

# PHILIPS

Lampe

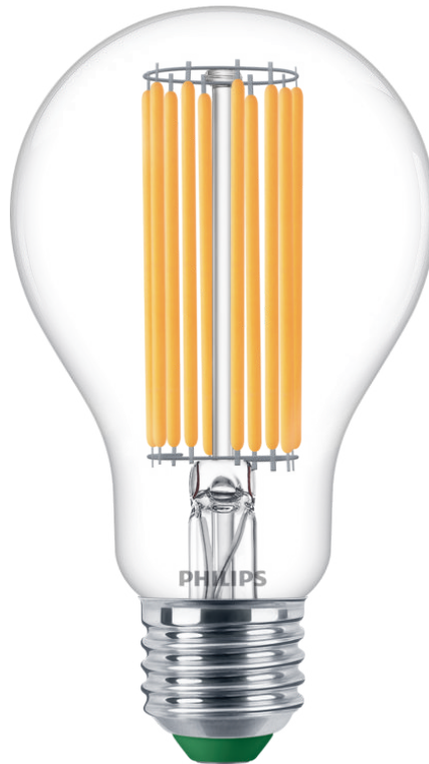
LED

5,2 W–75 W

E27



8719514435698



## Helle LED-Beleuchtung mit ausgezeichneter Lichtqualität

Hochmoderne LED-Lampen sind eine gute Lichtlösung für alltägliche Aktivitäten in Innenräumen. Damit werden sofort ohne Abstriche an der Lichtqualität Energiekosten eingespart. Außerdem müssen die Lampen nicht mehr so häufig gewechselt werden.

### Hochwertiges Licht

- Gestaltet für Ihren Sehkomfort

### Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung

- Schont den Geldbeutel und die Umwelt
- Lampe mit langer Nutzlebensdauer – bis zu 50 Jahre

### Diese Lampen können sich sehen lassen, sie sind ein- und ausgeschaltet attraktiv

- Klassische Glas-LED

# 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.

## Spart bis zu 90 % Energie

Die LED-Technologie spart bis zu 90 % Energie im Vergleich zu einer herkömmlichen Glühlampe. Sie macht sich schnell bezahlt und spart Ihnen Jahr um Jahr bares Geld. Darüber hinaus trägt sie zum Schutz der Umwelt bei.

## 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.

## Klarglas-Design

Dein Lieblingslook mit einer hohen Lichtleistung. Die Lampen im klassischen Klarglas-Design erzeugen ein wunderschön glänzendes Licht wie die traditionellen Glühlampen. Sie passen hervorragend in Dein gesamtes Zuhause.

# Daten

## Lampeneigenschaften

- dimmbar: Nein
- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Nicht gerichtete Lampe
- Sockel: E27

## Lampenabmessungen

- Höhe: 12.7 cm
- Breite: 7 cm

## Nutzlebensdauer

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

## Lichteigenschaften

- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 4000 K
- Nomineller Lichtstrom: 1095 lm
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: Sofort volle Lichtleistung
- Farbcode: 840 | CCT of 4000K

## Sonstiges

- EyeComfort: Ja

## Andere Eigenschaften

- Lichtausbeute: 210 lm/W

## Informationen zur Verpackung

- EAN: 8719514435698
- Artikelnr.: 871951443569800
- Produkttitel: LED CLA 75W A70 E27 4000K CL UE SRT4

## Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.4
- Spannung: 220-240 V
- Wattleistung: 5.2 W
- Äquivalente Wattleistung: 75 W
- Energieeffizienzlabel (EEL): A

## Produktabmessungen und -gewicht

- Länge: 12.7 cm

## Technische Daten

- Frequenz: 50-60 Hz
- EPREL Registrierungsnummer: 1370040
- Referenz für Lichtstrommessung: Sphere



Ausstellungsdatum:  
2024-01-18  
Version: 0.79

© 2024 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](http://www.lighting.philips.com)