

# PHILIPS

## Mignon og Lustrer

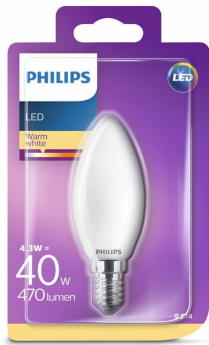
LED

4,3 W–40 W

E14

Varmhvit

Kan ikke dimmes



8718696706251



## Designet for å sees

Fasonger som du kjenner og er glad i. Takket være den nyeste LED teknologien bruker de rundt 80 % mindre strøm enn tradisjonelle lyspærer, og varer ti ganger lenger. Med EyeComfort som gir belysning som er behagelig for øynene.

### Belysning av høy kvalitet

- Lær om lys
- Spesielt utviklet for å være behagelig å se på
- Ingen synlig flakking
- Det samme varmhvite lyset som fra glødepærer

### Velg en enkel erstatning for de gamle lyspærene dine

- Form og farge minner om et lys

### Velg en bærekraftig løsning

- Ingen UV eller infrarød
- Lang levetid – varer i opptil 15 år
- Bra for planeten og kontoen

### Skap det rette lyset i hjemmet

- Passer perfekt som dekorative armaturer

# Høydepunkter

## Lær om lys



Fargetemperatur: Lys har forskjellige fargetemperaturer. Disse angis i enheten Kelvin (K). Lyskilder med en lav Kelvin-verdi produserer et varmt og avslappende lys, mens de med en høyere Kelvin-verdi produserer et kjølig og mer energigivende lys. RA-indeks: Fargegjengivelsesindeksen (RA-indeks) brukes til å beskrive effekten en lyskilde har på fargers fremtoning. Naturlig sollys har en RA-indeks på 100. RA-indeksen til Philips LED-lyskilder er alltid høyere enn 80, noe som sikrer at fargene vises som ekte og naturlige.

## Skånsom LED-belysning som behagelig for øynene



Det er lett å se hvordan hard belysning kan anstrenge øynene. Er det for lyst, blir du blendet. Er det for svakt, flimrer det. Nå kan du skånsomt opplyse din verden med LED som er designet for å være behagelig for synet, og på samme tid skape den perfekte stemningen i hjemmet ditt.

## Ingen synlig flakking

Rask flimring kan være ubehagelig for øynene, gi hodepine og til og med forårsake et anfall hos de med lysfølsom epilepsi. Det er både ubehagelig og unødvendig. LED-er kan flimre på grunn av rask respons på driverstrømmen, men Philips LED er designet slik at variasjoner i effekten til driverstrømmen blir minimert. Dette eliminerer de faktorene som forårsaker flimring.

## Varmhvitt lys som fra glødepærer



Denne lyskilden har en fargetemperatur på 2700 K gir en varm, rolig og avslappende atmosfære. Denne lampen på 2700 K er perfekt for belysningsdesign i hjemmet

## Erstatter mignon-glødepærer



Med vakker design og velkjent form er dette en moderne, energibesparende, standard LED-mignonpære. Dette er den perfekte bærekraftige erstatningen for tradisjonelle mignonglødepærer.

## Ingen UV eller IR



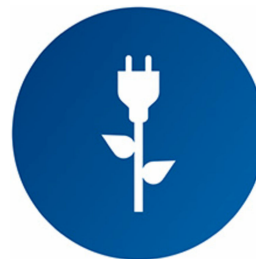
Lyskilden avgir ikke varme eller ultrafiolette stråler. Dette gjør at denne lampen ikke bleker hverken stoffer og eller andre materialer.

## Gjennomsnittlig nominell levetid på 15 000 timer



Med en levetid på opptil 15 000 timer slipper du maset med å skifte lyspærer ofte, og du kan nyte en perfekt belysningsløsning i mer enn 15 år.

## Gir en energibesparelse på opptil 80 %



LED-teknologi gir en energibesparelse på 80 % energi sammenlignet med konvensjonell teknologi, og er godt for miljøet.

**Passer perfekt som dekorativ armatur**

Moderne belysning i Philips LED-mignonpærer til bruk i dekorative armaturer som lysekroner, takvifter, pyntestriper og stolpelamper.

## Spesifikasjoner

### Egenskaper

- Kan dimmes: Nei
- Bruksområde: Innendørs
- Form: Ikke retningsbestemt mignon
- Sokkel: E14
- Teknologi: LED
- Type glass: Matt

### Lyskildens mål

- Høyde: 9,7 cm
- Vekt: 0,015 kg
- Bredder: 3,5 cm

### Holdbarhet

- Gjennomsnittlig levetid (ved 2,7 timer/dag): 15 et
- Faktor for lumenvedlikehold: 70%
- Nominell levetid: 15 000 time(r)
- Antall brytersykluser: 20 000

### Lysegenskaper

- Fargekonsistens: 6SDCM
- Fargegjengivelse: 80
- Fargetemperatur: 2700 K
- Lysfargekategori: Varmhvit
- Opprinnelig lysytelse: 470 lm
- Starttid: <0.5 s
- Tiden det tar til 60% lys: Full belysning med det samme

### Diverse

- EyeComfort: Ja

### Andre egenskaper

- Strøm til lyskilden: 40 mA
- Effektivitet: 109 lm/W

### Informasjon

- EAN: 8718696706251
- EL nr: 871869670625100
- Produkttittel: LED classic 40W B35 E14 WW FR ND SRT4

### Strømforbruk

- Effektfaktor: 0.51
- Spenning: 220-240 V
- Wattstyrke: 4,3 W
- Wattstyrke tilsvarende: 40 W
- Energieffektivitetsmerke (EEL): A++

### Mål og vekt på produktet

- Lengde: 9,7 cm

### Nominelle verdier

- Nominell levetid: 15 000 time(r)
- Nominell lysstrøm: 470 lm
- Nominell effekt: 4.3 W

### Tekniske spesifikasjoner

- Frekvens: 50-60 Hz



Utgivelsesdato:  
2023-11-09  
Versjon: 0.594

© 2023 Signify Holding. Med enerett. Signify gir ingen garantier om at informasjonen i dokumentet er nøyaktig eller fullstendig, og skal ikke holdes ansvarlig for noen handling som foretas på bakgrunn av dette. Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment som et forretningsstilbud, og utgjør ikke en del av et tilbud eller en kontrakt, med mindre noe annet er avtalt med Signify. Philips og Philips-skjoldmerket er registrerte varemerker for Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)