

# PHILIPS

Spot 50W PAR16  
GU10

LED

2200–2700 K

345 lm

15000 Std.

Dimmfunktion



8718699774233



## Je mehr Sie sie dimmen, desto wärmer wird das Licht.

Mit Philips WarmGlow LEDs dimmen Sie Ihre Alltagsbeleuchtung in den gemütlichen Tönen traditioneller Lampen. Je stärker Sie sie dimmen, umso wärmer wirkt das Licht. Dadurch unterscheiden sie sich von normalen dimmbaren LEDs, die beim Dimmen einfach nur weniger hell werden. WarmGlow-Lampen verfügen jetzt außerdem über den verbesserten, mit natürlichem Licht vergleichbarem Farbwiedergabeindex von 90, damit Sie Ihr Zuhause in realen Farben sehen können. Philips WarmGlow LEDs schaffen das richtige Licht für jeden Anlass, ganz gleich, ob Sie es sich abends auf der Couch gemütlich machen möchten, oder Ihnen helles Licht für einen guten Start in den Tag wünschen.

### Hochwertiges Licht

- Warmweißes Licht wie bei einer Glühlampe

### Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung

- Lampen mit langer Lebensdauer – bis zu 15 Jahre

### Schaffen Sie das richtige Licht für Ihr Zuhause

- Perfekt zur Akzentbeleuchtung

8718699774233

**Licht und mehr**

- Dimmt zu einem wärmer werdenden Lichteffect

# Besonderheiten

## Warmweißes Licht wie bei einer Glühlampe

Diese Lampe hat eine Farbtemperatur von 2700 K und bietet Ihnen eine warme und ruhige Atmosphäre, die perfekt zum Entspannen ist. Ideal zur Beleuchtung Ihres Zuhauses.

## 15.000 Stunden durchschnittliche Lebensdauer



Mit einer Lebensdauer von bis zu 15.000 Stunden reduzieren Sie den Aufwand, der durch häufiges Austauschen Ihrer Glühlampen entsteht, und können über 15 Jahre eine perfekte Lichtlösung genießen.

## 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.

## Dimmt zu einem warmen, angenehmen Lichteffekt

Mit dieser dimmbaren Lampe können Sie von einem warmen Licht mit 2.200 K bis zu einem Licht mit 2.700 K dimmen. Je mehr Sie dimmen, desto wärmer das Licht.

# Daten

## Lampeneigenschaften

- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Reflektor, Richtwirkung
- Sockel: GU10
- Glasart: Klar
- Kolbenausführung: Klar
- dimmbar: Nur mit bestimmten Dimmern
- Kolbenmaterial: Glas

## Lampenabmessungen

- Höhe: 5,4 cm
- Breite: 5 cm

## Design und Materialausführung

- Material: Glas

## Nutzlebensdauer

- Anzahl der Schaltzyklen: 50.000
- Nennlebensdauer: 15.000 Stunde(n)

## Umweltschutz

- Disposal of the product: 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: 2200-2700 K
- Nomineller Lichtstrom: 345 lm
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: Sofort volle Lichtleistung
- Farbcode: 922-927 | CCT of 2200K-2700K

### Sonstiges

- EyeComfort: Ja
- LED-Innovationen: EyeComfort
- Zusätzliche Funktionen: Dimmbar, WarmGlow

### Andere Eigenschaften

- Lichtausbeute: 90 lm/W

### Informationen zur Verpackung

- EAN: 8718699774233
- Artikelnr.: 871869977423300
- Produkttitel: LED CLA 50W GU10 C90 WW 36D WGD SRT4

### Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.84
- Spannung: 220-240 V
- Wattleistung: 3,8 W
- Äquivalente Wattleistung: 50 W
- Energieeffizienz-Label (EEL): F

### Produktabmessungen und -gewicht

- Länge: 5,4 cm

### Nennwerte

- Spitzenintensität des Strahlmittelpunkts: 700 cd

### Technische Daten

- Frequenz: 50-60 Hz
- EPREL-Registrierungsnummer: 387455

### Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC - Produkt: 8718699774233
- Nettogewicht: 0,05 kg
- Bruttogewicht: 0,07 kg
- Höhe: 12,7 cm
- Länge: 5,3 cm
- Breite: 6,3 cm



Ausstellungsdatum:  
2024-12-06  
Version: 0.227

© 2024 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.