



GE 4596 PAR-36 28V/250W VNSP 25h

PAR-36 Lampe

Art.-Nr.: 88068000

GTIN: 064894578113



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Farbfolienschonend
- Gleichmäßige Wärmeabgabe durch Frontglas
- Doppelwendellampen erreichen durch zweite Glühwendel doppelte Lebensdauer
- Dimmbar
- Heißzündfähig
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Bühne
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Logistic

EAN / GTIN: 064894578113

Gewicht: 0,24 kg

Länge: 0.10 m

Breite: 0.10 m

Höhe: 0.10 m

Technische Daten:

Betriebsspannung:	28 V
Nennleistung:	250 W
Sockel/Fassung:	G-53 STC
Lampenart:	Glühlampe; Klarglaslampe; Niedervoltlampe; Pressglaskolbenlampe
Lampenspezifikation:	Dimmbar Heißzündfähig
Abstrahlwinkel:	19°
Lichtfarbe:	Weiß
Farbtemperatur:	3000K

Farbwiedergabeindex (CRI):	95 Ra
Anlaufzeit:	0 s
Bauform:	PAR-36
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	10° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	25 h
Maße (LxD):	70x114 mm
Gewicht:	200 g
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte