



Bomma

Orbital Floor

Technische Informationen

Herstellungsland	 Tschechien
Hersteller	Bomma
Designer	Studio deFORM
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	LED 230 Volt
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Kristallglas, Metall, Textil
Kabelfarbe	schwarz
Kabellänge	180 cm
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Sockel / Fassung	E27
Schaltbarkeit	auf der Zuleitung
LED	inklusive
Leuchtenfuß Maße	36 cm
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Systemleistung	2 x 6 Watt (max.)
Maße	H 150 cm

Beschreibung

Die Bomma Orbital Floor ist eine Stehleuchte mit einer Höhe von 150 cm. Sie besteht aus einem Leuchtenstab und -fuß aus Metall sowie vier mundgeblasenen Gläsern. Auf einer Seite der Leuchte sind die Gläser in Klar, auf der anderen Seite sind sie oben in Weiß und unten in Pink. Leuchtenstab und -fuß sind in Gold. Andere Glasfarben sowie andere Oberflächen für Leuchtenstab und -fuß sind auf Anfrage erhältlich.

Die Gläser werden in Einzelanfertigung aus mundgeblasenem Kristallglas hergestellt. Eventuelle kleine Bläschen oder Unregelmäßigkeiten im Glas sind ein charakteristisches Merkmal der traditionellen Glasbläserei. Bei der Herstellung wird klares Kristallglas mit farbigem vermischt. Jedes Glas ist ein Unikat, so dass Farbton und -intensität variieren können. Innerhalb der Gläser befinden sich zwei E27 Globe Leuchtmittel, durch die die Gläser beleuchtet werden. Die Orbital Stehleuchte kann mit zwei austauschbaren LED Retrofits betrieben werden.