



Philips LED  
Lampe

11 W (75 W)

B22  
Warmweiß  
Nicht dimmbar



8718696490921



Warmweißes Licht, keine Kompromisse bei der Lichtqualität

Schaffen Sie eine warme, einladende Atmosphäre

Philips LED-Lampen bieten ein schönes, warmweißes Licht, eine außergewöhnlich lange Lebensdauer und eine unmittelbare, deutliche Energieeinsparung. Mit ihrem eleganten Design ist diese Lampe der perfekte Ersatz für Ihre matten Glühlampen.

**Entscheiden Sie sich für hochwertiges Licht**

- Warmweißes Licht wie bei einer Glühlampe

**Licht und mehr**

- Einfache LED für alltäglichen Gebrauch

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

- Beim Einschalten sofort hell

**Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung**

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

**PHILIPS**

Lampe  
11 W (75 W) B22, Warmweiß, Nicht dimmbar

## Besonderheiten

### Warmweißes Licht wie bei einer Glühlampe



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

### Einfache LED für alltäglichen Gebrauch



Die LED-Lampe von Philips für den alltäglichen Gebrauch ist die perfekte Lampe für grundlegende Beleuchtungsanforderungen. Sie bietet wunderschönes Licht und zuverlässige Leistung, die Sie von einer LED-Lampe zu einem erschwinglichen Preis erwarten können.

### Sofort hell



Kein Grund zu warten: Philips LED-Lampen bieten sofort ihre volle Helligkeit, wenn sie eingeschaltet

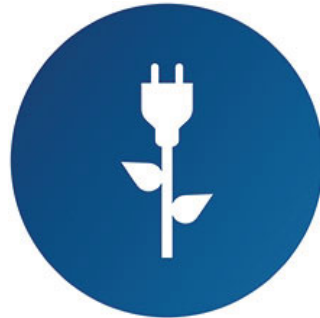
werden. Drücken Sie einfach den Lichtschalter, um sofort helles Licht im Raum zu erhalten, und zwar ohne Verzögerung oder langes Warten.

### 15.000 Stunden durchschnittliche Lebensdauer



Mit einer Lebensdauer von bis zu 15.000 Stunden reduzieren Sie den Aufwand, der durch häufiges Austauschen Ihrer Lampen entsteht, und können über 15 Jahre eine perfekte Beleuchtungslösung genießen.

### Energieeinsparung von bis zu 80 %



Die LED-Technologie spart bis zu 80 % 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.

8718696490921

## Daten

### Lampeneigenschaften

- Form: Lampe
- Sockel/Fassung: B22
- Dimmbar: Nein
- Spannung: 220 bis 240 V
- Wattleistung: 11 W
- Vergleichbare Wattleistung einer Glühlampe: 75 W

### Stromverbrauch

- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch pro 1000 Std.: 11 kWh

### Lichteigenschaften

- Lichtleistung: 1055 Lumen
- Abstrahlwinkel: 200 Grad
- Farbe: Warmweiß
- Farbtemperatur: 2700 K
- Lichteffekt/-farbe: Warmweiß
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Startzeit: < 0,5 s
- Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit erreicht sind: Sofort volle Lichtleistung
- Anwendung: Angenehmes Licht
- EyeComfort: EyeComfort

### Lebensdauer

- Lebensdauer der Lampe: 15000 Stunde(n)
- Anzahl der Schaltzyklen: 50000
- Lichtstromerhalt: 0,7
- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 15 Jahr(e)

### Lampenabmessungen

- Höhe: 108 mm
- Breite: 60 mm

### Andere Eigenschaften

- Quecksilbergehalt: 0 mg
- Leistungsfaktor: 0,5
- Lampenstrom: 95 mA
- Lampenklassifizierung Risikogruppe: RG1

### Nennwerte

- Nennleistung: 11 W
- Nennlichtstrom: 1055 Lumen
- Nennlebensdauer: 15000 Stunde(n)
- Nennabstrahlwinkel: 200 Grad



Ausstellungsdatum  
2018-12-13

Version: 7.1.1

12 NC: 9290 012 34001  
EAN: 87 18696 49092 1

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Philips Lighting Holding B.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)