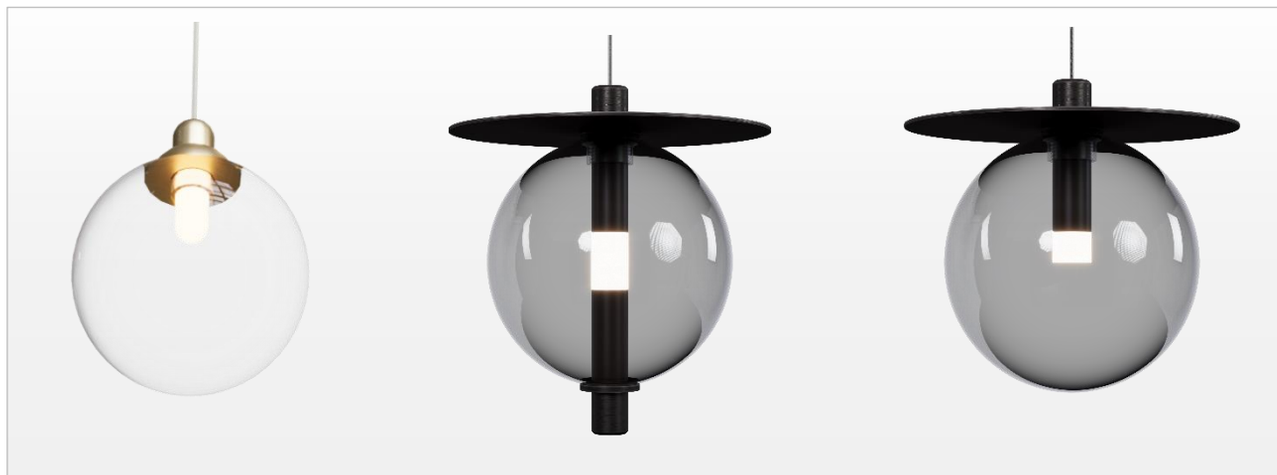
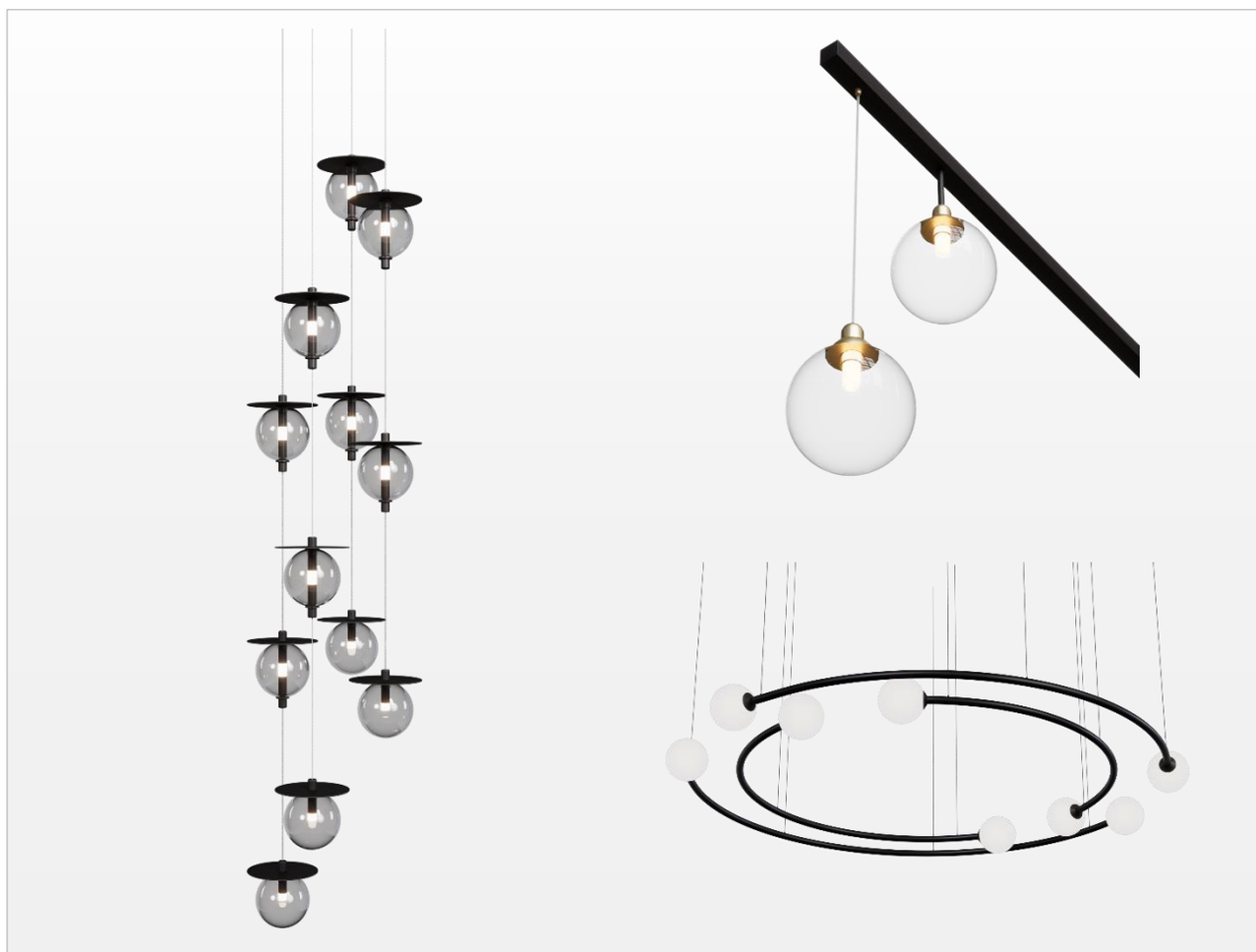


BALL SYSTEM

ПОДВЕСНАЯ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ СИСТЕМА



ПОДВЕСНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ СИСТЕМА BALL SYSTEM



ПОДВЕСНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ СИСТЕМА BALL SYSTEM

BALL SYSTEM

MODULE BALL



ОПИСАНИЕ

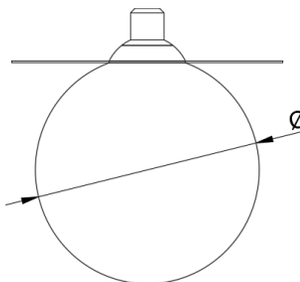
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр	Ø175/250/300/350 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	3 W
Световой поток	300 lm
Цветовая температура	2700/3000/4000K
Индекс цветопередачи	CRI ≥ 90
Источник питания	выносной
Плафон	матовый белый / прозрачный цветной
Светораспределение	диффузное DOWN LIGHT
Управление	NO DIMM / DALI
Степень защиты	IP20



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА

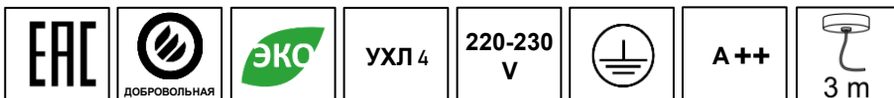


ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

УПРАВЛЕНИЕ



Not Dimmable



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

Если у Вас возникли вопросы, наш специалист оперативно ответит на них по телефону 8 (495) 7863185

z1light.ru info@z1light.ru

BALL SYSTEM

MODULE BALL (glass)



ОПИСАНИЕ

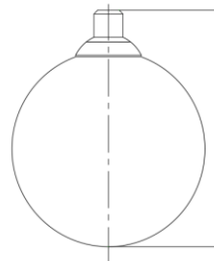
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими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



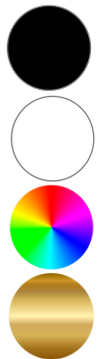
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр	Ø100 / 120 / 150 / 175 / 250 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	3 W
Световой поток	300 lm
Цветовая температура	2700/3000/4000K
Индекс цветопередачи	CRI ≥ 90
Источник питания	выносной
Плафон	стеклянный
Цвет плафона	прозрачный, цветной
Светораспределение	диффузное
Управление	NO DIMM / DALI
Степень защиты	IP20

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

УПРАВЛЕНИЕ

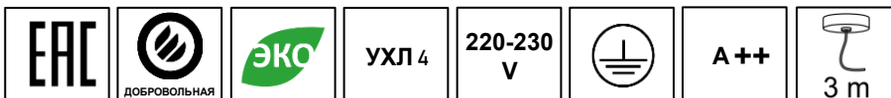


Not Dimmable

2700K

3000K

4000K



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

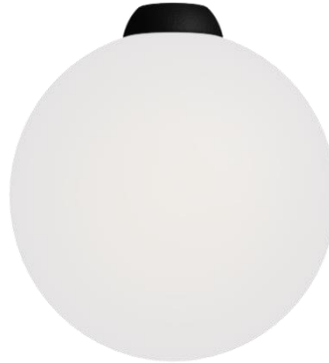
BALL SYSTEM

MODULE BALL (acril)



ОПИСАНИЕ

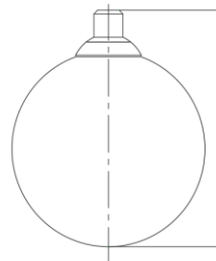
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими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



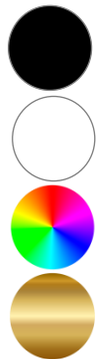
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диаметр	Ø 80 / 100 / 120 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	3 W
Световой поток	300 lm
Цветовая температура	2700/3000/4000K
Индекс цветопередачи	CRI ≥ 90
Источник питания	выносной
Плафон	акриловый
Цвет плафона	опаловый
Светораспределение	диффузное
Управление	NO DIMM / DALI
Степень защиты	IP20

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

УПРАВЛЕНИЕ



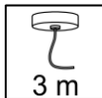
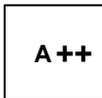
Not Dimmable



2700K

3000K

4000K



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки