

# PHILIPS

Filament pære, matteret  
100 W A60 E27

Ultra Efficient

2.700 K

1.535 lm

50.000 timer

Dæmpning



8720169310612



## Ultra Efficient pære, vores mest energieffektive LED pære til dato

Philips Ultra Efficient LED pærer giver et smukt lys med en usædvanlig lang levetid på 50.000 timer, samtidigt med at du med det samme får øjeblikkelige og betydelige energibesparelser. Reducer antallet af pæreudskiftninger, og nyd lys, der er skånsomt for øjnene, med vores pålidelige EyeComfort-design.

### Lys af høj kvalitet

- Designet til at forkæle dine øjne

### Designet til at holde længere og spare mere på strømforbruget

- Tænd hver dag, spar på strømforbruget
- Pære med lang levetid – holder i op til 50 år

# Vigtigste nyheder

## Blødt LED lys, der er behageligt for øjnene



Det er nemt at se, hvordan skarp og hård belysning kan belaste øjnene. Alt

for skarpt lys blænder, og for blød lys flimrer. Nu kan du oplyse dine omgivelser med LED lys, der er behageligt for øjnene, og skabe den perfekte atmosfære i hjemmet.

## Tænd hver dag, spar på strømforbruget

Vores UltraEfficient LED'er er mindst 60 % mere energieffektive end standard Philips LED'er, hvilket giver besparelser på strømforbruget hver dag

## Pære med lang levetid – holder i op til 50 år

Undgå besværet ved tit at skulle skifte pære. Med en levetid på op til 50.000 timer holder vores UltraEfficient LED'er 3,5 gange længere end standard Philips LED'er, så du kan få glæde af en perfekt belysningsløsning i mere end 50 år.

# Specifikationer

## Pære egenskaber

- Tiltænkt anvendelse: Indendørs
- Lyskildens form: Ikke retningsbestemt pære
- Fatning: E27
- Pære finish: Mattered
- Dæmpbar: Kun med specifikke lysdæmpere
- Lyskildemateriale: Glas

## Mål for pære

- Højde: 11,3 cm
- Bredde: 6 cm

## Holdbarhed

- Antal tændingscyklusser: 50.000
- Normeret levetid: 50.000 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: 300 °
- Farvegengivelsesindeks (CRI): 80
- Farvetemperatur: 2700 K
- Nominel lysstrøm: 1535 lm

## Diverse

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

## Andre egenskaber

- Effektivitet: 210 lm/W

## Emballageoplysninger

- EAN: 8720169310612
- EOC: 872016931061200
- Produktets titel: LED CLA 100W A60 E27 2700K FR UE D SRT4

## Strømforbrug

- Strømfaktor: 0.9
- Spænding: AC 220-240 V
- Wattforbrug: 7,3 W
- Svarende til wattforbrug: 100 W
- Energimærket (EEL): A

## Produktmål og -vægt

- Længde: 11,3 cm

#### Tekniske specifikationer

- Frekvens: 50-60 Hz
- EPREL-registreringsnummer:  
1882029

#### Emballagemål og -vægt

- EAN/UPC – produkt: 8720169310612
- Nettovægt: 0,04 kg
- Bruttovægt: 0,06 kg
- Højde: 14,6 cm
- Længde: 6,6 cm
- Bredde: 6,4 cm
- Materialenummer (12NC):  
929003800501



Udgivelsesdato:  
2024-06-27  
Version: 0.157

© 2024 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)