

PHILIPS

Spot, 50 W, PAR16,
GU10 x 4

LED

2700 K

380 lm

15 000 timer

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

- Gir en energibesparelse på opptil 90 %

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 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.

Gir en energibesparelse på opptil 90 %



Dra nytte av energibesparelsen ved LED-lys uten at det går på bekostning av lyskvaliteten. Spar over 90 % energi med det samme ved å bytte ut de eksisterende glødelampene eller halogenpærene.

Spesifikasjoner

Lyskildens egenskaper

- Bruksområde: Innendørs
- Form: Retningsbestemt reflektor
- Sokkel: GU10
- Lyspæreoverflate: Matt
- Kan dimmes: Nei
- Lyspæremateriale: Plast

Holdbarhet

- Antall brytersykluser: 30 000
- 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): 80
- Fargetemperatur: 2700 K
- Opprinnelig lysytelse: 380 lm
- Tiden det tar før lyset er på 60 %: 0.5
- Fargekode: 827 | CCT of 2700K
- Lysutbytte (vurdert) (Nom): 80

Diverse

- EyeComfort: Ja
- LED-innovasjoner: EyeComfort

Informasjon

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

Strømforbruk

- Effektfaktor: 0.53
- Spenning: 220-240 V
- Wattstyrke tilsvarende: 50
- Energieffektivitetsmerke (EEL): F
- Effektforbruk: 4,7
- Energiforbruk kWh/1000 t: 5

Produktets mål og vekt

- Total høyde: 56 mm
- Total lengde: 56 mm
- Total bredde: 50 mm

Nominelle verdier

- Nominell maksimal intensitet: 700 cd

Tekniske spesifikasjoner

- Frekvens: 50-60
- Lyskildeteknologi: LED
- EPREL-registreringsnummeret er::
1825212

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: 8719514394018
- Nettovekt: 0,11 kg
- Bruttovekt: 0,15 kg
- Høyde: 16 cm
- Lengde: 5,1 cm
- Bredde: 10,5 cm



Utgivelsesdato:
2026-04-22
Versjon: 0.292

© 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 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