

PHILIPS

Spot (kan dimmes)

LED

3,8 W–50 W

GU10

WarmGlow

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

Egenskaper

- Kan dimmes: Bare brukes med spesifikke dimmere
- Bruksområde: Innendørs
- Form: Retningsbestemt reflektor
- Sokkel: GU10
- Teknologi: LED

Lyskildens mål

- Høyde: 5,4 cm
- Vekt: 0,05 kg
- Bredde: 5 cm

Holdbarhet

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

Lysegenskaper

- Lysvinkel: 36 grad(er)
- Fargekonsistens: 6SDCM
- Fargegjengivelse (CRI): 90
- Fargetemperatur: 2200-2700 K
- Lysfargekategori: Varmhvit
- Opprinnelig lysytelse: 345 lm
- Starttid: 0.5 s
- Tiden det tar til 60% lys: Full belysning med det samme

Andre egenskaper

- Strøm til lyskilden: 22 mA
- Effektivitet: 90 lm/W

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: 3,8 W
- Wattstyrke tilsvarende: 50 W
- Energieffektivitetsmerke (EEL): F

Mål og vekt på produktet

- Lengde: 5,4 cm

Nominelle verdier

- Nominell spredningsvinkel: 36 grad(er)
- Nominell levetid: 15 000 time(r)
- Nominell lysstrøm: 345 lm
- Nominell maksimal intensitet: 700 cd
- Nominell effekt: 3.8 W

Tekniske spesifikasjoner

- Frekvens: 50-60 Hz

Lyspæren

- Fargekonsistens: 6

Emballasjemål og vekt

- EAN/UPC – produkt: 8718696721674
- Nettovekt: 0,300 kg
- Bruttovekt: 0,348 kg
- Høyde: 11,500 cm
- Lengde: 5,300 cm
- Bredde: 17,100 cm
- Materialnummer (12NC): 929002065733



Utgivelsesdato:
2022-03-22
Versjon: 0.800

© 2022 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