

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

Designet for dine øjnes komfort



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
- Pærens form: Ikke retningsbestemt pære
- Fatning: E27
- Dæmpbar: Kun med specifikke lysdæmpere
- Pære finish: Mattered
- 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



Udgivelsesdato:
2025-02-26
Version: 0.166

© 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