

# PHILIPS

Bodový zdroj 50 W,  
PAR16 6x GU10

LED

2700 K

355 lm

15 000 h



8719514452527



## Teplé bílé světlo a světelná kvalita bez kompromisů

Tradiční tvary, které dobře znáte a líbí se vám. Díky nejnovější technologii LED používají zhruba o 85 % méně energie než tradiční žárovky a vydrží desetkrát déle.

### Vyberte si jednoduchou náhradu za vaše staré žárovky

- Stejný tvar a velikost jako halogenový reflektor

### Vytvořte to správné osvětlení pro váš domov

- Ideální pro zdůrazňovací osvětlení
- Ideální pro celkové osvětlení místností

# Přednosti

## Nahrazuje halogenové bodové světlo



Krásný tvar a důvěrně známé rozměry tohoto moderního reflektorového osvětlení LED představují dokonalou a trvale udržitelnou náhradu za tradiční halogenový reflektor.

## Ideální pro zdůrazňovací osvětlení



Moderní osvětlení s dobře známým širokoúhlým světelným výstupem (36 stupňů). Toto bodové světlo LED je vhodné pro zvýrazňující i univerzální osvětlení. Lze jej použít v zápusťných a kolejnicových stropních svítidlech a je ideální pro použití v kuchyních,

k osvětlení kuchyňských ostrovů, obývacích pokojů a jídelen.

## 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: Směřovatelný reflektorový zdroj
- Patice: GU10
- Povrchová úprava žárovky: Čiré
- Stmívatelné: Ne
- Materiál světelného zdroje: Sklo

## Odolnost

- Počet cyklů zapnutí: 50 000
- 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

- Vyzařovací úhel: 36
- Index podání barev (CRI): 80
- Teplota chromatičnosti: 2700 K
- Jmenovitý světelný tok: 355 lm
- Doba zahřívání do 60 % světla: 0,5
- Kód barvy: 827 | CCT of 2700K
- Měrný výkon (jmen.) (nom.): 77

## Různé

- EyeComfort: Ano
- LED inovace: EyeComfort

## Informace o balení

- EAN: 8719514452527
- EOC: 871951445252700
- Název produktu: LEDClassic 50W GU10 WW 36D ND 6CT/4 EC

## Spotřeba elektrické energie

- Účinnost: 0,5
- Napětí: 220-240 V
- Ekvivalentní příkon: 50
- Štítek energetické účinnosti (EEL): F
- Spotřeba energie: 4,6
- Spotřeba energie kWh/1000 h: 5

#### Rozměry a hmotnost výrobku

- Celková výška: 54 mm
- Celková délka: 54 mm
- Celková šířka: 50 mm

#### Jmenovité hodnoty

- Jmenovitá špičková intenzita: 700 cd

#### Technické údaje

- Frekvence: 50-60
- Technologie žárovky: LED
- Registrační číslo EPREL: 387358

#### 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: 8719514452527
- Čistá hmotnost: 0,3 kg
- Hrubá hmotnost: 0,35 kg
- Výška: 11,5 cm
- Délka: 5,3 cm
- Šířka: 17,1 cm



Datum vydání:  
2026-05-30  
Verze: 0.365

© 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)