

PHILIPS

Spot 50 W PAR16
GU10 x3

LED

2700 K

355 lm

15 000 tim.



871869977913



Strålande LED- belysning

Philips LED-ljuskällor ger ljus av hög kvalitet, har extra lång livslängd och ger omedelbara, avsevärda energibesparingar.

Ljus av hög kvalitet

- Läs mer om belysning

Välj ett enkelt alternativ till dina gamla glödlampor

- Liknar en halogenspot till form och storlek

Välj en hållbar lösning

- Sparar upp till 80 % energi

Funktioner

Läs mer om belysning



Färgtemperatur: ljus kan ha olika färgtemperatur som mäts i enheten kelvin (K). Lampor med låga kelvinvärden ger ett varmt, rogivande sken – medan lampor med högre kelvinvärden ger ett kallt, mer uppiggande ljus. CRI: Färgåtergivningsindex (CRI) används för att beskriva effekten av en ljuskälla

på färgers utseende. Solljus har ett CRI på 100. Philips LED-lampor har alltid ett CRI på över 80 för att skapa äkta och naturliga färger.

Ersätter halogenreflektorer



Modern och energibesparande LED-kapsel med vacker design och välbekanta mått – det perfekta och hållbara alternativet till traditionella halogenspottar.

Sparar upp till 80 % energi



Reducera din energiförbrukning med LED-ljuskällor utan att ge kall på ljuskvalitet. Spara mer än 80 % i energi på direkten genom att byta ut dina befintliga glöd- eller halogenglödlampor.

Specifikationer

Lampans egenskaper

- Avsedd användning: Inomhus
- Lampans form: Riktad reflektor
- Sockel: GU10
- Ljuskällans ytbehandling: Klar
- Dimbar: Nej
- Material i lampan: Glas

Hållbarhet

- Antal tändcykler: 50 000
- Nominell livslängd: 15 000

Miljö

- Kassering av produkten: I slutet av (den ekonomiska) livslängden ska produkten kasseras enligt lokala regler. Släng inte produkten i det vanliga hushållsavfallet. Om du kasserar uttjänta produkter på rätt sätt bidrar du till att förebygga negativa konsekvenser för miljön och människors hälsa.

Extra funktion/tillbehör medföljer.

- Integrerad LED-belysning: Ja

Ljusegenskaper

- Spridningsvinkel: 36
- Färgåtergivningsindex: 80
- Färgtemperatur: 2700 K
- Nominellt ljusflöde: 355 lm
- Uppvärmningstid till 60 % ljus: 0.5
- Färgkod: 827 | CCT of 2700K
- Ljusutbyte (märkvärde) (nom): 77

Förpackningsinformation

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

Strömförbrukning

- Effektfaktor: 0.5
- Spänning: 220-240 V
- Wattmotsvarighet: 50
- Energieffektivitetsetikett (EEL): F
- Effekt: 4,6
- Energiförbrukning kWh/1 000 tim: 5

Produktens mått och vikt

- Total höjd: 54 mm
- Total längd: 54 mm
- Total bredd: 50 mm

Märkvärden

- Nominell toppintensitet: 700 cd

Service

- Garanti: 2 år

Tekniska specifikationer

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

Ljuskällan

- Uppgraderbar programvara: Nej

Kompatibilitet

- Kompatibel med effektfunktionen: No
- Fastställd supportperiod: Ej tillämpligt
- Kompatibla operativsystem: Ej tillämpligt
- Kommunikationsprotokoll: Ej tillämpligt

Förpackningens mått och vikt

- EAN/UPC – produkt: 8718699777913
- Nettovikt: 0,09 kg
- Bruttovikt: 0,13 kg
- Höjd: 14,4 cm
- Längd: 5,1 cm
- Bredd: 10,5 cm



Publiceringsdatum:
2026-07-04
Version: 0.171

© 2026 Signify Holding. Alla rättigheter förbehålles. Signify lämnar ingen garanti gällande tillförlitligheten eller fullständigheten i informationen som ingår här och avsäger sig allt ansvar för konsekvenser som kan följa på användning av den här publikationen. Informationen i denna dokumentation är inte avsedd som ett kommersiellt erbjudande och utgör inte en del av något anbud eller kontrakt, om inget annat har avtalats med Signify. Philips och Philips sköldemblem är registrerade varumärken som tillhör Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com