

Wunder der Natur in Zahlen

Anzahl der Projektoren	12
Auflösung der virtuellen Erdkugel im 3D-Modell in Pixeln	58.000.000
Auflösung der virtuellen Kameras und physikalische Auflösung der Projektion in Pixeln	27.648.000
Erwartete Leuchtdichte der Projektion in cd/m ²	40
Anzahl der Helligkeitssensoren für automatisierte Kalibrierung	52
Größte Projektionsentfernung in Metern	72
Höhe des Gasometers in Metern	117,5
Durchmesser des Gasometers in Metern	67,6
Durchmesser der Projektionskugel in Metern	20
Höhe der Unterkante der Projektionskugel in Metern	10
Fassungsvermögen der Projektionskugel in Kubikmetern	4200
Gewicht der Projektionskugel in Kilogramm	ca. 290
Maximale Temperatur innen gemessen am 02.07.2015 in Grad Celsius	44
Minimale Temperatur innen gemessen am 15.10.2015 in Grad Celsius	8,9
Maximale Luftfeuchtigkeit innen gemessen am 20.09.2014 @19° in Prozent	95,3
Maximale Temperaturunter außen gemessen am 18.07.2015 in Grad Celsius	35,2
Minimale Temperatur außen gemessen am 28.12.2015 in Grad Celsius	-1,1
Maximale Luftfeuchtigkeit außen gemessen am 17.08.2015 @14,4° in Prozent	99,9