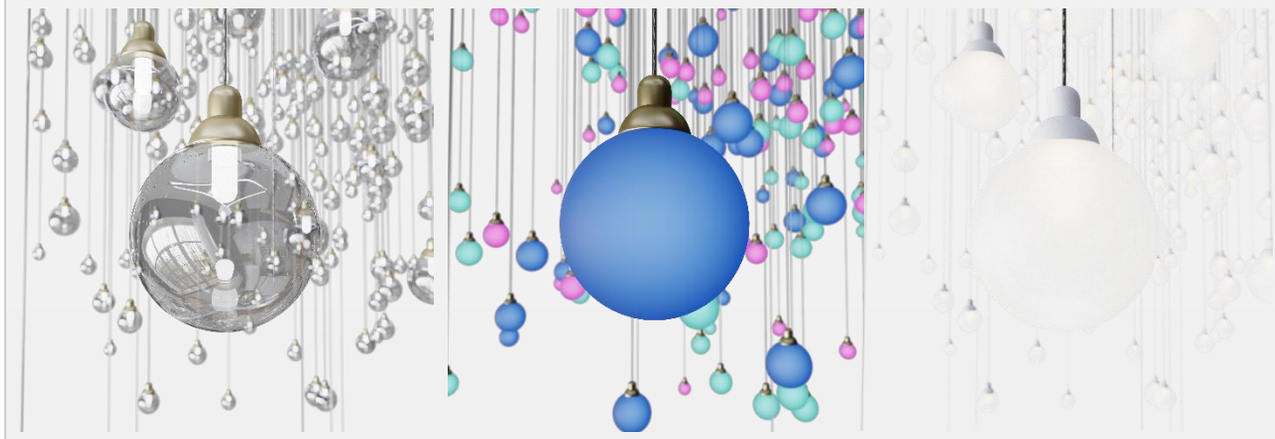
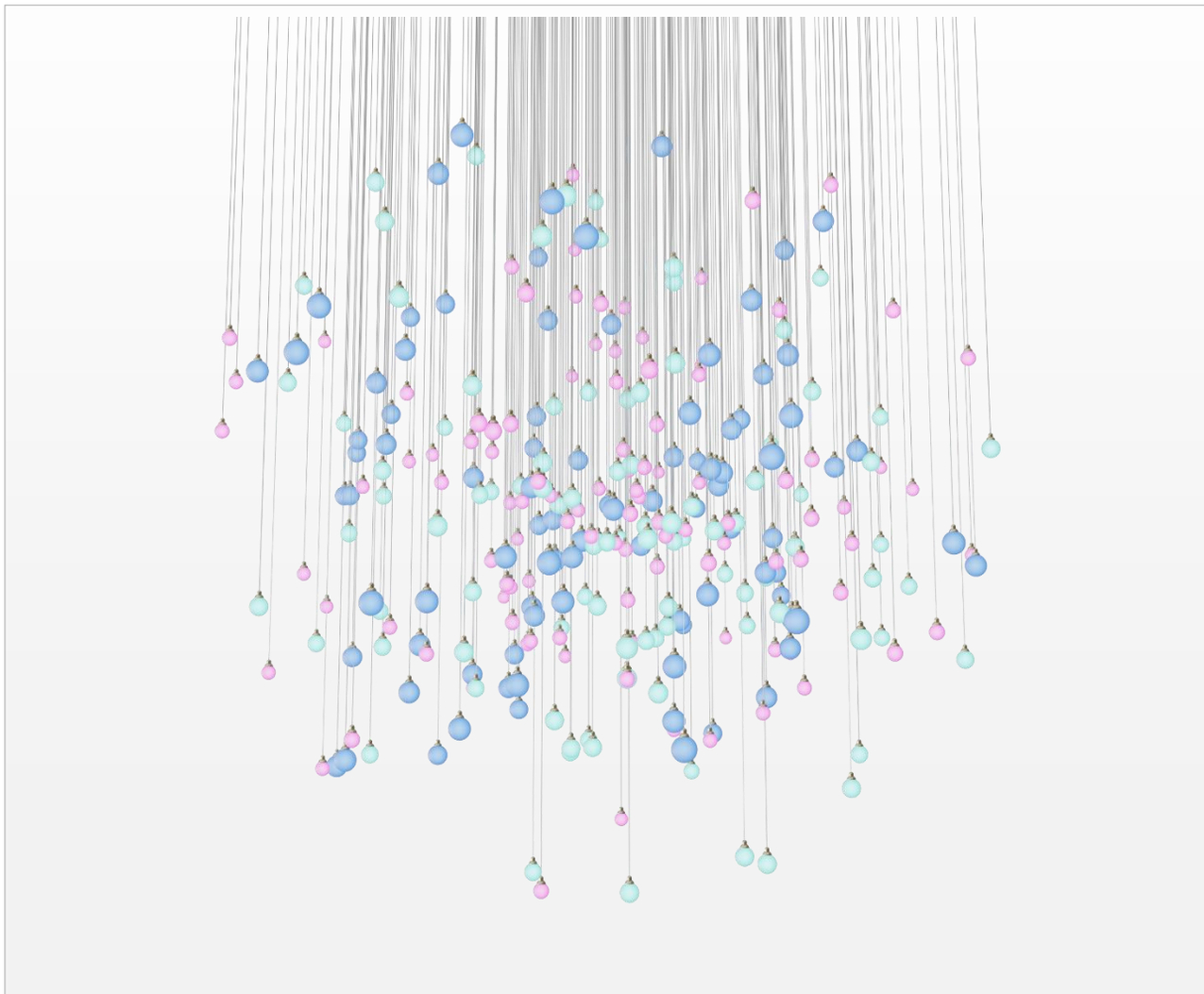


BUBBLE

ПОДВЕСНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ИНСТАЛЛЯЦИЯ



ВАРИАЦИИ КОМПАНОВКИ ИНСТАЛЛЯЦИИ

BUBBLE

ЭЛЕМЕНТ ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНОЙ ИНСТАЛЛЯЦИИ



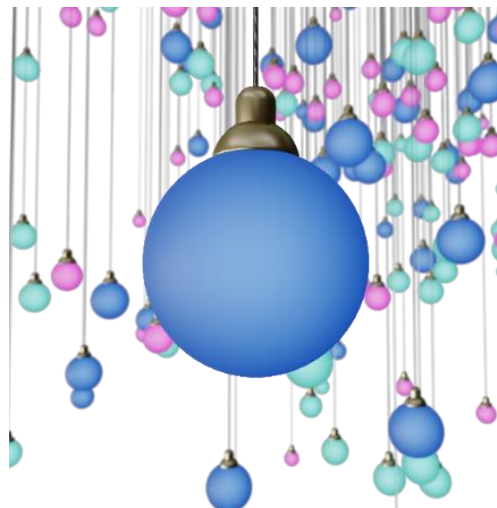
LIGHTING TOOLS

ОПИСАНИЕ

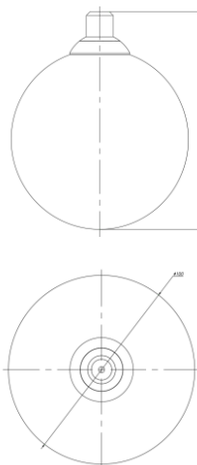
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями ведущего национального светотехнического центра ВНИСИ имени С.И. Вавилова

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	элемент инсталляции
Размер модуля (стекло)	Ø100 /120 /150 /175 /250 mm
Размер модуля (акрил)	Ø 80 /100 /120 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 3W
Световой поток	от 300 lm
Цветовая температура	2700/3000/4000K/RGB
Индекс цветопередачи	CRI ≥ 90
Источник питания	выносной
Цвет модуля	матовый / прозрачный
Материал	стекло / акрил
Светораспределение	диффузное
Управление	NO DIMM / DALI
Степень защиты	IP20



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ



Not Dimmable



2700K

3000K

4000K

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки