

PHILIPS

Pære, 100 W, A67,
E27 x 2

LED

4000 K

1521 lm

15 000 timer



8719514451315



Sterk LED-belysning

Philips LED-pærer gir førsteklasses belysning, umiddelbare energibesparelser og 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: Ikke retningsbestemt lyskilde
- Sokkel: E27
- Lyspæreoverflate: Matt
- Kan dimmes: Nei
- Lyspæremateriale: Plast

Lyskildens mål

- Høyde: 12 cm
- Bredde: 6 cm

Holdbarhet

- Antall brytersykluser: 50 000
- Nominell levetid: 15 000 time(r)

Miljøet

- Disposal of the product: 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.

Lysegenskaper

- Lysvinkel: 180 grad(er)
- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 80
- Fargetemperatur: 4000 K
- Opprinnelig lysytelse: 1521 lm
- Tiden det tar før lyset er på 60 %: Full belysning med det samme
- Fargekode: 840 | CCT of 4000K

Andre egenskaper

- Effektivitet: 117 lm/W

Informasjon

- EAN: 8719514451315
- EL nr: 871951445131500
- Produkttittel: LED 100W A67 E27 CW
FR ND 2CT/6 EC

Strømforbruk

- Effektfaktor: 0.54
- Spenning: 220-240 V
- Wattstyrke: 13 W
- Wattstyrke tilsvarende: 100 W
- Energieffektivitetsmerke (EEL): E

Produktets mål og vekt

- Lengde: 12 cm

Tekniske spesifikasjoner

- Frekvens: 50-60 Hz
- EPREL-registreringsnummeret er::
397616

Emballasjemål og vekt

- EAN/UPC – produkt: 8719514451315
- Nettovekt: 0,09 kg
- Bruttovekt: 0,12 kg
- Høyde: 11,6 cm
- Lengde: 6,3 cm
- Bredde: 10,1 cm



Utgivelsesdato:
2025-03-19
Versjon: 0.302

© 2025 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