

# PHILIPS

Kerte & Luster

LED

5 W - 40 W

E14

Varm hvid



8719514309845



## Sidste nye LED pære til hjemmet

Med denne topmoderne LED pære får du den optimale belysningsløsning til hjemmet. Spar penge på strømudgifterne med det samme, og skift pære sjældnere uden at gå på kompromis med lyskvaliteten.

### Lys af høj kvalitet

- Ingen synlig flimren

### Vælg en enkel erstatning for dine gamle pærer

- Samme form og størrelse som glødepære

### Vælg en bæredygtig løsning

- Pærer med lang levetid – holder i op til 15 år

### Belysning er mere end bare oplysning

- Tænder med det samme

### Kvalitets LED pære, der holder i årtier

- Designet for dine øjnes komfort

# Vigtigste nyheder

## Ingen synlig flimren

Hurtigt flimrende lys kan være belastende for øjnene, hvilket kan give hovedpine og sågar fremprovokere et anfald hos folk med fotosensitiv epilepsi. Det er både ubehageligt og unødvendigt. LED belysning kan flimre på grund af lyskildens hurtige reaktion på driverstrømmen. Dette er dog ikke tilfældet med Philips' LED armaturer, der er designet til at minimere variationerne i driverstrømmens udgangseffekt og dermed fjerne de faktorer, der forårsager flimren. Det betyder, at du slet ikke oplever flimren med en Philips-LED lyskilde.

## Samme form og størrelse som glødepære

Denne energibesparende, standard LED kerte i smukt design og de velkendte mål er udtryk for tidssvarende belysning. 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 pærer og nyde en perfekt belysningsløsning i mere end 15 år.

## Tænder med det samme 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.

# Specifikationer

## Pære egenskaber

- Dæmpbar: Nej
- Tiltænkt anvendelse: Indendørs
- Lyskildens form: Ikke retningsbestemt prisme pære
- Fatning: E14
- Teknologi: LED
- Glastype: Mattered

## Mål for pære

- Højde: 8,7 cm
- Vægt: 0,02 kg
- Bredde: 4,5 cm

## Holdbarhed

- Gennemsnitlig levetid (ved 2,7 t/dag): 15 år
- Lumen-vedligeholdelsesfaktor: 70%
- Normeret levetid: 15.000 t
- Antal tændingscykluser: 50.000

## Lysegenskaber

- Farvekonsistens: 6SDCM
- Farvegengivelsesindeks (CRI): 80
- Farvetemperatur: 2700 K
- Lysfarvekategori: Varm hvid
- Nominel lysstrøm: 470 lm
- Starttid: <0.5 s
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: øjeblikkeligt fuldt lys
- Farvekode: 827 | CCT of 2700K

## Diverse

- EyeComfort: Ja

## Andre egenskaber

- Lyskildes spænding: 44 mA
- Effektivitet: 94 lm/W

#### Emballageoplysninger

- EAN: 8719514309845
- EOC: 871951430984500
- Produktets titel: LED 40W P45 E14 WW FR ND 1SRT4

#### Strømforbrug

- Strømfaktor: 0.51
- Spænding: 220–240 V
- Wattforbrug: 5 W
- Svarende til wattforbrug: 40 W
- Energimærke (EEL): F

#### Produktmål og -vægt

- Længde: 8,7 cm

#### Nominelle værdier

- Normeret levetid: 15.000 t
- Nominel lysstrøm: 470 lm
- Nominel effekt: 5 W

#### Tekniske specifikationer

- Frekvens: 50–60 Hz

#### Pæren

- Farvekonsistens: 6

#### Emballagemål og -vægt

- EAN/UPC – produkt: 8719514309845
- Nettovægt: 0,018 kg
- Bruttovægt: 0,032 kg
- Højde: 12,700 cm
- Længde: 4,600 cm
- Bredde: 6,300 cm
- Materiale nummer (12NC): 929002978155



Udgivelsesdato:  
2023-01-05  
Version: 0.157

© 2023 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)