

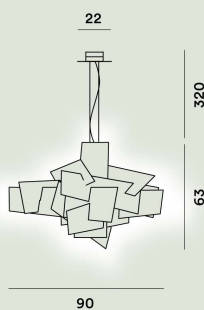


## Big Bang Colgante

*Enrico Franzolini, Vicente Garcia Jimenez  
2005*

Intersecciones irregulares de planos en el espacio crean un volumen de gran plasticidad e impacto visual. Ofrece una luz directa en la planta inferior y difusa en el ambiente. La especial disposición de las placas en metacrilato garantiza el máximo de la reflexión luminosa y evita el deslumbramiento.

## Big Bang Colgante

**Color**

Blanco

**Material**

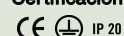
Metacrilado y aluminio lacado

**Punto de luz**

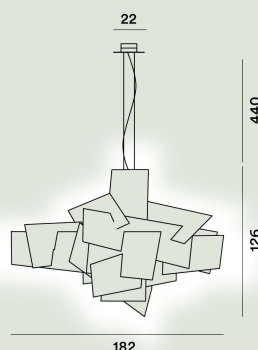
Bombilla excluida R7S 200W Max Regulable

**Peso**

kg 5,4

**Certificación**

## Big Bang XL Colgante LED

**Color**

Blanco

**Material**

Metacrilado y aluminio lacado

**Punto de luz**

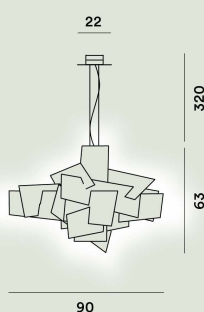
LED incluido 87W 3000 K 9126lm CRI >90 Regulable PUSH y DALI

**Peso**

kg 37,75

**Certificación**

## Big Bang Colgante LED

**Color**

Blanco

**Material**

Metacrilado y aluminio lacado

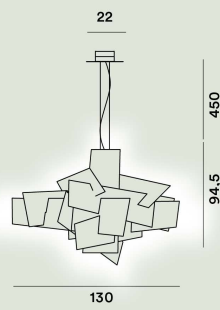
**Punto de luz**LED incluido 37W 3000 K 3260lm CRI >90 Regulable PUSH y DALI  
LED incluido 37W 3000 K 3260lm CRI >90 On-Off**Peso**

kg 7,4

**Certificación**

CE IP 20

## Big Bang L Colgante LED

**Color**

Blanco

**Material**

Metacrilado y aluminio lacado

**Punto de luz**

LED incluido 58W 3000 K 6084lm CRI &gt;90 Regulable PUSH y DALI

**Peso**

kg 20,9

**Certificación**

CE IP 20