



Philips Halogen  
Halogenbrenner

20 W  
G4  
Warmweiß

8711500413925



## Exzellentes, brillantes Licht

Für spezielle Halogenleuchten

Die Philips Halogenbrenner bieten klares, brillantes Halogenlicht, das Ihre Leuchten ideal ergänzt. Alle Philips Halogen-Produkte sind vollständig dimmbar.

### Natürliches funkelndes Licht

- Helles Halogenlicht sorgt für Kontraste und somit für eine bessere Fokussierung
- Dimmbar

# PHILIPS

## Daten

### Lampeneigenschaften

- Form: Brenner
- Sockel/Fassung: G4
- Spannung: 12 V
- Dimmbar

### Stromverbrauch

- Wattleistung: 20 W
- Vergleichbare Wattleistung einer Glühlampe: keine Angabe W
- Energieeffizienzklasse: C
- Energieverbrauch pro 1000 Std.: 21,2 kWh

### Lichteigenschaften

- Lichtleistung: 255 Lumen
- Abstrahlwinkel: keine Angabe Grad
- Nennintensität des Strahlmittelpunkts: keine Angabe cd
- Farbe: Warmweiß
- Farbtemperatur: 2800 K
- Lichteffekt/-farbe: Warmweiß
- Farbwiedergabeindex (CRI): 100
- Startzeit: 0 s
- Anlaufzeit, bis 60% der maximalen Helligkeit

erreicht sind: Sofort volle Lichtleistung

### Lebensdauer

- Lebensdauer der Lampe: 2000 Stunde(n)
- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 2 Jahr(e)
- Anzahl der Schaltzyklen: 8.000
- Lichtstromerhalt: 0,8

### Lampenabmessungen

- Höhe: 33 mm
- Breite: 10 mm

### Andere Eigenschaften

- Quecksilbergehalt: 0 mg
- Leistungsfaktor: 1
- Lampenstrom: keine Angabe mA

### Nennwerte

- Nennleistung: 20,0 W
- Nennlichtstrom: 255 lm
- Nennlebensdauer: 2000 Stunde(n)
- Nennabstrahlwinkel: keine Angabe Grad

## Besonderheiten

### Helles Licht, hoher Kontrast

Durch das helle Licht dieser Philips Halogenlampen werden die Kontraste deutlicher, Buchstaben schärfer und die Sichtbarkeit besser. Helles Licht ist für die Augen entspannender und sorgt für eine bessere Fokussierung.

### Dimmbar



Sie können die benötigte Lichtintensität steuern. Diese Halogenlampe von Philips kann mit allen Dimmerarten auf beliebige Lichtintensitäten gedimmt werden, von hellem Licht bis hin zu warmem, gemütlichem Schimmern.



Ausstellungsdatum  
2016-03-21

Version: 4.0.0

12 NC: 9248 920 17114  
EAN: 87 11500 41392 5

© 2016 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

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

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