



# Erleben Sie warmweißes LED-Licht

Diese Philips LED-Lampe bietet ein schönes, warmweißes Licht, eine außergewöhnlich lange Lebensdauer und eine unmittelbare, deutliche Energieeinsparung. Sie erzeugt die Farbtemperatur einer Flamme und ist somit perfekt dazu geeignet, eine gemütliche Atmosphäre zu schaffen.

#### **Hochwertiges Licht**

· Warmweißes Licht wie bei einer echten Glühlampe

#### 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

# Warmweißes Licht wie bei einer echten Glühlampe



Diese Lampe hat eine Farbtemperatur von 2700 K. Sie schafft eine warme und ruhige Atmosphäre zum entspannen. Diese Lampe mit 2700K eignet sich ideal zur Beleuchtung Deines Zuhauses.

#### **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: GU10dimmbar: Nein
- Kolbenausführung: Klar
- · 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: 2700 K
- · Nomineller Lichtstrom: 255 lm
- · Aufwärmzeit bis 60 % Licht: 0.5
- Farbcode: 827 | CCT of 2700K
- Nennlichtausbeute (Nom): 72 lm/W

#### **Sonstiges**

- · EyeComfort: Ja
- LED-Innovationen: EyeComfort

#### Informationen zur Verpackung

- EAN: 8718699774295
- · Artikelnr.: 871869977429500
- Produkttitel: LEDClassic 35W GU10 WW 230V 36D ND 2SRT6

#### Stromverbrauch

- · Leistungsfaktor: 0.5
- Spannung: 220-240 V
- · Äquivalente Wattleistung: 35 W
- Energieeffizienz-Label (EEL): F
- · Systemleistung: 3,5 W
- · Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 4

#### Produktabmessungen und -gewicht

Gesamte Höhe: 54 mmGesamte Länge: 54 mmGesamte Breite: 50 mm

#### Nennwerte

 Spitzenintensität des Strahlmittelpunkts: 545 cd

#### **Technische Daten**

• Frequenz: 50-60

• EPREL-Registrierungsnummer: 391855

#### Packmaße und Gewicht

• EAN/UPC - Produkt: 8718699774295

Nettogewicht: 0,09 kgBruttogewicht: 0,12 kg

Höhe: 12,7 cmLänge: 5,3 cmBreite: 8,5 cm



Ausstellungsdatum: 2025-09-13 Version: 0.259 © 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.