



# Warmweißes Licht ohne Kompromisse bei der Lichtqualität

Diese Glühlampen verbrauchen aufgrund der neuen LED-Energiespartechnologie 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

- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- · Lampenform: Ausgerichteter Reflektor
- · Sockel: GU10 · dimmbar: 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: 8719514455030
- · Artikelnr.: 871951445503000
- Produkttitel: LEDClassic 35W GU10 WW 36D ND 2CT/6 EC

#### 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: 8719514455030

Nettogewicht: 0,1 kgBruttogewicht: 0,13 kg

Länge: 5,1 cmBreite: 5,1 cm

· Höhe: 10,6 cm



Ausstellungsdatum: 2025-11-15 Version: 0.292 © 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.