

Foscarini

Big Bang LED



Oberfläche

- rot
- weiß

Version

- DALI dimmbar
- nicht dimmbar

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Italien
Hersteller	Foscarini
Entwurfjahr	2005
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Material	Aluminium, Methacrylat
Kabellänge	320 cm
Höheneinstellung	höhenstellbar
Leistung in Watt	37 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	3.260
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Baldachin Maße	22 cm
Maße	H 63 cm B 90 cm

Beschreibung

Die Foscarini Big Bang LED ist eine Pendelleuchte. Enrico Franzolini und Vicente Garcia Jimenez haben es geschafft in der Big Bang LED eine ganz einzigartige Dynamik festzuhalten. Wie bei einer Explosion sind die verschieden großen übereinander lagernden Methacrylat-Elemente scheinbar wahllos zueinander angeordnet. Diese überlappende Anordnung sorgt für eine diffuse blendfreie Lichtverteilung und schafft eine angenehme Raumatmosphäre. Die Halterung der Foscarini Big Bang LED ist aus lackiertem Metall.

Diese Pendelleuchte ist mit einer integrierten LED bestückt und wird als eine DALI dimmbare und eine nicht-dimmbare Version angeboten. Zudem gibt es diese Leuchte in den Oberflächen rot oder weiß.

Es sind außerdem aus dieser Serie noch eine XL Version und eine Leuchte für Halogen-Leuchtmittel erhältlich.