

# PHILIPS

Mignon

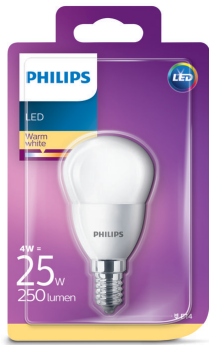
LED

4 W–25 W

E14

Varm hvit

Kan ikke dimmes



8718696474945



## Lys som er behagelig for øynene

Lys av dårlig kvalitet kan være belastende for øynene. Nå er det viktigere enn noensinne å ha god belysning i hjemmet. Philips LED må oppfylle strenge testkriterier for å sikre at de er i tråd med Eyecomfort-kravene våre†.

### 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

- Lignende form og størrelse som en glødelyspære
- Full lyseffekt med det samme

### 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 flimmer 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 flimmer.

## 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 glødelyspærer



Denne er en moderne LED-lyskilde med flotte og velkjente former. Den er den perfekte erstatningen for en tradisjonell glødelyspære.

## Slås på med det samme



Ingen ventetid: Philips LED gir full lyseffekt når de slås på.

## Ingen UV eller IR



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

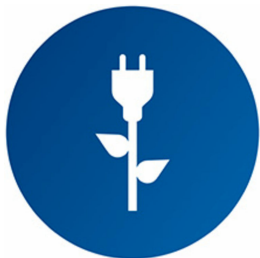
## Gjennomsnittlig nominell levetid på 15 000 timer



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.

8718696474945

**Gir en energibesparelser 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 med Philips LED illum/krone til bruk i dekorative armaturer som lysekroner, takvifter, pyntestriper og stolpelamper.

# Spesifikasjoner

## Lyskildens egenskaper

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

## Lyskildens mål

- Høyde: 8,8 cm
- Vekt: 0,023 kg
- Bredder: 4,5 cm

## Holdbarhet

- Gjennomsnittlig levetid (ved 2,7 timer/dag): 15 et
- Faktor for lumenvedlikehold: 70%
- Nominell levetid: 15 000 time(r)
- Antall brytersykluser: 50 000

## Lysegenskaper

- Fargekonsistens: 6SDCM
- Fargegjengivelse: 80
- Fargetemperatur: 2700 K
- Lysfargekategori: Varm hvit
- Opprinnelig lysytelse: 250 lm
- Starttid: <0.5 s
- Tiden det tar til 60% lys: Full belysning med det samme

## Diverse

- EyeComfort: Ja

## Andre egenskaper

- Strøm til lyskilden: 35 mA
- Effektivitet: 62 lm/W

## Informasjon

- EAN: 8718696474945
- EL nr: 871869647494501
- Produkttittel: LED 25W P45 E14 WW FR ND SRT4

## Strømforbruk

- Effektfaktor: 0.4
- Spenning: 220-240 V
- Effekt: 4 W
- Effekt tilsvarende: 25 W
- Energieffektivitetsmerke: A+

## Mål og vekt på produktet

- Lengde: 8,8 cm

## Nominelle verdier

- Nominell levetid: 15 000 time(r)
- Nominell lysstrøm: 250 lm
- Nominell effekt: 4 W

## Tekniske spesifikasjoner

- Frekvens: 50 to 60

## Emballasjemål og vekt

- EAN/UPC – produkt: 8718696474945
- Nettovekt: 0,036 kg
- Bruttovekt: 0,052 kg
- Høyde: 16,600 cm
- Lengde: 10,000 cm
- Bredder: 4,700 cm
- Materialnummer (12NC): 929001157558



Utgivelsesdato:  
2020-09-02  
Versjon: 0.467

© 2020 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)