



UltraEfficient LED – unsere bisher energieeffizientesten LED-Lampen

UltraEfficient LED-Leuchtmittel von Philips sorgen für eine schöne Lichtstimmung mit warmweißem Licht. Sie haben eine außergewöhnlich lange Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden und ermöglichen sofort deutliche Energieeinsparungen. Du brauchst die Lampe seltener auszutauschen und kannst Dich dank unserem bewährten EyeComfort-Design über ein augenschonendes Licht freuen.

Entwickelt, um länger zu halten und noch mehr Energie zu sparen

• Energie sparen bei jedem Einschalten

Die richtige Wahl für hochwertige Akzentbeleuchtung

• 5 Jahre Garantie

Der richtige Ersatz für Deine alten Lampen

· Ähnliche Form und Größe wie herkömmliche Halogenlampen

Dimmbar [LED-Lampen]

· Dimmbar [LED-Lampen]

Besonderheiten

Energie sparen bei jedem Einschalten



Unsere UltraEfficient LEDs sind mindestens 40 % energieeffizienter als herkömmliche Philips LEDs, wodurch Du jeden Tag Energie sparst

5 Jahre Garantie

5 Jahre Garantie für ein lang anhaltendes, hochwertiges Licht

Ähnliche Form und Größe wie herkömmliche Halogenlampen



Diese moderne und zugleich energiesparende LED-Standardlampe überzeugt in den gebräuchlichen Abmessungen mit ästhetisch sehr ansprechendem Design. Sie ist der perfekte nachhaltige Ersatz für herkömmliche Halogenlampen.

Dimmbar [LED-Lampen]



Diese Lampe kannst Du mit den meisten Dimmern verwenden. Ihre nahtlose Dimmfunktion schafft die von Dir gewünschte Atmosphäre. In der Kompatibilitätstabelle für die Dimmbarkeit erfährst Du, ob Dein Dimmer bei dieser Lampe funktioniert.

Daten

Lampeneigenschaften

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

Nutzlebensdauer

- · Anzahl der Schaltzyklen: 50'000
- Nennlebensdauer: 50'000

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: 4000 K
- · Nomineller Lichtstrom: 375 lm
- · Nennlichtausbeute (Nom): 178 lm/W

Sonstiges

- · EyeComfort: Ja
- LED-Innovationen: EyeComfort, UltraEfficient

Informationen zur Verpackung

- EAN: 8720169307902
- · Artikelnr.: 872016930790200
- Produkttitel: LEDClassic 50W GU10 CW 36D DIM UE SRT4

Stromverbrauch

- · Leistungsfaktor: 0.7
- · Spannung: AC 220-240 V
- Äquivalente Wattleistung: 50 W
- Systemleistung: 2.1 W
- Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 3

Produktabmessungen und -gewicht

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

Nennwerte

 Spitzenintensität des Strahlmittelpunkts: 650 cd

Technische Daten

• Frequenz: 50-60

• Eine Verwendung in geschlossenen

Leuchten ist möglich: Yes

Packmaße und Gewicht

• EAN/UPC - Produkt: 8720169307902

Nettogewicht: 0.22 kgBruttogewicht: 0.29 kg

Höhe: 12.7 cmLänge: 5.3 cmBreite: 6.3 cm



Ausstellungsdatum: 2025-09-13 Version: 0.136 © 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.