

# PHILIPS

UltraEfficient-Filament-  
Kerzenlampe, B35 E14, matt,  
40 W

Ultraeffizient

2700 K

485 lm

50000 Std.



8720169310797



## UltraEfficient- Leuchtmittel – unsere bisher energieeffizientestes LED-Leuchtmittel

Philips LED-Lampen erzeugen ein schönes, warmweißes Licht. Sie sind äußerst langlebig und verbrauchen deutlich weniger Energie als konventionelle Leuchtmittel. Diese Lampe ist mit ihrem reinen und eleganten Design der perfekte Ersatz für Deine herkömmlichen matten Glühbirnen.

### Hochwertiges Licht

- Gestaltet für Ihren Sehkomfort

### Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung

- Lampe mit langer Nutzlebensdauer – bis zu 50 Jahre
- Profitiere von den Energieeinsparungen mit LEDs ohne Abstriche an der Lichtqualität. Spare sofort über 60 % Energie im Vergleich zu herkömmlichen Philips LED-Lampen.

# Besonderheiten

## Sanfte, angenehme LEDs



Eine schlechte Beleuchtung kann die Augen sehr belasten: Zu helles Licht blendet die Augen, zu weiches Licht erzeugt ein Flimmern in den Augen. Jetzt kannst du deine Umgebung mit LEDs beleuchten, die für angenehmes

Licht entwickelt wurden, und das perfekte Ambiente für dein Zuhause einrichten.

## Lampe mit langer Nutzlebensdauer – bis zu 50 Jahre



Mit einer Nutzlebensdauer von bis zu 50.000 Stunden reduziert sich der Aufwand durch häufiges Austauschen Deiner Lampen. So kannst Du mehr als 50 Jahre lang eine perfekte Lichtlösung genießen.

## Spart über 60 % Energie im Vergleich zu Standard-LED



# Daten

## Lampeneigenschaften

- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Kerze, keine Richtwirkung
- Sockel: E14
- Kolbenausführung: Matt
- dimmbar: Nein
- Kolbenmaterial: Glas

## Lampenabmessungen

- Höhe: 9.7 cm
- Breite: 3.5 cm

## Nutzlebensdauer

- Anzahl der Schaltzyklen: 50'000
- Nennlebensdauer: 50'000 Stunde(n)

## Umweltschutz

- Disposal of the product: 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: 300 Grad
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 2700 K
- Nomineller Lichtstrom: 485 lm

## Sonstiges

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

## Andere Eigenschaften

- Lichtausbeute: 210 lm/W

#### Informationen zur Verpackung

- EAN: 8720169310797
- Artikelnr.: 872016931079700
- Produkttitel: LED CLA 40W B35 E14 2700K FR UE SRT4

#### Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.4
- Spannung: AC 220-240 V
- Wattleistung: 2.3 W
- Äquivalente Wattleistung: 40 W
- Energieeffizienz-Label (EEL): A

#### Produktabmessungen und -gewicht

- Länge: 9.7 cm

#### Technische Daten

- Frequenz: 50-60 Hz
- EPREL-Registrierungsnummer: 1881205

#### Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC - Produkt: 8720169310797
- Nettogewicht: 0.02 kg
- Bruttogewicht: 0.03 kg
- Höhe: 14.6 cm
- Länge: 4.6 cm
- Breite: 6.3 cm



Ausstellungsdatum:  
2025-01-22  
Version: 0.165

© 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.