

# PHILIPS

Filament pære, ravfarvet  
40 W ST64 E27

LED

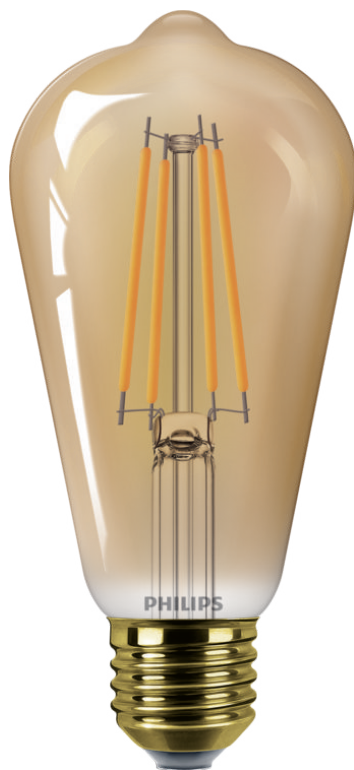
1800 K

470 lm

15.000 timer



8720169191235



## Designet til at blive set

Den nye Deco-serie transformerer dit hjem med en perfekt blanding af (varmt) hvidt lys og en fin, minimalistisk belysningsoplevelse.

### Vælg en enkel erstatning for dine gamle pærer

- Samme form og størrelse som en almindelig glødepære

### Vælg en bæredygtig løsning

- Rør med lang levetid – holder i op til 15 år
- Bedre for tegnebogen og planeten

### Designet til at blive set, ser godt ud både slukket og tændt

- LED i vintage-stil

# Vigtigste nyheder

## Erstatter en almindelig glødepære

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

## Klassificeret til en gennemsnitlig levetid på 15.000 timer



Med en levetid på op til 15.000 timer kan du reducere besværet ved ofte at skulle skifte rør og nyde en perfekt belysningsløsning i mere end 15 år.

## 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.

## Vintage (2000 K og 2200 K)

Forestil dig det traditionelle vintage-look i en LED pære. Med Philips Vintage LED filament pærer kan du få det klassiske look, du elsker, med den energieffektivitet, du har brug for. Den giver det traditionelle gule skær fra en gammeldags glødepære. Den klare, ravfarvede glaspære, soklen i messingfinish og LED filaments retro-stil giver en vintage-flair til den dekorative belysning i dit hjem. Den snorrede glødetråd giver en hyggelig og varm atmosfære.

# Specifikationer

## Pære egenskaber

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

## Mål for pære

- Højde: 14 cm
- Bredde: 6,4 cm

## Design og finish

- Materiale: Glas

## Holdbarhed

- Antal tændingscyklusser: 20.000
- 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

- Farvegengivelsesindeks (CRI): 80
- Farvetemperatur: 1800 K
- Nominel lysstrøm: 470 lm
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: øjeblikkeligt fuldt lys
- Farvekode: 818 | CCT of 1800K

## Diverse

- EyeComfort: Ja
- LED-innovationer: EyeComfort
- Ekstra funktioner: Dekorativ

#### Andre egenskaber

- Effektivitet: 67 lm/W

#### Emballageoplysninger

- EAN: 8720169191235
- EOC: 872016919123500
- Produktets titel: LEd ST64 40W  
1800K E27 NDSRT Amber 1PF

#### Strømforbrug

- Strømfaktor: 0.5
- Spænding: AC 230 V
- Wattforbrug: 7 W
- Svarende til wattforbrug: 40 W

#### Produktmål og -vægt

- Længde: 14 cm

#### Tekniske specifikationer

- Frekvens: 50-60 Hz

#### Emballagemål og -vægt

- EAN/UPC – produkt: 8720169191235
- Nettovægt: 0,04 kg
- Bruttovægt: 0,07 kg
- Højde: 17,7 cm
- Længde: 7 cm
- Bredde: 7,5 cm



Udgivelsesdato: 2024-11-21  
Version: 0.406

© 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)