

# PHILIPS

## Spot 80W PAR16 GU10

LED

4000 K

575 lm

25000 Std.

Dimmfunktion



8718699775834

A  
↑  
G F



## Licht, das Dir die wahren Farben in Deinem Zuhause zeigt.

Erlebe mit den Philips CRI90 LED-Lampen die wahren Farben in Deinem Zuhause und durchflutet Deine Zimmer mit natürlichem Licht. Lampen mit einem Farbwiedergabeindex (CRI) in der Nähe von 100 sind mit natürlichem Licht vergleichbar. So kannst Du die Einrichtung und das Mobiliar in Deinem Zuhause so erleben, wie Du es Dir immer gewünscht hast. Begnügen Dich nicht mit Lampen, die Farben verfälschen – erlebe Dein Zuhause mit Philips CRI90 in wahren Farben.

### Hochwertiges Licht

- Erfahren Sie mehr über Licht

# Besonderheiten

[Erfahren Sie mehr über Licht](#)



Farbtemperatur: Licht kann verschiedene Farbtemperaturen aufweisen, die in der Einheit Kelvin (K) angegeben werden. Lampen mit einem niedrigen Kelvin-Wert erzeugen ein warmes, ruhiges Licht, wohingegen Lampen mit einem höheren Kelvin-Wert ein kühles, belebendes Licht erzeugen. CRI: Der

Farbwiedergabeindex (CRI) beschreibt die Wirkung einer Lichtquelle auf die Farbausgabe. Natürliches Sonnenlicht hat einen CRI von 100. Der CRI von Philips LED-Lampen liegt stets über 80, was eine natürliche Farbdarstellung garantiert.

## Daten

### Lampeneigenschaften

- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Ausgerichteter Reflektor
- Sockel: GU10
- dimmbar: Ja

### Lampenabmessungen

- Höhe: 5,4 cm
- Breite: 5 cm

### Nutzlebensdauer

- Anzahl der Schaltzyklen: 50.000
- Nennlebensdauer: 25.000

### 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.

### Lichteigenschaften

- Abstrahlwinkel: 36 Grad
- Farbwiedergabeindex (CRI): 90
- Farbtemperatur: 4000 K
- Nomineller Lichtstrom: 575 lm
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: Sofort volle Lichtleistung
- Farbcode: 940 | CCT of 4000K

### Sonstiges

- EyeComfort: Ja

### Andere Eigenschaften

- Lichtausbeute: 92 lm/W

### Informationen zur Verpackung

- EAN: 8718699775834
- Artikelnr.: 871869977583400
- Produkttitel: LEDClassic 80W GU10 C90 CW 36D D 1PF/12

### Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.88
- Spannung: 220–240 V
- Wattleistung: 6,2 W
- Äquivalente Wattleistung: 80 W
- Energieeffizienz-Label (EEL): F
- Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 7

### Produktabmessungen und -gewicht

- Länge: 5,4 cm

### Nennwerte

- Spitzenintensität des Strahlmittelpunkts: 850 cd

### Technische Daten

- Frequenz: 50–60
- EPREL-Registrierungsnummer: 391908

**Packmaße und Gewicht [LEDClassic  
80W GU10 C90 CW 36D D PF SRT4]**

- EAN/UPC – Produkt: 8718699775834
- Nettogewicht: 0,07 kg
- Bruttogewicht: 0,09 kg
- Höhe: 12,7 cm
- Länge: 5,3 cm
- Breite: 6,3 cm

**Packmaße und Gewicht [LEDClassic  
80W GU10 C90 CW 36D D 1PF/12]**

- EAN/UPC – Produkt: 8718699775834
- Nettogewicht: 0,05 kg
- Bruttogewicht: 0,07 kg
- Höhe: 12,7 cm
- Länge: 5,3 cm
- Breite: 6,3 cm



Ausstellungsdatum:  
2025-11-19  
Version: 0.361

© 2025 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.