

PHILIPS

Spot 50 W PAR16
GU10 x 3

LED

2.700 K

355 lm

15000 t



8718699777913



Klar LED belysning

Philips LED pærer giver høj kvalitets lys, exceptionelt lang levetid og giver straks betydelige energibesparelser.

Lys af høj kvalitet

- Få mere at vide om lys

Vælg en enkel erstatning for dine gamle pærer

- Lignende form og størrelse som halogenspot

Vælg en bæredygtig løsning

- Energibesparelse på op til 80 %

Vigtigste nyheder

Få mere at vide om lys



Farvetemperatur: Lys kan have forskellige farvetemperaturer, der angives i enheder kaldet kelvin (K). Pærer med en lav Kelvin-værdi skaber et varmt, mere roligt lys, mens pærer med en højere Kelvin-værdi skaber et køligt, mere energigivende lys. CRI: Farvegengivelsesindeks (CRI) bruges til at beskrive effekten af en lyskilde i form af farveudseende. Naturligt sollys

har en CRI på 100. CRI for Philips LED lyspærer er altid højere end 80, hvilket sikrer, at farverne vises som ægte og naturlige.

Erstatter halogenreflektor



Med sin smukke form og de velkendte mål er denne LED spot udtryk for tidssvarende belysning. Den perfekte bæredygtige erstatning for traditionelle halogenspot.

Energibesparelse på op til 80 %



Opnå energibesparelse med LED pærer uden at gå på kompromis med lyskvaliteten. Du kan hente en energibesparelse på over 80 % med det samme ved at udskifte dine eksisterende glødepærer eller halogenspærer.

Specifikationer

Pære egenskaber

- Tiltænkt anvendelse: Indendørs
- Pærens form: Retningsbestemt reflektor
- Fatning: GU10
- Pære finish: Klar
- Dæmpbar: Nej
- Lyskildemateriale: Glas

Holdbarhed

- Antal tændingscyklusser: 50.000
- Normeret levetid: 15.000

Miljø

- Bortskaffelse af produktet: Efter endt levetid skal produktet bortskaffes i henhold til lokale regler, og det må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Korrekt bortskaffelse af produktet vil hjælpe med at forhindre potentielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers sundhed.

Ekstra funktioner/tilbehør medfølger

- Integreret LED: Ja

Lysegenskaber

- Spredningsvinkel: 36
- Farvegengivelsesindeks (CRI): 80
- Farvetemperatur: 2700 K
- Nominel lysstrøm: 355 lm
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: 0.5
- Farvekode: 827 | CCT of 2700K
- Lyseffekt (nominel) (nom.): 77

Emballageoplysninger

- EAN: 8718699777913
- EOC: 871869977791300
- Produktets titel: LEDClassic 50W GU10 WW 36D ND 3PF/8-DISC

Strømforbrug

- Strømfaktor: 0.5
- Spænding: 220-240 V
- Svarende til wattforbrug: 50
- Energimærket (EEL): F
- Effekt: 4,6
- Energiforbrug kWh/1000 t.: 5

Produktmål og -vægt

- Samlet højde: 54 mm
- Samlet længde: 54 mm
- Samlet bredde: 50 mm

Nominelle værdier

- Nominel maks. intensitet: 700

Tekniske specifikationer

- Frekvens: 50-60
- Pæreteknologi: LED
- EPREL registreringsnummer: 387358

Pæren

- Opgraderbar software: Nej

Hvad er understøttet

- Kompatibel med Effekter: No
- Defineret supportperiode: Not applicable
- Kommunikationsprotokol: Ikke relevant

Emballagemål og -vægt

- EAN/UPC – produkt: 8718699777913
- Nettovægt: 0,09 kg
- Bruttovægt: 0,13 kg
- Højde: 14,4 cm
- Længde: 5,1 cm
- Bredde: 10,5 cm



Udgivelsesdato:
2026-05-13
Version: 0.171

© 2026 Signify Holding. Alle rettigheder forbeholdt. Signify fremsætter ingen erklæringer og fraskriver sig ethvert ansvar for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de oplysninger, som er indeholdt heri, og kan ikke stilles til ansvar for eventuelle handlinger, som er baseret herpå. Oplysningerne i dette dokument er ikke ment som et købstilbud og er ikke en del af et tilbud eller en kontrakt, medmindre andet er accepteret af Signify. Philips og Philips-logoet er registrerede varemærker tilhørende Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com