

# PHILIPS

GU10 Spot 50 W  
PAR16

UltraEfficient

4 000 K

375 lm

50 000 tim.

Dimring



8720169307902



## UltraEfficient LED- ljuskällan är vår mest energieffektiva LED- ljuskälla hittills

Philips UltraEfficient LED-ljuskällor ger ett vackert, varmvitt ljus och har ovanligt lång livslängd på hela 50 000 timmar. Dessutom ger den omedelbara, avsevärda energibesparingar. Minska behovet av lampbyten och få belysning som känns bekväm för ögonen med vår särskilda EyeComfort-design.

### Designad för att hålla längre och spara mer energi

- Spara energi varje dag

### Rätt val för högkvalitativ accentbelysning

- 5 års garanti

### Hitta rätt ersättare för dina gamla lampor

- Liknar standardhalogenlampan i form och storlek

### Dimbara (LED-lampor)

- Dimbara (LED-lampor)

# Funktioner

## Spara energi varje dag



Våra UltraEfficient LED-ljuskällor är minst 40 % mer energieffektiva än Philips LED-ljuskällor av standardtyp, vilket sparar energi varje dag

## 5 års garanti

Njut av kvalitetsbelysning som håller länge tack vare vår generösa 5-årsgaranti

## Liknar standardhalogenlampan i form och storlek



Med sin vackert formade design och bekanta dimensioner är detta en modern, energibesparande standard LED-ljuskälla. Det perfekta hållbara alternativet till traditionella standardhalogenlampor.

## Dimbara (LED-lampor)



Lampan kan användas med de flesta dimrar för att skapa önskad atmosfär med smidig dimring. Se kompatibilitetslistan gällande dimbarhet och kontrollera att lampan passar med din specifika dimmer.

# Specifikationer

## Lampans egenskaper

- Avsedd användning: Inomhus
- Lampans form: Riktad reflektor
- Sockel: GU10
- Ljuskällans ytbehandling: Klar
- Dimbar: Ja
- Material i lampan: Glas

## Hållbarhet

- Antal tändcykler: 50 000
- Nominell livslängd: 50 000

## Miljö

- Kassering av produkten: I slutet av (den ekonomiska) livslängden ska produkten kasseras enligt lokala regler. Släng inte produkten i det vanliga hushållsavfallet. Om du kasserar uttjänta produkter på rätt sätt bidrar du till att förebygga negativa konsekvenser för miljön och människors hälsa.

## Extra funktion/tillbehör medföljer.

- Integrerad LED-belysning: Ja

## Ljusegenskaper

- Spridningsvinkel: 36
- Färgåtergivningindex: 80
- Färgtemperatur: 4000 K
- Nominellt ljusflöde: 375 lm
- Ljusutbyte (märkvärde) (nom): 178

## Övrigt

- EyeComfort: Ja
- LED-innovationer: EyeComfort, UltraEfficient

## Förpackningsinformation

- EAN: 8720169307902
- EOC: 872016930790200
- Produkttitel: LEDClassic 50W GU10 CW 36D DIM UE SRT4

## Strömförbrukning

- Effektfaktor: 0.7
- Spänning: AC 220-240 V
- Wattmotsvarighet: 50
- Effekt: 2,1
- Energiförbrukning kWh/1 000 tim: 3

#### Produktens mått och vikt

- Total höjd: 54 mm
- Total längd: 54 mm
- Total bredd: 50 mm

#### Märkvärden

- Nominell toppintensitet: 650 cd

#### Tekniska specifikationer

- Frekvens: 50-60
- Lamptechnologi: LED

#### Ljuskällan

- Uppgraderbar programvara: Nej

#### Kompatibilitet

- Kompatibel med effektfunktionen: No
- Fastställd supportperiod: Ej tillämpligt
- Kompatibla operativsystem: Ej tillämpligt
- Kommunikationsprotokoll: Ej tillämpligt

#### Förpackningens mått och vikt

- EAN/UPC – produkt: 8720169307902
- Nettovikt: 0,22 kg
- Bruttovikt: 0,29 kg
- Höjd: 12,7 cm
- Längd: 5,3 cm
- Bredd: 6,3 cm



Publiceringsdatum:  
2026-06-24  
Version: 0.122

© 2026 Signify Holding. Alla rättigheter förbehålles. Signify lämnar ingen garanti gällande tillförlitligheten eller fullständigheten i informationen som ingår här och avsäger sig allt ansvar för konsekvenser som kan följa på användning av den här publikationen. Informationen i denna dokumentation är inte avsedd som ett kommersiellt erbjudande och utgör inte en del av något anbud eller kontrakt, om inget annat har avtalats med Signify. Philips och Philips sköldemblem är registrerade varumärken som tillhör Koninklijke Philips N.V.

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