

# PHILIPS

Reflektor (kan dimmes)

LED

13 W–100 WW

E27

Varmhvit

Dimming



8719514443280



## Varig LED- effektbelysning med en fokusert lysstråle

Denne retningsbestemte LED-lampen sørger for en fokusert 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

- Kan dimmes: Bare brukes med spesifikke dimmere
- Bruksområde: Innendørs
- Form: Retningsbestemt reflektor
- Sokkel: E27
- Type glass: Matt
- Lyspæreoverflate: Matt
- Lyspæremateriale: Glass

## Lyskildens mål

- Høyde: 13,4 cm
- Bredde: 12,2 cm

## Design og utseende

- Materiale: glass

## Holdbarhet

- Nominell levetid: 25 000 time(r)
- Antall brytersykluser: 50 000

## Lysegenskaper

- Lysvinkel: 25 grad(er)
- Fargegjengivelsesindeks (CRI): 90
- Fargetemperatur: 2700 K
- Opprinnelig lysytelse: 1000 lm
- Tiden det tar før lyset er på 60 %: Full belysning med det samme
- Fargekode: 927 | CCT of 2700K

## Andre egenskaper

- Effektivitet: 76 lm/W

## Informasjon

- EAN: 8719514443280
- EL nr: 871951444328000
- Produkttittel: LED Classic 100W PAR38 WW 25D D 1PF/4

## Strømforbruk

- Effektfaktor: 0.7
- Spenning: 220-240 V
- Wattstyrke: 13 W
- Wattstyrke tilsvarende: 100 W
- Energieffektivitetsmerke (EEL): F

#### Produktets mål og vekt

- Lengde: 13,4 cm

#### Nominelle verdier

- Nominell maksimal intensitet: 4800 cd

#### Tekniske spesifikasjoner

- Frekvens: 50-60 Hz
- EPREL-registreringsnummer: 1121745

#### Emballasjemål og vekt

- EAN/UPC – produkt: 8719514443280
- Nettovekt: 0,3 kg
- Bruttovekt: 0,49 kg
- Høyde: 18,2 cm
- Lengde: 13 cm
- Bredde: 13 cm
- Materialenummer (12NC): 929003485201



Utgivelsesdato:  
2024-02-04  
Versjon: 0.220

© 2024 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](http://www.lighting.philips.com)