

# PHILIPS

Filamentljuskälla  
frostad 100 W A60 E27

UltraEfficient

4 000 K

1 535 lm

50 000 tim.



8720169188099



## UltraEfficient-ljuskällan, våra mest energieffektiva LED- ljuskällor

Philips UltraEfficient LED-ljuskällor ger vacker belysning 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.

### Ljus av hög kvalitet

- Utformad för att vara behaglig för ögonen

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

- Spara energi varje dag
- Ljuskälla med lång livslängd – varar upp till 50 år

# Funktioner

## Utformad för att vara behaglig för ögonen



Det är enkelt att se hur skarp belysning kan anstränga ögonen. Om det är för ljus bländas man. Om det är för dämpat kan man uppleva flimmer. Nu kan du försiktigt lysa upp hemmet och skapa den perfekta stämningen med LED-belysning som är behaglig för ögonen.

## Spara energi varje dag



Våra UltraEfficient LED-ljuskällor är minst 50 % mer energieffektiva än Philips LED-ljuskällor av standardtyp, vilket sparar energi varje dag

## Ljuskälla med lång livslängd – varar upp till 50 år



Slipp besväret med frekventa byten av ljuskällor. Med en livslängd på upp till 50 000 timmar håller våra UltraEfficient LED-ljuskällor 3,5 gånger längre än Philips LED-ljuskällor av standardtyp. Du får en perfekt belysningslösning som håller i mer än 50 år.

# Specifikationer

## Lampans egenskaper

- Avsedd användning: Inomhus
- Lampans form: Icke riktad ljuskälla
- Sockel: E27
- Dimbar: Nej
- Ljuskällans ytbehandling: Frostad
- 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.

## Ljusegenskaper

- Spridningsvinkel: 300 °
- Färgåtergivningsindex: 80
- Färgtemperatur: 4000 K
- Nominellt ljusflöde: 1535 lm
- Uppvärmningstid till 60 % ljus: tänds direkt
- Färgkod: 840 | CCT of 4000K
- Ljusutbyte (märkvärde) (nom): 210 lm/W

## Övrigt

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

## Förpackningsinformation

- EAN: 8720169188099
- EOC: 872016918809900
- Produkttitel: LED CLA 100WA60 E27 4000K FR UE SRT4

### Strömförbrukning

- Effektfaktor: 0.4
- Spänning: AC 220–240 V
- Wattmotsvarighet: 100 W
- Energieffektivitetsetikett (EEL): A
- Effektförbrukning: 7,3 W
- Energiförbrukning kWh/1 000 tim: 8

### Förpackningens mått och vikt

- EAN/UPC – produkt: 8720169188099
- Nettovikt: 0,03 kg
- Bruttovikt: 0,05 kg
- Höjd: 14,6 cm
- Längd: 6,5 cm
- Bredd: 6,3 cm

### Produktens mått och vikt

- Total höjd: 104 mm
- Total längd: 104 mm
- Total bredd: 60 mm

### Tekniska specifikationer

- Frekvens: 50–60
- EPREL-registreringsnummer: 1442631
- kan den användas i slutna armaturer:  
No



Publiceringsdatum:  
2025-09-13  
Version: 0.520

© 2025 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)