

# Foscarini

## Big Bang LED



### Oberfläche

- rot
- weiß

### Version

- DALI dimmbar
- nicht dimmbar

## Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Italien
<b>Hersteller</b>	Foscarini
<b>Entwurfsjahr</b>	2005
<b>Schutzzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Material</b>	Aluminium, Methacrylat
<b>Kabellänge</b>	320 cm
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Leistung in Watt</b>	37 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	3.260
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	3.000 warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	22 cm
<b>Maße</b>	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 verschiedenen 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.