



# Bomma

## Pebbles Pendant Large Configuration 3-4-5

### Version

- grau
- grün
- rot

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Tschechien
<b>Hersteller</b>	Bomma
<b>Designer</b>	Boris Klimek
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Durchmesser in cm</b>	30
<b>Material</b>	Kristallglas, Metall, Textil
<b>Kabelfarbe</b>	schwarz
<b>Kabellänge</b>	250 cm
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer
<b>Leistung in Watt</b>	25,5 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	3.800
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	27 cm
<b>Maße</b>	H 118 cm   Ø 30 cm

### Beschreibung

Die Bomma Pebbles Pendant Large besteht aus vier unterschiedlich geformten Gläsern. Bei dieser Pendelleuchte sind drei von vier Gläsern immer in der gleichen Farbkombination. Das dritte Glas von oben wird in den Versionen hellgrau, rot oder grün angeboten. Die anderen Gläser haben bei allen drei Versionen diese Farben:

- das oberste Glas ist hellgrau
- das zweite von oben ist weiß
- das unterste ist schwarz.

Auf Wunsch können die vier Gläser der Leuchte auch in einer anderen Reihenfolge angeordnet werden. Jedes Glas wird in Einzelanfertigung aus mundeblasenem Kristallglas hergestellt. Bei der traditionellen Glasbläserei können eventuell kleine Bläschen oder Unregelmäßigkeiten im Glas auftreten, diese sind Zeichen von handwerklicher Kunst. Bei der Herstellung wird klares Kristallglas mit farbigem vermischt, damit die Glasfarbe besonders langlebig ist. Jedes Glas wird einzeln von Hand bearbeitet, dadurch können Farbintensität und -ton variieren.

Die Metall-Aufhängung der Pendelleuchte ist in Schwarz matt gepulvert. Das Kabel kann bei Bedarf gekürzt werden und wird auf Anfrage auch in Sonderlängen angeboten. Die integrierte LED hat eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß. Die Pebbles Pendelleuchte wird von Bomma auch in anderen Farb- und Formkombinationen der Gläser angeboten. Auf Anfrage lässt sich auch eine Leuchte mit beliebiger Glaskombination zusammenstellen.