

# PHILIPS

Glødepære, klar,  
60 W, G93, E27

LED

2700 K

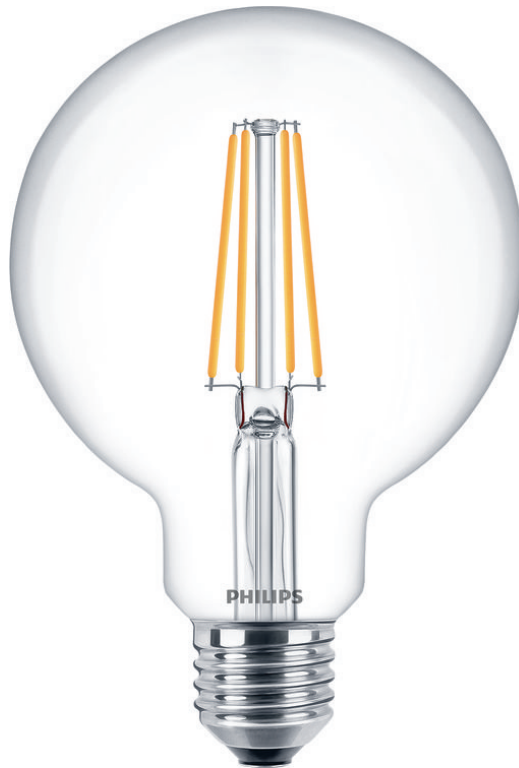
806 lm

15 000 timer

Kan ikke dimmes



8718696742457



## En enestående lyskilde

De har den velkjente fasongen til en tradisjonell glødepære, men bruker 80 % mindre energi. Den brede spredningsvinkelen sørger for en perfekt, jevn lysfordeling.

### Belysning av høy kvalitet

- Spesielt utviklet for å være behagelig å se på

### Skap det rette lyset i hjemmet

- Perfekt for generell rombelysning

### Mer enn belysning

- Klassisk stil, moderne LED-teknologi

# Høydepunkter

## Spesielt utviklet for å være behagelig å se på



Det er lett å se hvordan hard belysning kan anstrenge øynene. Er det for lyst,

blir du blendet. Er det for svakt, flimrer det. Nå kan du skånsomt opplyse din verden med LED som er designet for å være behagelig for synet, og på samme tid skape den perfekte stemningen i hjemmet ditt.

## Klassisk stil, moderne LED

LED Classic er basert på standard, energibesparende LED-teknologi. Nå får du en lyskilde i klassisk vintagedesign med avansert teknologi.

## Perfekt for generell belysning



Moderne belysning med Philips standard LED for alle typer belysning. Perfekt for allmenn belysning i rom.

# Spesifikasjoner

## Lyskildens egenskaper

- Form: Globe
- Bruksområde: Innendørs
- Form: Ikke retningsbestemt globepære
- Sokkel: E27
- Lyspæreoverflate: Matt
- Kan dimmes: Nei
- Lyspæremateriale: Glass

## Holdbarhet

- Antall brytersykluser: 20 000
- For omgivelsestemperaturer mellom: -20 til +45 °C
- Nominell levetid: 15 000

## Miljøet

- Avhending av produktet: På slutten av (den økonomiske) levetiden må produktet avhendes i henhold til lokale regler og ikke kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. Korrekt avhending av produktet bidrar til å forhindre mulige negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse.

## Ekstra funksjon/tilbehør følger med.

- Integrert LED: Ja

## Lysegenskaper

- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 80
- Fargetemperatur: 2700 K
- Opprinnelig lysytelse: 806 lm
- Tiden det tar før lyset er på 60 %: 0.5 s
- Korrelert fargetemperatur (nom.): 2700
- Lysytelse: 806 lm
- Stroboskopisk effekt: 0,4
- Lysutbytte (vurdert) (Nom): 115,00

## Diverse

- EyeComfort: Ja
- LED-innovasjoner: EyeComfort

## Andre egenskaper

- I samsvar med EU RoHS: Ja

### Informasjon

- Produktseriekode: LEDClassic, EyeComfort
- EAN: 8718696742457
- EL nr: 871869674245700
- Produkttittel: LED classic 60W G93 E27 WW CL ND 1PF

### Effekt

- Effektfaktor (brøk): 0.51

### Strømforbruk

- Effektfaktor: 0.51
- Spenning: 220-240 V
- Wattstyrke tilsvarende: 60
- Energieffektivitetsmerke (EEL): E
- Effektforkbruk: 7
- Energiforbruk kWh/1000 t: 7

### Produktets mål og vekt

- Total høyde: 140 mm
- Total lengde: 140 mm
- Total bredde: 95 mm

### Nominelle verdier

- Nominell levetid: 15 000

### Tekniske spesifikasjoner

- Frekvens: 50-60
- Diameter: 95 mm
- Lyskildeteknologi: LED
- EPREL-registreringsnummeret er: 1825194
- Referanse for fluksmåling: Sphere
- Kan dimmes: Nei
- Flimmerverdi (PstLM): 1
- Line Frequency: 50 to 60
- Sokkelbase: E27
- Kan produktet brukes i lukkede armaturer: No

### Lyspæren

- Programvare kan oppgraderes: Nei

### Hva støttes

- Kompatibel med effektfunksjonen: No
- Definert støtteperiode: Ikke relevant
- Kompatible operativsystemer: Ikke relevant
- Kommunikasjonsprotokoll: Ikke relevant

### Emballasjemål og vekt

- EAN/UPC – produkt: 8718696742457
- Nettovekt: 0,06 kg
- Bruttovekt: 0,14 kg
- Høyde: 19,5 cm
- Lengde: 10,4 cm
- Bredde: 10,4 cm



Utgivelsesdato:  
2026-04-15  
Versjon: 0.801

© 2026 Signify Holding. Med enerett. Signify gir ingen garantier om at informasjonen i dokumentet er nøyaktig eller fullstendig, og skal ikke holdes ansvarlig for noen handling som foretas på bakgrunn av dette. Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment som et forretningsstilbud, og utgjør ikke en del av et tilbud eller en kontrakt, med mindre noe annet er avtalt med Signify. Philips og Philips-skjoldmerket er registrerte varemerker for Koninklijke Philips N.V.

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