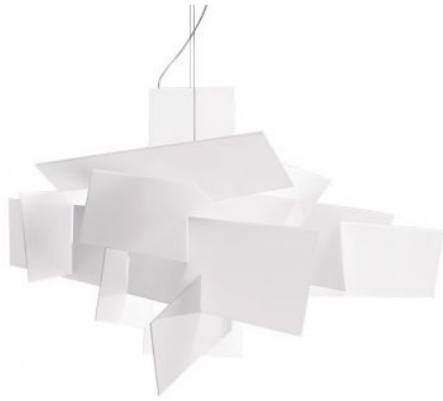


# Foscarini

## Big Bang L LED



### Farbe

- rot
- weiß

## Technische Informationen

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Herstellungsland</b>         |  Italien |
| <b>Hersteller</b>               | Foscarini   |
| <b>Entwurfjahr</b>              | 2016  |
| <b>Schutzart / IP-Schutz</b>    | IP20  |
| <b>Lieferumfang</b>             | LED   |
| <b>Spannungseignung</b>         | 230 - 240 Volt  |
| <b>Material</b>                 | Aluminium, Methacrylat  |
| <b>Kabellänge</b>               | 450 cm  |
| <b>Höheneinstellung</b>         | höheneinstellbar  |
| <b>Dimmbarkeit</b>              | DALI dimmbar  |
| <b>Leistung in Watt</b>         | 58 W  |
| <b>LED</b>                      | inklusive   |
| <b>Ra</b>                       | >90   |
| <b>Lichtstrom in lm</b>         | 6.084   |
| <b>Farbtemperatur in Kelvin</b> | 3.000 warmweiß  |
| <b>Baldachin Maße</b>           | 22 cm   |
| <b>Maße</b>                     | H 95 cm   B 130 cm  |

## Beschreibung

Die Foscarini Big Bang L LED ist die mittelgroße Pendelleuchte dieser Serie. Sie besteht aus sich übereinander lagernden Methacrylat-Elementen, die scheinbar zufällig angeordnet sind. Durch die Anordnung der Elemente entstehen interessante Licht- und Schattenspiele.

Die LED Leuchte ist in den Farben rot und weiß erhältlich. Sie ist bauseitig dimmbar. Das Licht wird blendfrei in den Raum abgegeben. Enrico Franzolini und Vicente Garcia Jimenez entwarfen diese Pendelleuchte 2016 nach dem Vorbild der bereits bekannten, kleineren Halogenleuchte dieser Serie. Das Kabel mit einer Länge von 450 cm ist bei Bedarf kürzbar.