



Philips Candle Bent tip  
Energiesparlampe Kerze  
Schwanenhals

**5 W (21 W)**

E14  
Warmweiß  
Nicht dimmbar

**8727900926644**



## Energiesparlampe mit weichem, sanftem Licht

Perfekt für Kronleuchter geeignet

Diese Philips Kerzenlampe kombiniert elegantes Design mit dauerhafter Energiespartechnologie. Mit einer Lebensdauer von bis zu 10 Jahren und einem geringen Energieverbrauch eignet sich diese zuverlässige Lampe ideal für alle offenen Leuchten.

### **Spart Energie und Geld**

- Spart bis zu 80 % Energie
- Lange Lebensdauer – bis zu 10 Jahre

# PHILIPS

## Daten

### Lampeneigenschaften

- Technologie: Kompaktleuchtstofflampen (CFLi)
- Lampenform: Kerzenlampe mit Schwanenhals, keine Richtwirkung
- Sockel/Fassung: E14
- Spannung: 220-240 V
- Dimmbar: Nein

### Stromverbrauch

- Wattleistung: 5 W
- Vergleichbare Wattleistung einer Glühlampe: 21 W
- Energieeffizienzklasse: A
- Energieverbrauch pro 1000 Std.: 5 kWh

### Lichteigenschaften

- Nomineller Lichtstrom: 190 Lumen
- Abstrahlwinkel: keine Angabe Grad
- Nennintensität des Strahlmittelpunkts: keine Angabe cd
- Farbe: Warmweiß
- Farbtemperatur: 2700 K
- Lichteffekt/-farbe: Warmweiß
- Farbwiedergabeindex (CRI): 81
- Startzeit: < 1,5 s
- Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit

erreicht sind: 10 bis 100 s

### Lebensdauer

- Lebensdauer der Lampe: 10000 Stunde(n)
- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 10 Jahr(e)
- Anzahl der Schaltzyklen: 30000
- Lichtstromerhalt: 0,65

### Lampenabmessungen

- Durchmesser: 39 mm
- Höhe: 130 mm
- Breite: 39 mm

### Andere Eigenschaften

- Quecksilbergehalt:  $\leq 2,0$  mg
- Leistungsfaktor: 0,6
- Lampenstrom: 40 mA

### Nennwerte

- Nennleistung: 5,0 W
- Nennlichtstrom: 190 Lumen
- Nennlebensdauer: 10000 Stunde(n)
- Nennabstrahlwinkel: keine Angabe Grad

8727900926644

## Besonderheiten

### Spart bis zu 80 % Energie



Diese Lampe benötigt bis zu 80 % weniger Energie als herkömmliche Lichtquellen, sodass Sie Ihre Stromkosten reduzieren und gleichzeitig einen Beitrag zum Umweltschutz leisten.

### Lange Lebensdauer – bis zu 10 Jahre



Philips Energiesparlampen wurden für hohe Zuverlässigkeit entwickelt. Mit einer Lebensdauer von bis zu 10 Jahren können Sie Aufwand und Kosten für häufiges Lampenwechseln vermeiden und jährlich jede Menge Energie sparen.



Ausstellungsdatum  
2018-05-08

Version: 3.0.0

12 NC: 9296 891 79102  
EAN: 87 27900 92664 4

© 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)

\* Es ist sehr unwahrscheinlich, dass das Zerbrechen einer Lampe Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn eine Lampe zerbricht, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang, und entfernen Sie die Bruchstücke am besten mit Handschuhen. Geben Sie die Stücke in eine Plastiktüte, und bringen Sie sie zur örtlichen Sammelstelle. Verwenden Sie keinen Staubsauger.  
\*\* Energiesparlampen sind als Sondermüll zu behandeln und müssen bei der örtlichen Müllsammelstelle zur Wiederverwertung abgegeben werden. Die europäische Beleuchtungsindustrie hat die nötige Infrastruktur zur Wiederverwertung von Quecksilber, anderen Metallen, Glas usw. eingerichtet.