



Philips Halogen
Halogenstab

- 120 W (150 W)
- R7s-Sockel
- Warmweiß

8727900920963

Helles, natürliches Licht

Für spezielle Halogenleuchten

Philips Halogenstäbe bieten klares, helles Halogenlicht. Mit diesen Halogenlampen können Sie Licht und Schatten in Ihrem Zuhause kreieren und damit Spannung und interessante Akzente erzielen. Alle Philips Halogen-Produkte sind vollständig dimmbar.

Produktübersicht

Überragende Lichtqualität

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

- Dimmbar

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.

PHILIPS

Halogen

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, anheimelndem Schimmern.

Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

Lampeneigenschaften

Form	Stab
Sockel/Fassung	R7s
Spannung	230 V
Dimmbar	Ja

Helligkeit erreicht sind

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

Stromverbrauch

Wattleistung	120 W
Vergleichbare Wattleistung einer Glühlampe	150 W
Energieeffizienzklasse	D
Energieverbrauch pro 1000 Std.	120 kWh

Lampenabmessungen

Höhe	78 mm
Breite	11 mm

Lichteigenschaften

Lichtleistung	2220 Lumen
Abstrahlwinkel	keine Angabe Grad
Nennintensität des Strahlmittelpunkts	keine Angabe cd
Farbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2900 K
Lichteffekt/-farbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (CRI)	100
Startzeit	0 s
Anlaufzeit, bis 60% der maximalen	Sofort volle Lichtleistung

Andere Eigenschaften

Quecksilbergehalt	0 mg
Leistungsfaktor	1
Lampenstrom	keine Angabe mA

Nennwerte

Nennleistung	120,0 W
Nennlichtstrom	2110 lm
Nennlebensdauer	2000 Stunde(n)
Nennabstrahlwinkel	keine Angabe Grad



Ausstellungsdatum
2016, Mai 29

Version: 2.0.0
EAN: 8727900920963

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

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips Electronics N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com