

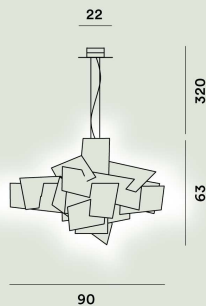


Big Bang Hangeleuchten

Enrico Franzolini, Vicente Garcia Jimenez
2005

Unregelmäßige Überkreuzungen von Platten im Raum schaffen ein Volumen mit starker Plastizität und optischer Wirkung. Die Leuchte erzeugt ein direktes Licht auf die darunter liegende Fläche und eine im Raum diffuse Beleuchtung. Die besondere Anordnung der Methacrylat-Platten garantiert maximale Abstrahlung und verhindert gleichzeitig Blendung.

Big Bang Hangeleuchten

**Farbe**

Weiß

Material

Methakrylat und lackiertes Aluminium

Leuchtmittel

Leuchtmittel nicht inbegriffen R7S 200W Max Dimmbar

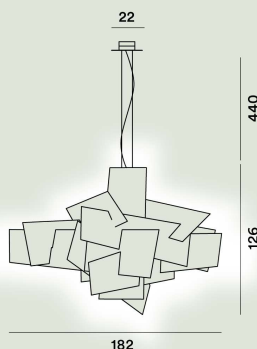
Gewicht

kg 5,4

Zertifizierungen

CE IP 20

Big Bang XL Hangeleuchten LED

**Farbe**

Weiß

Material

Methakrylat und lackiertes Aluminium

Leuchtmittel

LED inbegriffen 87W 3000 K 9126lm CRI >90 PUSH und DALI dimmbar

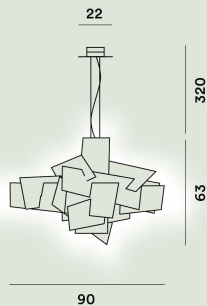
Gewicht

kg 37,75

Zertifizierungen

CE IP 20

Big Bang Hangeleuchten LED

**Farbe**

Weiß

Material

Methakrylat und lackiertes Aluminium

Leuchtmittel

LED inbegriffen 37W 3000 K 3260lm CRI >90 PUSH und DALI dimmbar

LED inbegriffen 37W 3000 K 3260lm CRI >90 On-Off

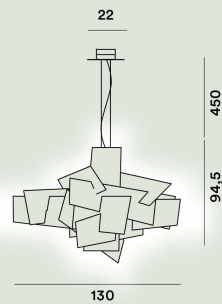
Gewicht

kg 7,4

Zertifizierungen

CE IP 20

Big Bang L Hangeleuchten LED

**Farbe**

Weiß

Material

Methakrylat und lackiertes Aluminium

Leuchtmittel

LED inbegriffen 58W 3000 K 6084lm CRI >90 PUSH und DALI dimmbar

Gewicht

kg 20,9

Zertifizierungen

CE IP 20