

# PHILIPS

Spot, 65W, PAR16,  
GU10

LED

3000 K

460 lm

15000 Std.



8719514308596



## Erlebe warmweißes LED-Licht

Diese Philips LED-Lampe bietet ein schönes, warmweißes Licht, eine außergewöhnlich lange Nutzlebensdauer und unmittelbare, deutliche Energieeinsparungen. Mit ihrer flammenfarbigen Farbtemperatur ist sie perfekt dazu geeignet, eine gemütliche Atmosphäre zu schaffen.

### Hochwertiges Licht

- Kühles, belebendes 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

## 3.500 K [LED-Lampen]



Diese Lampe hat eine Farbtemperatur von 3.500 K und sorgt damit für ein kühles, belebendes Licht. Damit schaffst Du ein einladendes Ambiente für einen gemütlichen Abend mit Freunden oder kannst Dich bei mit einem guten Buch entspannen.

## 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.

## Lichteigenschaften

- Abstrahlwinkel: 36 Grad
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 3000 K
- Nomineller Lichtstrom: 460 lm
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: 0.5
- Farbcode: 830 | CCT of 3000K
- Nennlichtausbeute (Nom): 93 lm/W

## Sonstiges

- EyeComfort: Ja
- LED-Innovationen: EyeComfort

## Informationen zur Verpackung

- EAN: 8719514308596
- Artikelnr.: 871951430859600
- Produkttitel: LEDClassic 65W GU10 WH 36D ND SRT4

## Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.5
- Spannung: 220-240 V
- Äquivalente Wattleistung: 65 W
- Energieeffizienz-Label (EEL): E
- Systemleistung: 4.9 W
- 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: 800 cd

#### Technische Daten

- Frequenz: 50-60
- EPREL-Registrierungsnummer: 1825197

#### Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC - Produkt: 8719514308596
- Nettogewicht: 0.05 kg
- Bruttogewicht: 0.07 kg
- Höhe: 12.7 cm
- Länge: 5.3 cm
- Breite: 6.3 cm



Ausstellungsdatum:  
2025-09-13  
Version: 0.220

© 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.