

PHILIPS

Glødelampe, ravgul,
25 W, ST64, E27

LED

1800 K

270 lm

15 000 timer

Dimming



8721103049056



Dekorer hjemmet ditt med naturlig lys

Denne lyspæren er både dekorativ og funksjonell, har en elegant vintagedesign med en synlig spiralformet glødetråd og gir et sterkt, naturlig lys med utmerket fargegjengivelse. Begynn å spare energi med en gang med en lyspære som varer i 15 000 timer.

Belysning av høy kvalitet

- Spesielt utviklet for å være behagelig å se på

LED-belysning av høy kvalitet som varer i flere tiår

- Lys som viser ekte farger

Skapt for å bli sett, ser bra ut både tent og slukket

- LED i klassisk glass

Vintage pæredesign med spiralformet glødetråd

- Dette er en lampe som er designet for skjønnhet og ytelse, med et vintage design og en synlig spiralformet glødetråd. Tilfører stil og eleganse til hvert rom, uansett om lyset er på eller av.

Slank spiralformet glødetråd med høy ytelse

- Den delikate spiralformede glødetråden bidrar til lyspæras estetiske uttrykk. Skap en varm og innbydende atmosfære med mykt og naturlig lys som gir utmerket fargegjengivelse med CRI 90.

Høydepunkter

Spesielt utviklet for å være behagelig å se på



Det er lett å se hvordan hard belysning kan anstrenge øynene. Er det for lyst, blir du blendet. Er det for svakt, flimrer det. Nå kan du skånsomt opplyse din

verden med LED som er designet for å være behagelig for synet, og på samme tid skape den perfekte stemningen i hjemmet ditt.

Lys som viser ekte farger



Se de sanne fargene på klærne dine når du velger et antrekk fra garderoben din – du kan trygt kombinere en rød kjole og røde sko og være sikker på at fargene passer perfekt sammen.

Design i klart glass

Utseendet du elsker, ytelsen du forventer. Design i klart glass som gjensker det vakre, strålende lyset til tradisjonelle lyspærer – perfekt for ethvert rom i hjemmet.

Vintage lyspæredesign Slank glødetråd med høy ytelse

Spesifikasjoner

Lyskildens egenskaper

- Bruksområde: Innendørs
- Form: Ikke retningsbestemt lyskilde
- Sokkel: E27
- Lyspæreoverflate: Ravfarget
- Kan dimmes: Ja
- Lyspæremateriale: Glass

Holdbarhet

- Antall brytersykluser: 20 000
- 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: 300
- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 90
- Fargetemperatur: 1800 K
- Opprinnelig lysytelse: 270 lm
- Lysutbytte (vurdert) (Nom): 87

Diverse

- EyeComfort: Ja
- LED-innovasjoner: EyeComfort
- Ekstrafunksjoner: Dekorativ, Kan dimmes

Informasjon

- EAN: 8721103049056
- EL nr: 872110304905600
- Produkttittel: LED ST64 25W 1800K E27 Amber SP D 1PF/4

Strømforbruk

- Effektfaktor: 0,5
- Spenning: AC 220-240 V
- Wattstyrke tilsvarende: 25
- Effektforbruk: 3,1
- Energiforbruk kWh/1000 t: 4

Produktets mål og vekt

- Total høyde: 139 mm
- Total lengde: 139 mm
- Total bredde: 64 mm

Tekniske spesifikasjoner

- Frekvens: 50-60
- Lyskildeteknologi: LED

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: 8721103049056
- Nettovekt: 0,05 kg
- Bruttovekt: 0,07 kg
- Høyde: 17,7 cm
- Lengde: 7,5 cm
- Bredde: 7,6 cm



Utgivelsesdato:
2026-06-10
Versjon: 0.199

© 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