

SPRING XS / S RO

ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

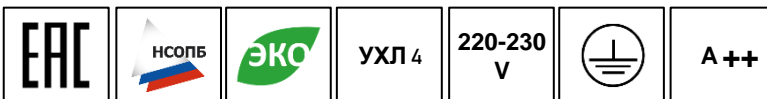
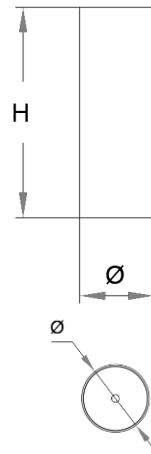


ОПИСАНИЕ

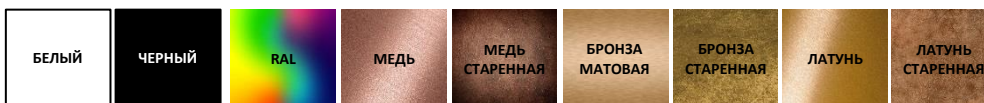
Светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	подвесной
Диаметр	Ø 32 mm
Высота	от 100 mm
Длина подвеса	3000mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 2W
Световой поток светильника	от 210 lm
Цветовая температура	3000K/4000K
Индекс цветопередачи	CRI>92
Конфигурация	рефлектор
Оптика	15° / 24° / 38° / 50°
Источник питания	выносной / встроенный
Светораспределение	DOWN LIGHT
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия
Управление	NO DIMM / DALI
Степень защиты	IP20



ЦВЕТ КОРПУСА



ЦВЕТ РЕФЛЕКТОРА



УПРАВЛЕНИЕ



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

SPRING M RO

ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

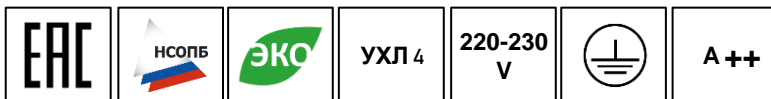
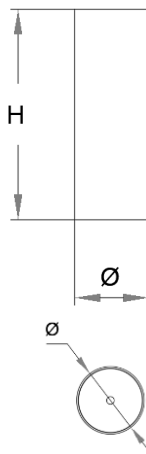


ОПИСАНИЕ

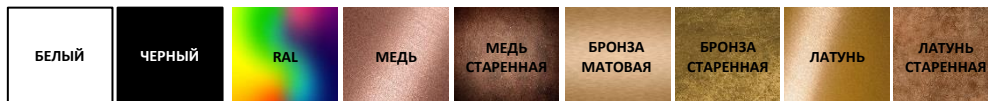
Светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	подвесной
Диаметр	Ø 40 mm
Высота	от 100 mm
Длина подвеса	3000mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 3W
Световой поток светильника	от 221 lm
Цветовая температура	3000K/4000K
Индекс цветопередачи	CRI>92
Конфигурация	рефлектор
Оптика	15° / 24° / 38° / 50°
Источник питания	выносной / встроенный
Светораспределение	DOWN LIGHT
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия
Управление	NO DIMM / DALI
Степень защиты	IP20



ЦВЕТ КОРПУСА



ЦВЕТ РЕФЛЕКТОРА



УПРАВЛЕНИЕ



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

SPRING L RO

ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

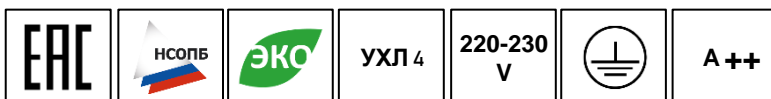
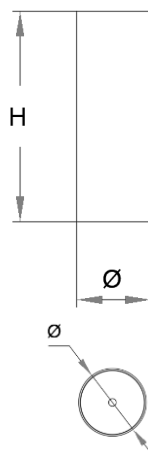


ОПИСАНИЕ

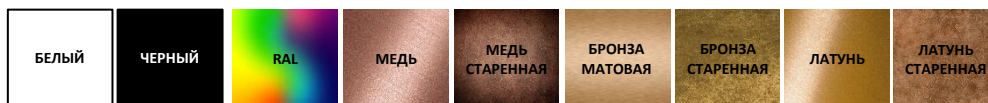
Светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	подвесной
Диаметр	Ø 52 mm
Высота	от 170 mm
Длина подвеса	3000mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 5W
Световой поток светильника	от 347 lm
Цветовая температура	3000K/4000K
Индекс цветопередачи	CRI>92
Конфигурация	рефлектор
Оптика	15° / 30° / 45°
Источник питания	выносной / встроенный
Светораспределение	DOWN LIGHT
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия
Управление	NO DIMM / DALI
Степень защиты	IP20



ЦВЕТ КОРПУСА



ЦВЕТ РЕФЛЕКТОРА



УПРАВЛЕНИЕ



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

SPRING L O

ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК



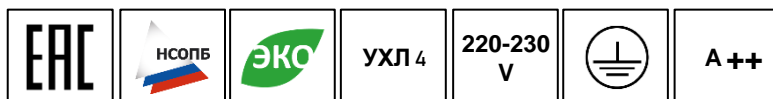
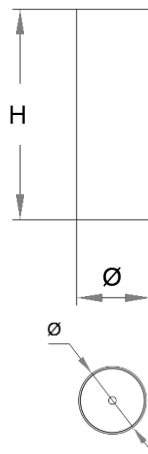
LIGHTING TOOLS

ОПИСАНИЕ

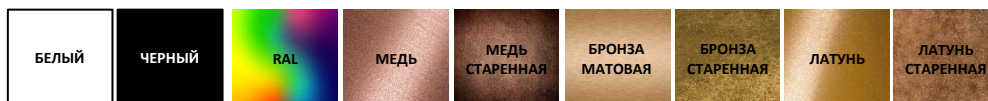
Светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	подвесной
Диаметр	Ø 52 mm
Высота	от 170 mm
Длина подвеса	3000mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	от 5W
Световой поток светильника	от 347 lm
Цветовая температура	3000K/4000K
Индекс цветопередачи	CRI>92
Оптика	10° / 23° / 36°
Источник питания	выносной / встроенный
Светораспределение	DOWN LIGHT
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия
Управление	NO DIMM / DALI
Степень защиты	IP20



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки