

# PHILIPS

Spot 50W PAR16  
GU10 x2

LED

4000 K

390 lm

15000 Std.



8719514452480



## Helle LED-Beleuchtung mit ausgezeichneter Lichtqualität

Philips LED-Reflektoren bieten gerichtetes, helles Licht, eine außergewöhnlich lange Lebensdauer und deutliche Energieeinsparungen. Dieser Reflektor ist der perfekte, dauerhafte Ersatz für 35W Spots mit einem GU10-Sockel.

### Hochwertiges Licht

- Kaltweißes Licht

### Wählen Sie einen einfachen Ersatz für Ihre alten Glühlampen

- Ähnliche Form und Größe wie Halogen-Spots

### Schaffen Sie das richtige Licht für Ihr Zuhause

- Perfekt zur Akzentbeleuchtung

# Besonderheiten

## Kaltweißes Licht



Diese Leuchte hat eine Farbtemperatur von 4000 K und sorgt so für ein extra kühles, frisches und strahlendes Licht.

## Ersetzt Halogen-Spots



Mit ihrem wunderschönen Design und den gebräuchlichen Abmessungen ist dies ein moderner LED-Reflektor. Der perfekte nachhaltige Ersatz für herkömmliche LED-Reflektoren.

## Perfekt zur Akzentbeleuchtung



Dieser LED-Spot sorgt mit weitem Abstrahlwinkel (36 Grad) für eine moderne Beleuchtung und eignet sich sowohl für die Akzentbeleuchtung als auch für die Allgemeinbeleuchtung. Verwenden Sie ihn in eingelassenen Fassungen oder Schienenleuchten zur Beleuchtung Ihrer Küche, Ihrer Kochinsel oder Ihres Wohn- und Esszimmers.

# Daten

## Lampeneigenschaften

- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Ausgerichteter Reflektor
- Sockel: GU10
- Kolbenausführung: Klar
- Dimmbar: Nein
- Kolbenmaterial: Glas

## Nutzlebensdauer

- Anzahl der Schaltzyklen: 50'000
- Nennlebensdauer: 15'000

## Umweltschutz

- Entsorgung des Produkts: Entsorge das Produkt am Ende seiner (wirtschaftlichen) Nutzlebensdauer gemäß den örtlichen Vorschriften und nicht im normalen Hausmüll. Durch die korrekte Entsorgung Deines Produkts werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

## Zusatzfunktion/Zubehör im Lieferumfang enthalten

- LED integriert: Ja

**Lichteigenschaften**

- Strahlwinkel: 36
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 4000 K
- Nomineller Lichtstrom: 390 lm
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: 0.5
- Farbcode: 840 | CCT of 4000K
- Nennlichtausbeute (Nom): 84

**Sonstiges**

- EyeComfort: Ja
- LED-Innovationen: EyeComfort

**Informationen zur Verpackung**

- EAN: 8719514452480
- Artikelnr.: 871951445248000
- Produkttitel: LEDClassic 50W GU10 CW 36D ND 2CT/8 EC

**Stromverbrauch**

- Leistungsfaktor: 0.5
- Spannung: 220-240 V
- Äquivalente Wattleistung: 50
- Energieeffizienz-Label (EEL): F
- Leistung: 4.6
- Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 5

**Produktabmessungen und -gewicht**

- Gesamte Höhe: 54 mm
- Gesamte Länge: 54 mm
- Gesamte Breite: 50 mm

**Nennwerte**

- Spitzenintensität des Strahlmittelpunkts: 770 cd

**Technische Daten**

- Frequenz: 50-60
- Lichttechnologie: LED
- EPREL-Registrierungsnummer: 391859

**Die Lampe**

- Software-Upgrades möglich: Nein

**Was unterstützt wird**

- Kompatibel mit Effekten: No
- Festgelegter Support-Zeitraum: Nicht anwendbar
- Kompatible Betriebssysteme: Nicht anwendbar
- Kommunikationsprotokoll: Nicht anwendbar

**Packmaße und Gewicht**

- EAN/UPC - Produkt: 8719514452480
- Nettogewicht: 0.1 kg
- Bruttogewicht: 0.13 kg
- Höhe: 10.6 cm
- Länge: 5.1 cm
- Breite: 5.1 cm



Ausstellungsdatum:  
2026-05-30  
Version: 0.271

© 2026 Signify Holding. Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der Koninklijke Philips N.V.