

Scharnberger+Has. Präzisionslampe 35x110mm GX9,5 240V 1000W T11

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1324360
EAN	4034451652958
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	65295
Hersteller-Typ	65295
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Studio-, Projektions- und Fotolampe

Technische Informationen

Lampenleistung	1000W
Lampenspannung	240...240V
Lichtstrom	23000lm
Sockel	
Farbtemperatur	3050K
Brennstellung	
Wendelform	
Lichtpunkthöhe	55mm
Cool Beam	
Technologie	

Scharnberger+Has.

Präzisionslampe 35x110mm GX9,5 240V 1000W T11 65295 Lampenleistung 1000W, Lampenspannung 240 ...

240V, Lichtstrom 23000lm, Sockel GX9,5, Farbtemperatur 3050K, Brennstellung beliebig, Wendelform M-Filament, Lichtpunkthöhe 55mm, Technologie Halogen, Präzisionslampe GX9,5, LIF-Code: T11 - 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 35x110mm GX9,5 240V 1000W T11 online](#)

[kaufen](#)

