

PHILIPS

Reflektor, 50 W,
PAR20, E27

LED

2700 K

500 lm

25 000 timer

Dimming



8719514443181



Varig LED- effektbelysning med en fokuseret lysstråle

Denne retningsbestemte LED-lampen sørger for en fokuseret varmhvit lysstråle som kan dimmes. Den er en perfekt erstatning for vanlige halogenreflektorlamper dersom du ønsker å kunne dimme lyset

Belysning av høy kvalitet

- Lær om lys

Velg en enkel erstatning for de gamle lyspærene dine

- Lignende form og størrelse som en reflektorhalogenpære

Skap det rette lyset i hjemmet

- Perfekt for effektbelysning

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 halogenspotter



Dette er en moderne LED-reflektor med flotte og velkjente former. Den er den perfekte erstatningen for tradisjonelle reflektorhalogenpærer.

Perfekt for effektbelysning



Denne LED-reflektoren gir moderne belysning med en velkjent smalvinklet lysmengde (25 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 stue og i spiserom.

Spesifikasjoner

Lyskildens egenskaper

- Bruksområde: Innendørs
- Form: Retningsbestemt reflektor
- Sokkel: E27
- Kan dimmes: Ja
- Lyspæreoverflate: Matt
- Lyspæremateriale: Glass

Holdbarhet

- Antall brytersykluser: 50 000
- Nominell levetid: 25 000

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.

Lysegenskaper

- Lysvinkel: 25 grad(er)
- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 90
- Fargetemperatur: 2700 K
- Opprinnelig lysytelse: 500 lm
- Tiden det tar før lyset er på 60 %: 0.5
- Fargekode: 927 | CCT of 2700K
- Lysutbytte (vurdert) (Nom): 83 lm/W

Diverse

- Ekstrafunksjoner: Kan dimmes

Informasjon

- EAN: 8719514443181
- EL nr: 871951444318100
- Produkttittel: LED Classic50W PAR20 E27 WW 25D D 1SRT4

Strømforbruk

- Effektfaktor: 0.7
- Spenning: 220-240 V
- Wattstyrke tilsvarende: 50 W
- Energieffektivitetsmerke (EEL): F
- Effektforbruk: 6 W
- Energiforbruk kWh/1000 t: 6

Produktets mål og vekt

- Total høyde: 85 mm
- Total lengde: 85 mm
- Total bredde: 65 mm

Nominelle verdier

- Nominell maksimal intensitet: 1500 cd

Tekniske spesifikasjoner

- Frekvens: 50-60
- EPREL-registreringsnummeret er::
1121750

Emballasjemål og vekt

- EAN/UPC – produkt: 8719514443181
- Nettovekt: 0,08 kg
- Bruttovekt: 0,11 kg
- Høyde: 12,7 cm
- Lengde: 7 cm
- Bredde: 6,3 cm



Utgivelsesdato:
2025-10-25
Versjon: 0.304

© 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 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