

# PHILIPS

Spot

LED

4,7 W–50 W

GU10

Varmhvit

8719514394018



## Lyssterk LED-belysning

Philips LED-pærer gir belysning av høy kvalitet, umiddelbare energibesparelser og har svært lang levetid.

### Belysning av høy kvalitet

- Lær om lys

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

- Lignende form og størrelse som en standard glødepære

### Velg en bærekraftig løsning

- Bra for planeten og kontoen

# 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.

## Erstatter standard glødelampe

Det vakre designet med den velkjente formen gjør denne LED til en perfekte erstatning for glødepærer.

## Opptil 90 % energisparing

LED-teknologi sparer opptil 90 % energi sammenlignet med vanlige lyspærer, og du sparer penger år etter år. Den bidrar også til å ta vare på miljøet.

# Spesifikasjoner

## Lyskildens egenskaper

- Kan dimmes: Nei
- Bruksområde: Innendørs
- Form: Retningsbestemt reflektor
- Sokkel: GU10
- Teknologi: LED

## Lyskildens mål

- Høyde: 5,6 cm
- Vekt: 0,027 kg
- Bredde: 5 cm

## Holdbarhet

- Gjennomsnittlig levetid (ved 2,7 timer/dag): 15 et
- Faktor for lumenvedlikehold: 70%
- Nominell levetid: 15 000 time(r)
- Antall brytersykluser: 30 000

## Lysegenskaper

- Lysvinkel: 36 grad(er)
- Fargekonsistens: 6SDCM
- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 80
- Fargetemperatur: 2700 K
- Lysfargekategori: Varmhvit
- Opprinnelig lysytelse: 380 lm
- Starttid: 0.5 s
- Tiden det tar før lyset er på 60 %: Full belysning med det samme
- Fargekode: 827 | CCT of 2700K

## Andre egenskaper

- Strøm til lyskilden: 38 mA
- Effektivitet: 80 lm/W

## Informasjon

- EAN: 8719514394018
- EL nr: 871951439401800
- Produkttittel: LED 50W GU10 WW 36D 4PF/8 DISC

## Strømforbruk

- Effektfaktor: 0.53
- Spenning: 220-240 V
- Wattstyrke: 4,7 W
- Wattstyrke tilsvarende: 50 W
- Energieffektivitetsmerke (EEL): F

## Mål og vekt på produktet

- Lengde: 5,6 cm

## Nominelle verdier

- Nominell spredningsvinkel: 36 grad(er)
- Nominell levetid: 15 000 time(r)
- Nominell lysstrøm: 380 lm
- Nominell maksimal intensitet: 700 cd
- Nominell effekt: 4.7 W

## Tekniske spesifikasjoner

- Frekvens: 50-60 Hz

**Emballasjemål og vekt**

- EAN/UPC – produkt: 8719514394018
- Nettovekt: 0,108 kg
- Bruttovekt: 0,147 kg
- Høyde: 16,000 cm
- Lengde: 5,100 cm
- Bredde: 10,500 cm
- Materialnummer (12NC): 929003038634



Utgivelsesdato:  
2023-01-04  
Versjon: 0.126

© 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)