

# PHILIPS

Mignon, 25 W, T25,  
E14

LED

2700 K

250 lm

15 000 timer



8718699771959



## Toppmoderne LED- lyskilde til hjemmet

Denne Philips LED-lyskilden sørger for et vakkert, ekstra varmt lys, en svært lang levetid og umiddelbare og betydelige energibesparelser. Med samme fargetemperatur som en flamme er denne lyskilden det perfekte valget for å skape en koselig stemning.

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

- Lignende form og størrelse som en standard glødepære

### Velg en bærekraftig løsning

- Lang levetid – varer i opptil 15 år

### Mer enn belysning

- For kjøleskap og fryserer

# Høydepunkter

## Erstatter standard glødepære



Med den vakre formen og de kjente dimensjonene er dette moderne belysning med energisparende standard-LED-lyskilde. Den perfekte

bærekraftige erstatningen for tradisjonelle standard glødepærer.

## 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.

## Lyspære til spesielle formål

Kjøleskapslyspærene fra Philips kan brukes i kjøleskap, fryser og lignende steder som er utsatt for lave temperaturer. Bare bytt ut lyspæren med en kjøleskapslyspære fra Philips for å få lang og nyttig levetid.

# Spesifikasjoner

## Lyskildens egenskaper

- Bruksområde: Innendørs
- Form: Ikke-retningsbestemt kronepære
- Sokkel: E14
- Lyspæreoverflate: Matt
- Kan dimmes: Nei
- Lyspæremateriale: Plast

## Holdbarhet

- Antall brytersykluser: 50 000
- For omgivelsestemperaturer mellom: -20 til +45 °C
- Nominell levetid: 15 000

## Miljøet

- Avhending av produktet: På slutten av (den økonomiske) levetiden må produktet avhendes i henhold til lokale regler og ikke kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. Korrekt avhending av produktet bidrar til å forhindre mulige negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse.

## Ekstra funksjon/tilbehør følger med.

- Integrert LED: Ja

## Garanti

- Garantiperiode: 2 år

## Lysegenskaper

- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 80
- Fargetemperatur: 2700 K
- Opprinnelig lysytelse: 250 lm
- Tiden det tar før lyset er på 60 %: 0.5 s
- Fargekode: 827 | CCT of 2700K
- Korrelert fargetemperatur (nom.): 2700
- Lysytelse: 250 lm
- Stroboskopisk effekt: 0,4
- Lysutbytte (vurdert) (Nom): 78,00

## Diverse

- EyeComfort: Ja
- LED-innovasjoner: EyeComfort

## Andre egenskaper

- I samsvar med EU RoHS: Ja

## Informasjon

- EAN: 8718699771959
- EL nr: 871869977195900
- Produkttittel: LED 25W T25 E14 WW FR ND 1SRT4

**Effekt**

- Effektfaktor (brøk): 0.4

**Strømforbruk**

- Effektfaktor: 0.4
- Spenning: 220-240 V
- Wattstyrke tilsvarende: 25
- Energieffektivitetsmerke (EEL): G
- Effektforbruk: 3,2
- Energiforbruk kWh/1000 t: 4

**Produktets mål og vekt**

- Total høyde: 71 mm
- Total lengde: 71 mm
- Total bredde: 25 mm

**Nominelle verdier**

- Nominell levetid: 15 000

**Tekniske spesifikasjoner**

- Frekvens: 50-60
- Diameter: 25 mm
- Lyskildeteknologi: LED
- EPREL-registreringsnummeret er:: 391880
- Referanse for fluksmåling: Sphere
- Kan dimmes: Nei
- Flimmerverdi (PstLM): 1
- Line Frequency: 50 to 60
- Sokkelbase: E14

**Lyspæren**

- Programvare kan oppgraderes: Nei

**Hva støttes**

- Kompatibel med effektfunksjonen: No
- Definert støtteperiode: Ikke relevant
- Kompatible operativsystemer: Ikke relevant
- Kommunikasjonsprotokoll: Ikke relevant

**Emballasjemål og vekt**

- EAN/UPC – produkt: 8718699771959
- Nettovekt: 0,02 kg
- Bruttovekt: 0,04 kg
- Høyde: 12,7 cm
- Lengde: 3 cm
- Bredde: 6,3 cm



Utgivelsesdato:  
2026-06-10  
Versjon: 0.260

© 2026 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 forretningstilbud, 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)