

PHILIPS

Filament pære, matteret
100 W G120 E27

LED

2.700 K

1521 lm

15.000 timer



8718699665142



En lyspære i særklasse

Velkendte former, som du kender og elsker. De giver dig glødepærens klassiske udseende, men bruger 80 % mindre energi. Den brede spredningsvinkel skaber en perfekt lysfordeling.

Lys af høj kvalitet

- Designet til at forkæle dine øjne

Vælg en enkel erstatning for dine gamle pærer

- Har samme form og størrelse som en standardhalogenpære

Skab det rette lys til hjemmet

- Perfekt til dekorative lamper

Belysning er mere end bare oplysning

- Vintage-stil, moderne LED teknologi

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.

Har samme form og størrelse som en standard halogenpære



Med sit smukt formede design og de velkendte mål er dette en moderne, energibesparende standard-LED pære. Den perfekte, bæredygtige erstatning for traditionelle standardhalogenpærer.

Perfekt til dekorative lamper

Moderne belysning med en Philips LED Globe pære til brug i dekorative lamper som loftslamper og lys til spejle.

Moderne LED i vintage-stil

LED Classic pærer er baseret på almindelig energibesparende LED teknologi. Nu kan du nyde en pære i retrostil med topmoderne teknologi.

Specifikationer

Pære egenskaber

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

Holdbarhed

- Antal tændingscyklusser: 20.000
- Omgivelsestemperaturområde: -20 til +45 °C
- Normeret levetid: 15.000

Miljø

- Bortskaffelse af produktet: 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.

Ekstra funktioner/tilbehør medfølger

- Integreret LED: Ja

Garanti

- Garantiperiode: 2 år

Lysegenskaber

- Farvegengivelsesindeks (CRI): 80
- Farvetemperatur: 2700 K
- Nominel lysstrøm: 1521 lm
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: 0.5 s
- Korreleret farvetemperatur (nom.): 2700
- Lysstrøm: 1.521 lm
- Værdi for stroboskopisk effekt (SVM): 0,4
- Lyseffekt (nominel) (nom.): 144,00

Diverse

- EyeComfort: Ja
- LED-innovationer: EyeComfort

Andre egenskaber

- EU RoHS-godkendt: Ja

Emballageoplysninger

- EAN: 8718699665142
- EOC: 871869966514200
- Produktets titel: LED classic 100W E27 WW G120 FR ND SRT4

Effekt

- Effektfaktor (brøk): 0.52

Strømforbrug

- Strømfaktor: 0.52
- Spænding: 220-240 V
- Svarende til wattforbrug: 100
- Energimærket (EEL): D
- Effekt: 10,5
- Energiforbrug kWh/1000 t.: 11

Produktmål og -vægt

- Samlet højde: 177 mm
- Samlet længde: 177 mm
- Samlet bredde: 125 mm

Nominelle værdier

- Nominel levetid: 15.000

Tekniske specifikationer

- Frekvens: 50-60
- Diameter: 125 mm
- Pæreteknologi: LED
- EPREL registreringsnummer: 400296
- Lysstrømsmålingsreference: Sphere
- Dæmpbar: Nej
- Flimmerværdi (PstLM): 1
- Linjefrekvens: 50 to 60
- Fod: E27

Pæren

- Opgraderbar software: Nej

Hvad er understøttet

- Kompatibel med Effekter: No
- Defineret supportperiode: Not applicable
- Kommunikationsprotokol: Ikke relevant

Emballagemål og -vægt

- EAN/UPC – produkt: 8718699665142
- Nettovægt: 0,1 kg
- Bruttovægt: 0,2 kg
- Højde: 19,6 cm
- Længde: 12,8 cm
- Bredde: 12,8 cm



Udgivelsesdato:
2026-06-10
Version: 0.758

© 2026 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