

PHILIPS

Spot, 50 W, PAR16,
GU10 x 6

LED

2200–2700 K

345 lm

15 000 timer

Dimming



8718696721674



Jo mer du dimmer, desto varmere blir lyset.

Philips WarmGlow LED-pærer gjør det mulig å dimme belysningen på samme måte som glødepærer, hvor lyset blir varmere jo mer du dimmer. Dette gjør at de skiller seg fra standard dimbare LED-pærer, som bare blir svakere når de dimmes. WarmGlow-lampene har en fargegjengivelse på 90, noe som kan sammenlignes med naturlig lys, og dermed kan du se hjemmet ditt i dets egentlige farger. Enten du vil slappe av på sofaen om kvelden eller starte dagen på best mulig måte, har WarmGlow-pærene fra Philips alltid det riktige lyset.

Belysning av høy kvalitet

- Det samme varmhvite lyset som fra glødepærer

Velg en bærekraftig løsning

- Lang levetid – varer i opptil 15 år

Skap det rette lyset i hjemmet

- Perfekt for effektbelysning

Mer enn belysning

- Kan dimmes ned til en varm glød

Høydepunkter

Varmhvitt lys som fra glødepærer

Denne lyskilden har en fargetemperatur på 2700 K og gir deg en varm, rolig atmosfære som er perfekt for avslapping. Perfekt for belysningsdesign i hjemmet

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.

Perfekt for effektbelysning



Denne LED-spotten gir moderne belysning med en velkjent vidvinklet lysmengde (36 grader) og passer til både effektbelysning og allmennbelysning. Den kan brukes i innfelte bokser og lysarmaturer på strømskinner og er perfekt for bruk på kjøkken, til kjøkkenøybelysning, i stuer og spisestuer.

Kan dimmes ned til en varm glød

Med denne lyskilden kan du dimme fra varmt lys på 2200 K til lys på 2700 K. Jo mer du dimmer, jo varmere blir lyset.

Spesifikasjoner

Lyskildens egenskaper

- Bruksområde: Innendørs
- Form: Retningsbestemt reflektor
- Sokkel: GU10
- Lyspæreoverflate: Matt
- Kan dimmes: Ja
- Lyspæremateriale: Glass

Holdbarhet

- Antall brytersykluser: 50 000
- 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

- Lysvinkel: 36
- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 90
- Fargetemperatur: 2200-2700 K
- Opprinnelig lysytelse: 345 lm
- Tiden det tar før lyset er på 60 %: 0.5
- Lysutbytte (vurdert) (Nom): 90

Diverse

- EyeComfort: Ja
- LED-innovasjoner: EyeComfort
- Ekstrafunksjoner: Kan dimmes, Varm glød

Informasjon

- EAN: 8718696721674
- EL nr: 871869672167400
- Produkttittel: LED CLA 50W GU10 C90 WW 36D WGD 6CT/4

Strømforbruk

- Effektfaktor: 0.84
- Spenning: 220-240 V
- Wattstyrke tilsvarende: 50
- Energieffektivitetsmerke (EEL): F
- Effektforbruk: 3,8
- Energiforbruk kWh/1000 t: 4

Produktets mål og vekt

- Total høyde: 54 mm
- Total lengde: 54 mm
- Total bredde: 50 mm

Nominelle verdier

- Nominell maksimal intensitet: 700 cd

Tekniske spesifikasjoner

- Frekvens: 50-60
- Lyskildeteknologi: LED
- EPREL-registreringsnummeret er::
387455

Emballasjemål og vekt

- EAN/UPC – produkt: 8718696721674
- Nettovekt: 0,3 kg
- Bruttovekt: 0,35 kg
- Høyde: 11,5 cm
- Lengde: 5,3 cm
- Bredde: 17,1 cm



Utgivelsesdato:
2026-03-31
Versjon: 0.1133

© 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