby

Dobře známé tvary, které se vám líbí. Klasický vzhled žárovky, ale asi o 80 % nižší spotřeba elektřiny. Široký paprsek zajišťuje dokonalé a rovnoměrné vyzařování světla.

### Vysoce kvalitní světlo

- Navrženo pro pohodlí vašich očí

### Vyberte si jednoduchou náhradu za vaše staré žárovky

- Stejný tvar a velikost jako standardní halogenová žárovka

### Vytvořte to správné osvětlení pro váš domov

- Ideální pro celkové osvětlení místností

### Světlo, nikoli pouhé osvětlení

- Retro styl, moderní technologie LED

# Přednosti

## Navrženo pro pohodlí vašich očí



Není těžké pochopit, že nevhodné osvětlení může být pro oči namáhavé. Je-li světlo příliš jasné, oslňuje. Je-li příliš měkké, dochází k blikání. Nyní si můžete své prostředí jemně osvětlit světly LED, která jsou navržena, aby byla pro oči příjemná. Vytvoříte si tak ve svém domově dokonalé prostředí.

## Stejný tvar a velikost jako standardní halogenová žárovka



Krásný tvar a důvěrně známé rozměry této LED žárovky představují moderní úsporné LED osvětlení a dokonalou a trvale udržitelnou náhradu tradiční standardní halogenové žárovky.

## Retro styl, moderní LED

Žárovky LED Classic jsou založené na standardní úsporné technologii LED. Nyní můžete získat tuto žárovku s moderní technologií v retro stylu.

## Ideální pro celkové osvětlení



Moderní osvětlení pomocí standardních LED žárovek Philips pro osvětlení všeho kolem – dokonalá volba pro celkové osvětlení.

# Specifikace

## Charakteristika zdroje

- Zamýšlené použití: Interiér
- Tvar svítidla: Nesměrovatelná žárovka
- Patice: E27
- Povrchová úprava žárovky: Matná
- Stmívatelné: Ne
- Materiál světelného zdroje: Sklo

## Odolnost

- Počet cyklů zapnutí: 20 000
- Nominální životnost: 15 000

## Ochrana životního prostředí

- Disposal of the product: Na konci (ekonomické) životnosti výrobek zlikvidujte v souladu s místními předpisy a nelikvidujte jej s běžným domovním odpadem. Správná likvidace produktů přispívá k ochraně před případnými nežádoucími vlivy na životní prostředí a zdraví.

## Obsahuje funkce/příslušenství navíc

- Integrované LED: Ano

**Charakteristika světla**

- Index podání barev (CRI): 80
- Teplota chromatičnosti: 2700 K
- Jmenovitý světelný tok: 1055 lm
- Doba zahřívání do 60 % světla: 0.5
- Měrný výkon (jmen.) (nom.): 124

**Různé**

- EyeComfort: Ano
- LED inovace: EyeComfort

**Informace o balení**

- EAN: 8718699665227
- EOC: 871869966522700
- Název produktu: LED classic 75W A60 E27 WWFRND1PF/SRT4

**Spotřeba elektrické energie**

- Účinnost: 0.52
- Napětí: 220-240 V
- Ekvivalentní příkon: 75
- Štítek energetické účinnosti (EEL): E
- Spotřeba energie: 8,5
- Spotřeba energie kWh/1000 h: 9

**Rozměry a hmotnost výrobku**

- Celková výška: 104 mm
- Celková délka: 104 mm
- Celková šířka: 60 mm

**Technické údaje**

- Frekvence: 50-60
- Technologie žárovky: LED
- Registrační číslo EPREL: 387425

**Žárovka**

- Upgradovatelný software: Ne

**Podporované systémy**

- Kompatibilní s funkcí Dynamických efektů: No
- Definovaná doba podpory: Nevztahuje se
- Kompatibilní operační systémy: Nevztahuje se
- Komunikační protokol: Nevztahuje se
- Kompatibilita se systémy třetích stran: Nevztahuje se

**Rozměry a hmotnost balení**

- EAN/UPC – výrobek: 8718699665227
- Čistá hmotnost: 0,03 kg
- Hrubá hmotnost: 0,05 kg
- Výška: 15 cm
- Délka: 6,6 cm
- Šířka: 6,6 cm



Datum vydání:  
2026-05-30  
Verze: 0.555

© 2026 Signify Holding. Všechna práva vyhrazena. Společnost Signify nezaručuje přesnost ani úplnost zde uvedených informací a nenese odpovědnost za případné události, k nimž může dojít v důsledku bezvýhradné důvěry v tyto informace. Informace obsažené v tomto dokumentu nepředstavují obchodní nabídku a nejsou součástí cenové nabídky ani smlouvy, pokud to ovšem společnost Signify nepotvrdí. Philips a emblém štítu Philips jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N. V.

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