



GE CP60 SUPER PAR 64 240V/1000W VNSP 300h

Art.-Nr.: 88147300

GTIN: 5994100021742



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Dimmbar
- Heißzündfähig
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Logistic

EAN / GTIN: 5994100021742

Gewicht: 1,03 kg

Länge: 0.17 m

Breite: 0.17 m

Höhe: 0.20 m

Technische Daten:

Betriebsspannung:	240 V, 220 - 240 V
Nennleistung:	1000 W
Socket/Fassung:	GX16d
Lampenart:	Halogenlampe; Klarglaslampe; Hochvoltlampe; Pressglaskolbenlampe; Halogenleuchtmittel
Lampenspezifikation:	Dimmbar Heißzündfähig
Abstrahlwinkel:	15°
Lichtfarbe:	Weiß
Farbtemperatur:	3200K
Farbwiedergabeindex (CRI):	100 Ra
Anlaufzeit:	0 s
Bauform:	PAR-64

Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	10° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	300 h
Maße (LxD):	152x203 mm
Gewicht:	930 g
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte