

# PHILIPS

Pære 100 W A65  
E27 x 2

LED

2.700 K

1521 lm

15.000 timer



8719514451377



## Klar LED belysning

Philips LED pærer giver højkvalitetslys, en ualmindelig lang levetid og øjeblikkeligt en betydelig energibesparelse.

### Lys af høj kvalitet

- Få mere at vide om lys

### Vælg en enkel erstatning for dine gamle pærer

- Samme form og størrelse som en almindelig glødepære

### Vælg en bæredygtig løsning

- Bedre for tegnebogen og planeten

# Vigtigste nyheder

## Få mere at vide om lys



Farvetemperatur: Lys kan have forskellige farvetemperaturer, der

angives i enheder kaldet kelvin (K). Pærer med en lav Kelvin-værdi skaber et varmt, mere roligt lys, mens pærer med en højere Kelvin-værdi skaber et køligt, mere energigivende lys. CRI: Farvegengivelsesindeks (CRI) bruges til at beskrive effekten af en lyskilde i form af farveudseende. Naturligt sollys har en CRI på 100. CRI for Philips LED lyspærer er altid højere end 80, hvilket sikrer, at farverne vises som ægte og naturlige.

## Erstatter en almindelig glødepære

Denne energibesparende LED pære har et smukt design og velkendt form og er den perfekte bæredygtige erstatning for traditionelle glødepærer.

## Sparer op til 90 % energi

LED-teknologi sparer op til 90 % energi sammenlignet med en standardpære. Den tjener sig således ind og sparer dig penge år efter år. Den beskytter samtidig miljøet.

# Specifikationer

## Pære egenskaber

- Tiltænkt anvendelse: Indendørs
- Pærens form: Ikke retningsbestemt pære
- Fatning: E27
- Glastype: Mattered
- Dæmpbar: Nej
- Pære finish: Mattered
- Lyskildemateriale: Plast

## Mål for pære

- Højde: 12 cm
- Bredde: 6 cm

## Design og finish

- Materiale: Plastik

## Holdbarhed

- Antal tændingscyklusser: 50.000
- Normeret levetid: 15.000 t

## Miljø

- Disposal of the product: Efter endt levetid skal produktet bortskaffes i henhold til lokale regler, og det må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Korrekt bortskaffelse af produktet vil hjælpe med at forhindre potentielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers sundhed.

## Lysegenskaber

- Spredningsvinkel: 150 °
- Farvegengivelsesindeks (CRI): 80
- Farvetemperatur: 2700 K
- Nominel lysstrøm: 1521 lm
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: øjeblikkeligt fuldt lys
- Farvekode: 827 | CCT of 2700K

## Diverse

- EyeComfort: Ja
- LED-innovationer: EyeComfort

## Andre egenskaber

- Effektivitet: 117 lm/W

## Emballageoplysninger

- EAN: 8719514451377
- EOC: 871951445137700
- Produktets titel: LED 100W A67 E27 WW FR ND 2CT/6 EC

## Strømforbrug

- Strømfaktor: 0.51
- Spænding: 220-240 V
- Wattforbrug: 13 W
- Svarende til wattforbrug: 100 W
- Energimærket (EEL): E

## Produktmål og -vægt

- Længde: 12 cm

#### Tekniske specifikationer

- Frekvens: 50-60 Hz
- EPREL registreringsnummer: 397615

#### Emballagemål og -vægt

- EAN/UPC – produkt: 8719514451377
- Nettovægt: 0,1 kg
- Bruttovægt: 0,13 kg
- Højde: 11,6 cm
- Længde: 6,3 cm
- Bredde: 10,1 cm



Udgivelsesdato:  
2025-01-08  
Version: 0.268

© 2025 Signify Holding. Alle rettigheder forbeholdt. Signify fremsætter ingen erklæringer og fraskriver sig ethvert ansvar for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de oplysninger, som er indeholdt heri, og kan ikke stilles til ansvar for eventuelle handlinger, som er baseret herpå. Oplysningerne i dette dokument er ikke ment som et købstilbud og er ikke en del af et tilbud eller en kontrakt, medmindre andet er accepteret af Signify. Philips og Philips-logoet er registrerede varemærker tilhørende Koninklijke Philips N.V.

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