

Foscarini

Supernova



Diffusorfarbe

- fuchsia
- Aluminium

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Italien
Hersteller	Foscarini
Designer	Ferruccio Laviani
Schutzart	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium
Kabellänge	320 cm
Höheneinstellung	höheneinstellbar
Sockel/Fassung	E27
Leistung (max. Watt)	150 Watt
Lichtstrom in lm	970
Farbtemperatur in Kelvin	2.500 extra warmweiß
Lichtverteilung	Raumlicht
Maße	H 60 cm B 50 cm L 57 cm

Beschreibung

Die Foscarini Supernova wurde von Ferruccio Laviani 2001 entworfen. Die Pendelleuchte von Foscarini besteht aus einer Reihe paralleler Scheiben aus Aluminium, die mehrfarbig lackiert oder aluminiumfarben sind. Die Supernova hat eine Diffusorbreite von 57 cm, eine Diffusortiefe von 50 cm und eine Diffusorhöhe von 60 cm. Das Kabel mit einer Länge von 320 cm ist bei Bedarf kürzbar.