

PHILIPS

Filament-Kerzenlampe,
transparent 40W B35 E14
x2

LED

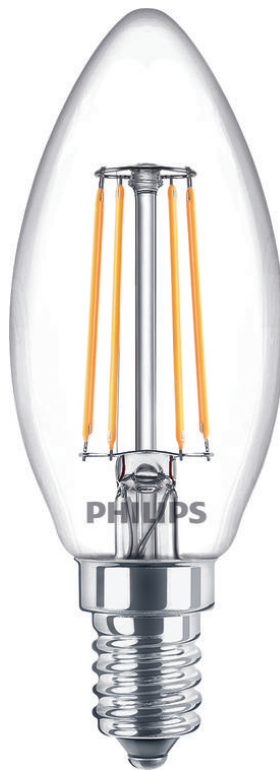
2700 K

470 lm

15000 Std.



8720169248588



Helle LED-Beleuchtung mit ausgezeichnete Lichtqualität

Hochmoderne LED-Lampen sind eine gute Lichtlösung für alltägliche Aktivitäten in Innenräumen. Sie bringen sofortige Energieeinsparungen ohne Abstriche an der Lichtqualität. Außerdem müssen die Lampen nicht mehr so häufig gewechselt werden.

Wählen Sie einen einfachen Ersatz für Ihre alten Glühlampen

- Ähnliche Form und Größe wie herkömmliche Glühlampen

Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung

- Energieeinsparung von bis zu 90 %
- Die Angaben auf den Philips Produktverpackungen sind zuverlässig.

Besonderheiten

Ähnliche Form und Größe wie herkömmliche Lampen



Das Design dieser modernen und zugleich energiesparende LED-Standardlampe in den gebräuchlichen Abmessungen ist ästhetisch sehr

ansprechend. Sie ist der perfekte nachhaltige Ersatz für herkömmliche Glühlampen. Brad, überprüfe diese Kopie noch einmal für alle. Liest sich nicht gut.

Energieeinsparung von bis zu 90 %



Profitiere von den Energieeinsparungen mit LEDs ohne Abstriche an der Lichtqualität. Ersetze Deine vorhandenen Glühlampen oder Halogenlampen und spare sofort über 90 % Energie.

Kein UV oder Infrarot

Der Lichtstrahl enthält kein Infrarotlicht. Folglich wird keine Wärme abgestrahlt. Außerdem ist kein ultraviolettes Licht enthalten. Daher bleichen Stoffe und Gegenstände unter diesem Licht nicht aus.

Daten

Lampeneigenschaften

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

Nutzlebensdauer

- Anzahl der Schaltzyklen: 20.000
- 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

- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 2700 K
- Nomineller Lichtstrom: 470 lm
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: Sofort volle Lichtleistung
- Farbcode: 827 | CCT of 2700K
- Nennlichtausbeute (Nom): 111

Sonstiges

- EyeComfort: Nein

Informationen zur Verpackung

- EAN: 8720169248588
- Artikelnr.: 872016924858800
- Produkttitel: LEDCLA 40W B35 E14 WW E CL ND 2CT6DISC-B

Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.5
- Spannung: AC 220-240 V
- Äquivalente Wattleistung: 40 W
- Energieeffizienz-Label (EEL): E
- Leistung: 4,2 W
- Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 5

Produktabmessungen und -gewicht

- Gesamte Höhe: 97 mm
- Gesamte Länge: 97 mm
- Gesamte Breite: 35 mm

Technische Daten

- Frequenz: 50-60
- EPREL-Registrierungsnummer: 1552692

Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC - Produkt: 8720169248588
- Nettogewicht: 0,03 kg
- Bruttogewicht: 0,08 kg
- Höhe: 12,1 cm
- Länge: 4,5 cm
- Breite: 9 cm



Ausstellungsdatum:
2026-02-21
Version: 0.323

© 2026 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.

www.lighting.philips.com