

PHILIPS 6993P 230V/650W GX-9,5 120h 3200K

Studiolampe für Sockel GX9.5

Art.-Nr.: 88341015

GTIN: 8711500185174



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: 8711500185174

Gewicht: 0,06 kg

Länge: 0.16 m

Breite: 0.05 m

Höhe: 0.05 m

Technische Daten:

Betriebsspannung:	230 V, 220 - 240 V
Nennleistung:	650 W
Sockel/Fassung:	GX9.5
Lampenart:	Halogenlampe; Klarglaslampe; Hochvoltlampe; Halogenleuchtmittel
Lampenspezifikation:	Dimmbar Heißzündfähig
Abstrahlwinkel:	310°
Lichtfarbe:	Weiß
Farbtemperatur:	3200K

Farbwiedergabeindex (CRI):	95 Ra
Anlaufzeit:	0 s
Bauform:	Stiftsockel
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	10° C
Brennstellung:	S90 (BDTH, Sockel unten bis ±90°)
Lebensdauer:	120 h
Lichtstrom:	16500 lm
Maße (LxD):	110x22 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte