

# PHILIPS

Spot

LED

4,7 W - 50 W

GU10

Warmweiß



8718696829110



## Helle LED-Beleuchtung

Die äußerst langlebigen Philips LED-Lampen liefern ein hochwertiges Licht und deutliche, sofortige Energieeinsparungen.

### Hochwertiges Licht

- Erfahren Sie mehr über Licht

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

- Ähnliche Form und Größe wie herkömmliche Glühlampen

# 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.

**Ersetzt herkömmliche Glühlampen**  
Mit ihrem attraktiven Design und der vertrauten Form ist diese energiesparende LED-Lampe der perfekte nachhaltige Ersatz für herkömmliche Glühlampen.

# Daten

## Eigenschaften

- dimmbar: Nein
- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: GU10
- Sockel: GU10
- Technologie: LED

## Lampenabmessungen

- Höhe: 5.4 cm
- Gewicht: 0.027 kg
- Breite: 5 cm

## Lebensdauer

- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 15 a
- Lichtstromerhalt: 70%
- Nominelle Nutzlebensdauer: 15'000 Stunde(n)
- Anzahl der Schaltzyklen: 15'000

## Lichteigenschaften

- Abstrahlwinkel: 36 Grad
- Farbkonsistenz: 6SDCM
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 2700 K
- Lichtfarben-Kategorie: Warmweiß
- Nomineller Lichtstrom: 400 lm
- Startzeit: <0.5 s
- Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit erreicht sind: Sofort volle Lichtleistung

## Andere Eigenschaften

- Lampenstrom: 38 mA
- Lichtausbeute: 85 lm/W

## Informationen zur Verpackung

- EAN: 8718696829110
- Artikelnr.: 871869682911000
- Produkttitel: LED 50W GU10 WW 36D 3CT/8 DISC

## Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.41
- Spannung: 220-240 V
- Wattleistung: 4.7 W
- Äquivalente Wattleistung: 50 W

## Produktabmessungen und -gewicht

- Länge: 5.4 cm

## Nennwerte

- Nennabstrahlwinkel: 36 Grad
- Nennlebensdauer: 15'000 Stunde(n)
- Nennlichtstrom: 400 lm
- Spitzenintensität des Strahlmittelpunkts: 700 cd
- Nennleistung: 4.7 W

## Technische Daten

- Frequenz: 50-60 Hz



Ausstellungsdatum:  
2021-01-28  
Version: 0.227

© 2021 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.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)