

Foscarini

Gem Tavolo



Technische Informationen

Land der Herstellung	Italien
Hersteller	Foscarini
Designer	Ludovica & Roberto Palomba
Entwurfsjahr	2017
Schutztart	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Durchmesser in cm	43
Material	Aluminium, Glas
Oberfläche	weiß
Kabellänge	200 cm
Dimmbarkeit	Schnurdimmer
Sockel/Fassung	E27
Leistung (max. Watt)	150 Watt
Lichtstrom in lm	2.135
Farbtemperatur in Kelvin	2.800 warmweiß
Lichtverteilung	Raumlicht
Maße	H 44 cm Ø 43 cm

Beschreibung

Die Foscarini Gem Tavolo besteht aus einem Glas-Leuchtenenschirm und einem kreuzförmigem Aluminium-Leuchtenfuß. Der Leuchtenenschirm wird aus weißem, mundgeblasenem und säuregeätztem Glas gefertigt und verfügt über eine Reliefstruktur. Der Aluminium-Fuß ist satiniert vergoldet. Die Tischleuchte ist insgesamt 44 cm hoch, der Leuchtenenschirm hat einen Durchmesser von 43 cm. Das Licht wird von dieser Leuchte gleichmäßig und blendfrei in den Raum abgegeben. Auf dem 200 cm langen Kabel befindet sich ein integrierter Dimmer. Diese Tischleuchte kann entweder mit Halogenlampen mit einer Leistung von maximal 150 Watt oder LED Retrofit Leuchtmittel mit maximal 25 Watt betrieben werden.