

Scharnberger+Has. Präzisionslampe 20x105mm G9,5 230V 1000W FEP 6

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324344
EAN	4034451652743
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	65274
Hersteller-Typ	65274
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Studio-, Projektions- und Fotolampe

Technische Informationen

Lampenleistung	1000W
Lampenspannung	230...230V
Lichtstrom	25000lm
Sockel	
Farbtemperatur	3200K
Brennstellung	
ANSI	
Wendelform	
Lichtpunkthöhe	60.5mm
Cool Beam	
Technologie	

Scharnberger+Has.

Präzisionslampe 20x105mm G9,5 230V 1000W FEP 65274 Lampenleistung 1000W, Lampenspannung 230 ...

230V, Lichtstrom 25000lm, Sockel G9,5, Farbtemperatur 3200K, Brennstellung beliebig, ANSI FEP, Wendelform Einfachwendel, Lichtpunkthöhe 60,5mm, Technologie Halogen, Präzisionslampe G9,5, Ansi-Code: FEP, LIF-Code: CP77 - Bühne, Studio und architektonische Beleuchtung.

Dieses Leuchtmittel ist zum Einsatz im Bühnen- und Theaterbereich bestimmt.

Dieses Leuchtmittel ist nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten geeignet.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



[Scharnberger+Has. Präzisionslampe 20x105mm G9,5 230V 1000W FEP 6](#)

[online kaufen](#)

