

PHILIPS

Spot 40 W, spot
GY6.35

LED

2.700 K

470 lm

15000 t

Dæmpning



8720169171046



Oplev varmt hvidt LED lys

Philips LED pærer udsender et smukt, varmt hvidt lys, har en ualmindelig lang levetid og leverer øjeblikkeligt en betydelig energibesparelse. Denne pære har et rent og elegant design – en perfekt erstatning for de traditionelle matterede pærer.

Lys af høj kvalitet

- Ægte, glødepærelignende varmt hvidt lys

Vælg en bæredygtig løsning

- Energibesparelse på op til 80 %

Skab det rette lys til hjemmet

- Enkel LED belysning til hverdagsbrug

Vigtigste nyheder

Ægte, glødepærelignende varmt hvidt lys



Denne pære har en farvetemperatur på 2.700 K og giver en varm, rolig stemning, der er perfekt til afslapning.

Dette 2700K-lys er et ideelt belysningsdesign til hjemmet.

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 halogenpærer.

Enkel LED belysning til hverdagsbrug

Philips LED til hverdagsbrug er den perfekte pære til basis belysning. Den giver det smukke lys og den pålidelige ydeevne, du forventer af Philips LED, til en fornuftig pris.

Specifikationer

General

- Velegnet til effektbelysning: Nej

Pære egenskaber

- Tiltænkt anvendelse: Indendørs
- Pærens form: Ikke retningsbestemt spot
- Fatning: GY6.35
- Pære finish: Mattered
- Dæmpbar: Ja
- Lyskildemateriale: Plast

Holdbarhed

- Antal tændingscyklusser: 50.000
- Omgivelsestemperaturområde: -20 til +45 °C
- 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

- Farvegengivelsesindeks (CRI): 80
- Farvetemperatur: 2700 K
- Nominel lysstrøm: 470 lm
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: 0.5 s
- Farvekode: 827 | CCT of 2700K
- Korreleret farvetemperatur (nom.): 2700
- Lysstrøm: 470 lm
- Værdi for stroboskopisk effekt (SVM): 1
- Lyseffekt (nominel) (nom.): 111

Diverse

- EyeComfort: Ja
- LED-innovationer: EyeComfort
- Ekstra funktioner: Dæmpbar

Andre egenskaber

- CE-mærke: Ja
- EU RoHS-godkendt: Ja

Emballageoplysninger

- EAN: 8720169171046
- EOC: 872016917104600
- Produktets titel: LED 40W GY6.35 WW 12V D SRT6

Effekt

- Effektfaktor (brøk): 0.9

Strømforbrug

- Strømfaktor: 0.9
- Spænding: AC Electronic 12 V
- Svarende til wattforbrug: 40
- Energimærket (EEL): F
- Effekt: 4,2
- Energiforbrug kWh/1000 t.: 5

Produktmål og -vægt

- Samlet højde: 50 mm
- Samlet længde: 50 mm
- Samlet bredde: 18 mm

Tekniske specifikationer

- Frekvens: -
- Diameter: 18 mm
- Pæreteknologi: LED
- EPREL registreringsnummer: 1403030
- Lysstrømsmålingsreference: Sphere
- Dæmpbar: Kun med visse lysdæmpere
- Flimmerværdi (PstLM): 0,4
- Fod: GY6.35
- Kan det bruges i lukkede armaturer? No

Pæren

- Opgraderbar software: Nej

Hvad er understøttet

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

Emballagemål og -vægt

- EAN/UPC – produkt: 8720169171046
- Nettovægt: 0,01 kg
- Bruttovægt: 0,04 kg
- Højde: 12,7 cm
- Længde: 2,5 cm
- Bredde: 6,3 cm



Udgivelsesdato:
2026-05-13
Version: 0.298

© 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