

PHILIPS

Spot 80W PAR16 GU10

LED

2200–2700 K

575 lm

25000 Std.

Dimmfunktion



8718699774097

A ↑
G F



Das richtige Licht für jeden Moment

Die Philips LED-Lampen WarmGlow bieten mit Lichtintensitäten für ein warm leuchtendes Dimmen wie bei traditionellen Leuchten ein ganz neues Erlebnis für dimmbare LEDs. Du hast die Möglichkeit, das Ambiente von funktionaler Beleuchtung bis hin zu einer einladenden und gemütlichen Atmosphäre zu wechseln.

Hochwertiges Licht

- Warmweißes Licht wie bei einer Glühlampe

Licht und mehr

- dimmbar

Besonderheiten

Warmweißes Licht wie bei einer Glühlampe

Diese Lampe hat eine Farbtemperatur von 2700 K und bietet Ihnen eine warme und ruhige Atmosphäre, die perfekt zum Entspannen ist. Ideal zur Beleuchtung Ihres Zuhause.

dimmbar

Diese Lampe kann mit den meisten Dimmern verwendet werden, um die gewünschte Umgebung zu schaffen, mit einer sanften Dimmung bis zu 10% der vollen Lichtintensität. Prüfen Sie in der Dimmerkompatibilitätstabelle, ob

Ihr Dimmer mit dieser Lampe verwendet werden kann.

Daten

Lampeneigenschaften

- Verwendungszweck:
Innenbeleuchtung
- Lampenform: Ausgerichteter Reflektor
- Sockel: GU10
- dimmbar: Ja
- Kolbenausführung: Klar
- Kolbenmaterial: Glas

Nutzlebensdauer

- Anzahl der Schaltzyklen: 50.000
- Nennlebensdauer: 25.000

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): 90
- Farbtemperatur: 2200-2700 K
- Nomineller Lichtstrom: 575 lm
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: 0.5
- Farocode: 922-927 | CCT of 2200K-2700K
- Nennlichtausbeute (Nom): 92 lm/W

Sonstiges

- EyeComfort: Ja
- LED-Innovationen: EyeComfort
- Zusätzliche Funktionen: Dimmbar, WarmGlow

Informationen zur Verpackung

- EAN: 8718699774097
- Artikelnr.: 871869977409700
- Produkttitel: LED CLA 80W GU10 CRI90 WW 36D WGD SRT4

Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.88
- Spannung: 220-240 V
- Äquivalente Wattleistung: 80 W
- Energieeffizienz-Label (EEL): F
- Leistung: 6,2 W
- Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 7

Produktabmessungen und -gewicht

- Gesamte Höhe: 56 mm
- Gesamte Länge: 56 mm
- Gesamte Breite: 50 mm

Nennwerte

- Spitzenintensität des Strahlmittelpunkts: 950 cd

Technische Daten

- Frequenz: 50-60
- EPREL-Registrierungsnummer: 387456

Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC - Produkt: 8718699774097
- Nettogewicht: 0,05 kg
- Bruttogewicht: 0,07 kg
- Höhe: 12,7 cm
- Länge: 5,3 cm
- Breite: 6,3 cm



Ausstellungsdatum:
2025-12-24
Version: 0.260

© 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.