



Hochmoderne LED-Lampen für zu Hause

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

- Die Angaben auf den Philips Produktverpackungen sind zuverlässig.
- Enthält kein Quecksilber

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.

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.

Enthält kein Quecksilber



Da kein Quecksilber enthalten ist, kann das Produkt als ungefährlicher Abfall entsorgt werden. Diese Eigenschaft bietet Ihnen eine einfache Möglichkeit, Ihren aktuellen Raum nachhaltiger zu gestalten.

Daten

Lampeneigenschaften

- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Nicht ausgerichtete Lampe
- · Sockel: E27
- Kolbenausführung: Matt
- · dimmbar: Nein
- · Kolbenmaterial: Kunststoff

Nutzlebensdauer

- · Anzahl der Schaltzyklen: 50'000
- · 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

- · Abstrahlwinkel: 180 Grad
- · Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 6500 K
- · Nomineller Lichtstrom: 1055 lm
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: Sofort volle Lichtleistung
- Farbcode: 865 | CCT of 6500K
- · Nennlichtausbeute (Nom): 105 lm/W

Sonstiges

• EyeComfort: Nein

Informationen zur Verpackung

- EAN: 8720169253193
- Artikelnr.: 872016925319300
- Produkttitel: LED 75W A60 E27 CDL FR ND 1PF/6 DISC

Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.54Spannung: AC 220-240 V
- Äquivalente Wattleistung: 75 W
- · Systemleistung: 10 W
- Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 10

Produktabmessungen und -gewicht

- Gesamte Höhe: 108 mmGesamte Länge: 108 mm
- · Gesamte Breite: 60 mm

Technische Daten

• Frequenz: 50-60

Packmaße und Gewicht

• EAN/UPC - Produkt: 8720169253193

Nettogewicht: 0.03 kgBruttogewicht: 0.04 kg

Höhe: 13.8 cmLänge: 6.2 cmBreite: 6.2 cm



Ausstellungsdatum: 2025-09-17 Version: 0.370 © 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.