

# PHILIPS

Kapsel 10 W, kapsel  
G4

LED

2700

100 lm

15000



8720169300453



## Opplev varmhvitt LED-lys

Philips LED-lyspærer gir vakkert og varmt hvitt lys, umiddelbare energibesparelser og svært lang levetid. Med sin rene og elegante design passer denne pæren perfekt som erstatning for tradisjonelle matte pærer.

### Belysning av høy kvalitet

- Det samme varmhvite lyset som fra glødepærer

### Velg en bærekraftig løsning

- Gir en energibesparelse på opptil 80 %

### Skap det rette lyset i hjemmet

- En enkel LED til daglig bruk

# Høydepunkter

## Det samme varmhvite lyset som fra glødepærer



Denne lyskilden har en fargetemperatur på 2700 K og gir deg en varm, rolig atmosfære som er

perfekt for avslapping. Lyskilden med 2700 K er perfekt for belyningsdesign i hjemmet.

## Gir en energibesparelse på opptil 80 %



Velg LED og spar energi uten at det går utover lyskvaliteten. Bytt eksisterende glødepærer eller halogenpærer og spar over 80 % i energiforbruk.

## En enkel LED til daglig bruk

Philips' LED-pære til daglig bruk dekker dine grunnleggende belyningsbehov. Den gir det gode lyset og den pålitelige ytelsen du venter av en LED-pære fra Philips til en rimelig pris.

# Spesifikasjoner

## General

- Egnet til effektbelysning: Nei

## Lyskildens egenskaper

- Bruksområde: Innendørs
- Form: Ikke-retningsbestemt kapsel
- Sokkel: G4
- Lyspæreoverflate: Matt
- Kan dimmes: Nei
- Lyspæremateriale: Klar 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

## Lysegenskaper

- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 80
- Fargetemperatur: 2700 K
- Opprinnelig lysytelse: 100 lm
- Tiden det tar før lyset er på 60 %: 0.5 s
- Korrelert fargetemperatur (nom.): 2700
- Lysytelse: 100 lm
- Stroboskopisk effekt: 0,4
- Lysutbytte (vurdert) (Nom): 100

## Diverse

- EyeComfort: Ja
- LED-innovasjoner: EyeComfort

## Andre egenskaper

- CE-merke: Ja
- I samsvar med EU RoHS: Ja

**Informasjon**

- EAN: 8720169300453
- EL nr: 872016930045300
- Produktittel: LED 10W G4 WW 12V ND micro SRT6

**Effekt**

- Effektfaktor (brøk): 0.5

**Strømforbruk**

- Effektfaktor: 0.5
- Spenning: AC Electronic 12 V
- Wattstyrke tilsvarende: 10
- Energieffektivitetsmerke (EEL): F
- Effektfaktor: 1
- Energiforbruk kWh/1000 t: 1

**Produktets mål og vekt**

- Total høyde: 30 mm
- Total lengde: 30 mm
- Total bredde: 10 mm

**Tekniske spesifikasjoner**

- Frekvens: -
- Diameter: 10 mm
- Lyskildeteknologi: LED
- EPREL-registreringsnummeret er:: 1879165
- Referanse for fluksmåling: Sphere
- Kan dimmes: Nei
- Flimerverdi (PstLM): 1
- Sokkelbase: G4

**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: 8720169300453
- Nettovekt: 0 kg
- Bruttovekt: 0,01 kg
- Høyde: 12,7 cm
- Lengde: 2,5 cm
- Bredde: 6,3 cm



Utgivelsesdato:  
2026-06-10  
Versjon: 0.192

© 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)