

PHILIPS 6996P T19 230V/1000W GX-9,5 900h

Studiolampe für Sockel GX9.5

Art.-Nr.: 88344115

GTIN: 8711500184962



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Einseitig gesockelt
- Einfacher Lampenwechsel
- Beliebige Brennstellung
- Nennspannung 230 V
- Dimmbar
- Heißzündfähig
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Logistic

EAN / GTIN: 8711500184962

Gewicht: 0,06 kg

Länge: 0.17 m

Breite: 0.05 m

Höhe: 0.05 m

Technische Daten:

Betriebsspannung:	230 V, 220 - 240 V
Nennleistung:	1000 W
Sockel/Fassung:	GX9.5
Lampenart:	Halogenlampe; Klarglaslampe; Hochvoltlampe; Halogenleuchtmittel
Lampenspezifikation:	Dimmbar Heißzündfähig
Abstrahlwinkel:	310°
Lichtfarbe:	Weiß
Farbtemperatur:	3050K

Farbwiedergabeindex (CRI):	95 Ra
Anlaufzeit:	0 s
Bauform:	Stiftsockel
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	10° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	900 h
Lichtstrom:	21000 lm
Maße (LxD):	110x23 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte