

PHILIPS

Filament-Lampe,
Milchglas, 100W G120 E27

LED

4000 K

1521 lm

15000 Std.



8718699665166



Eine einzigartige Lampe

Vertraute Formen, wie Sie sie kennen und lieben. Mit der klassischen Optik von allbekannten Glühlampen bei etwa 80 % weniger Energieverbrauch. Der breite Abstrahlungswinkel sorgt für eine perfekte Lichtverteilung.

Hochwertiges Licht

- Gestaltet für Ihren Sehkomfort

Wählen Sie einen einfachen Ersatz für Ihre alten Glühlampen

- Ähnliche Form und Größe wie herkömmliche Halogenlampen

Schaffen Sie das richtige Licht für Ihr Zuhause

- Perfekt zur Allgemeinbeleuchtung von Räumen

Licht und mehr

- Vintage-Stil, moderne LED-Technologie

Besonderheiten

Für das schonen deiner Augen entwickelt



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.

Ähnliche Form und Größe wie herkömmliche Halogenlampen



Mit ihrem wunderschönen Design und den gebräuchlichen Abmessungen ist dies eine moderne und zugleich energiesparende LED-Lampe. Der perfekte nachhaltige Ersatz für herkömmliche Halogenlampen.

Vintage-Stil, moderne LED-Lampe

LED Classic-Lampen basieren auf der LED-Standard-Energiespartentechnologie. Jetzt können Sie eine Lampe im Retro-Stil mit modernster Technologie und Vintage-Design genießen.

Perfekt zur Allgemeinbeleuchtung



Moderne LED-Standardglühlampen von Philips, die sich ideal zur Allgemeinbeleuchtung eignen.

Daten

Lampeneigenschaften

- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Keine Richtwirkung
- Sockel: E27
- dimmbar: Nein
- Kolbenausführung: Matt
- Kolbenmaterial: Glas

Lampenabmessungen

- Höhe: 17.7 cm
- Breite: 12.5 cm

Nutzlebensdauer

- Anzahl der Schaltzyklen: 20'000
- Nennlebensdauer: 15'000 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

- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 4000 K
- Nomineller Lichtstrom: 1521 lm
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: 0.5 s
- Ähnlichste Farbtemperatur: 4000 K
- Lichtstrom: 1'521 lm
- Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM): 0.4
- Nennlichtausbeute (Nom): 144.00 lm/W

Sonstiges

- EyeComfort: Ja
- LED-Innovationen: EyeComfort

Andere Eigenschaften

- Lichtausbeute: 144 lm/W
- EU RoHS-konform: Ja

Informationen zur Verpackung

- EAN: 8718699665166
- Artikelnr.: 871869966516600
- Produkttitel: LED classic 100W E27 CW G120 FR ND 1PF/6

Stromversorgung

- Leistungsfaktor (Bruchteile): 0.52

Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.52
- Spannung: 220–240 V
- Wattleistung: 10.5 W
- Äquivalente Wattleistung: 100 W
- Systemleistung: 10.5 W
- Energieeffizienz-Label (EEL): D

Produktabmessungen und -gewicht

- Länge: 17.7 cm

Nennwerte

- Nennlebensdauer: 15'000 Stunde(n)

Technische Daten

- Frequenz: 50–60 Hz
- EPREL-Registrierungsnummer: 400297
- Referenz für Lichtstrommessung: Sphere
- Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3: 1
- Netzfrequenz: 50 to 60 Hz
- Dimmbar: Nein
- Sockel: E27

Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC - Produkt: 8718699665166
- Nettogewicht: 0.1 kg
- Bruttogewicht: 0.2 kg
- Höhe: 22.6 cm
- Länge: 12.8 cm
- Breite: 12.8 cm



Ausstellungsdatum:
2025-03-11
Version: 0.662

© 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.