

# PHILIPS

Spot

LED

4,6 W - 50 W

GU10

Warmweiß



8719514452503



## Warmweißes Licht ohne Kompromisse bei der Lichtqualität

Diese Glühlampen verbrauchen aufgrund der neuen LED-Energiespartentechnologie etwa 85 % weniger Energie und haben eine zehnmal höhere Nutzlebensdauer als herkömmliche Glühlampen.

### 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
- Perfekt zur Allgemeinbeleuchtung von Räumen

# Besonderheiten

## 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.

## Perfekt zur Allgemeinbeleuchtung



Moderne LED-Standardglühlampen von Philips, die sich ideal zur Allgemeinbeleuchtung eignen.

# Daten

## Lampeneigenschaften

- dimmbar: Nein
- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Reflektor, Richtwirkung
- Sockel: GU10
- Technologie: LED
- Glasart: Klar

## Lampenabmessungen

- Höhe: 5,4 cm
- Gewicht: 0,05 kg
- Breite: 5 cm

## Nutzlebensdauer

- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 15 a
- Lichtstromerhalt: 70%
- Nominelle Nutzlebensdauer: 15.000 Stunde(n)
- Anzahl der Schaltzyklen: 50.000

## Lichteigenschaften

- Abstrahlwinkel: 36 Grad
- Farbkonsistenz: 6SDCM
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 2700 K
- Lichtfarben-Kategorie: Warmweiß
- Nomineller Lichtstrom: 355 lm
- Startzeit: 0.5 s
- Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit erreicht sind: Sofort volle Lichtleistung
- Farbkennung: 827 | CCT of 2700K

## Sonstiges

- EyeComfort: Ja

## Andere Eigenschaften

- Lampenstrom: 39 mA
- Lichtausbeute: 77 lm/W

## Informationen zur Verpackung

- EAN: 8719514452503
- Artikelnr.: 871951445250300
- Produkttitel: LEDClassic 50W GU10 WW 36D ND 3CT/8 EC

#### Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.5
- Spannung: 220-240 V
- Wattleistung: 4,6 W
- Äquivalente Wattleistung: 50 W
- Energieeffizienzlabel (EEL): F

#### Produktabmessungen und -gewicht

- Länge: 5,4 cm

#### Nennwerte

- Nennabstrahlwinkel: 36 Grad
- Nennlebensdauer: 15.000 Stunde(n)
- Nennlichtstrom: 355 lm
- Spitzenintensität des Strahlmittelpunkts: 700 cd
- Nennleistung: 4.6 W

#### Technische Daten

- Frequenz: 50-60 Hz

#### Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC - Produkt: 8719514452503
- Nettogewicht: 0,150 kg
- Bruttogewicht: 0,190 kg
- Höhe: 11,400 cm
- Länge: 5,150 cm
- Breite: 10,550 cm
- Materialnummer (12NC): 929001215223



Ausstellungsdatum:  
2023-01-05  
Version: 0.102

© 2023 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.