



Philips  
Lampe  
30 W - 200 W  
E27  
Warmweiß



8718699662240

# Warmweiße Beleuchtung mit ausgezeichneter Lichtqualität

Ersetzt herkömmliche Glühlampen

**Sofort an**

- Sofort an

**Entscheiden Sie sich für hochwertiges Licht**

- Warmweißes Licht wie bei einer Glühlampe

**Wählen Sie einen einfachen Ersatz für Ihre alten Glühlampen**

- Ähnliche Form und Größe wie herkömmliche Glühlampen

**PHILIPS**

**Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung**

- Röhren mit langer Lebensdauer – bis zu 15 Jahre
- Schont den Geldbeutel und die Umwelt

# Besonderheiten

## Sofort an Warmweißes Licht wie bei einer Glühlampe



Diese Lampe hat eine Farbtemperatur von 2700 Kelvin und bietet Ihnen eine warme und ruhige Atmosphäre, die perfekt zum Entspannen ist. Sie eignet sich ideal zur Beleuchtung Ihres Zuhauses.

## Ersetzt herkömmliche Glühlampen

Mit ihrem attraktiven Design und der vertrauten Form ist diese energiesparende LED-Lampe der perfekte nachhaltige Ersatz für herkömmliche Glühlampen.

## 15.000 Stunden durchschnittliche Lebensdauer



Durch die Lebensdauer von bis zu 15.000 Stunden reduzieren Sie den Aufwand, der durch häufiges Austauschen Ihrer Röhren entsteht, und können über 15 Jahre eine perfekte Lichtlösung genießen.

## 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.

# Daten

## Lampeneigenschaften

- dimmbar: Nein
- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Nicht gerichtete Lampe
- Sockel: E27
- Technologie: LED
- Glasart: Matt

## Lampenabmessungen

- Höhe: 194 mm
- Gewicht: 0,275 kg
- Breite: 110 mm

## Lebensdauer

- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 15 a
- Lichtstromerhalt: 70%
- Nominelle Lebensdauer: 15.000 Stunde(n)
- Anzahl der Schaltzyklen: 50.000

## Lichteigenschaften

- Abstrahlwinkel: 150 Grad
- Farbkonsistenz: 6 SDCM
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 2700 K
- Lichtfarben-Kategorie: Warmweiß
- Nomineller Lichtstrom: 3450 lm
- Startzeit: <0.5 s
- Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit erreicht sind: Sofort volle Lichtleistung

## Andere Eigenschaften

- Lampenstrom: 150 mA
- Quecksilbergehalt: 0 mg
- Lampenstrom: 115 lm/W

## Informationen zur Verpackung

- EAN: 8718699662240
- Artikelnr.: 871869966224000
- Produkttitel: LED 200W A110 E27 WW 230V FR ND 1PF/6

### Stromverbrauch

- Energieverbrauch pro 1000 Std.: 30 kW
- Leistungsfaktor : 0.95
- Spannung: 220-240 V
- Leistung: 30 W
- Äquivalente Leistung: 200 W
- Energieeffizienzklasse: A+

### Nennwerte

- Nennabstrahlwinkel: 150 Grad
- Nennlebensdauer: 15.000 Stunde(n)
- Nennlichtstrom: 3450 lm
- Nennleistung: 30 W

### Verpackungsmaße und -gewicht

- SAP EAN/UPC - Einzelteil: 8718699662240
- EAN Umverpackung: 8718699662257
- SAP Nettogewicht EAN (Einzelteil): 0,307 kg
- Nettogewicht (Einzelteil): 0,218 kg
- SAP Höhe (Einzelteil): 25,650 cm
- SAP Länge (Einzelteil): 11,500 cm
- SAP Breite (Einzelteil): 11,500 cm



Ausstellungsdatum:  
2019-10-14  
Version: 0.185

© 2019 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.