

FLAME

ПОДВЕСНАЯ СВЕТОДИОДНАЯ ИНСТАЛЛЯЦИЯ



LIGHTING TOOLS



ВАРИАЦИИ КОМАНОВКИ ИНСТАЛЛЯЦИИ

FLAME S

ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК



ОПИСАНИЕ

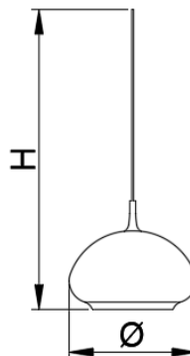
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями в лаборатории Z1 LIGHTING.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	подвесной
Размер	Ø130 x 1500 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	10W
Световой поток	495lm
Цветовая температура	2700K / 3000K / 4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	встроенный
Плафон	стекло дымчато-кофейного цвета
Светораспределение	180°
Управление	NO DIMM / DALI
Степень защиты	IP20



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



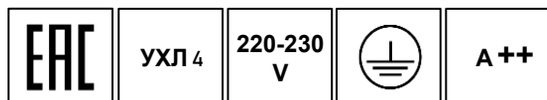
УПРАВЛЕНИЕ



Not Dimmable

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

3000K



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

FLAME M

ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК



ОПИСАНИЕ

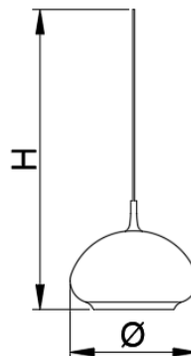
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями в лаборатории Z1 LIGHTING.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	подвесной
Размер	Ø165 x 1500 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	12W
Световой поток	594lm
Цветовая температура	2700K / 3000K / 4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	встроенный
Рассеиватель	стекло дымчато-кофейного цвета
Светораспределение	180°
Управление	NO DIMM / DALI
Степень защиты	IP20



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ

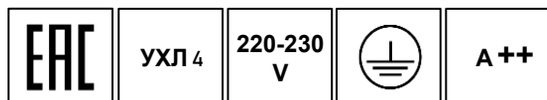


Not Dimmable



ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

3000K



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

FLAME L

ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК



ОПИСАНИЕ

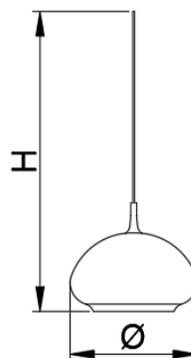
Светодиодный светильник полностью отвечает современным требованиям по эффективности и низкому энергопотреблению. В производстве светильника применены качественные материалы, обеспечивающие высокий и надежный ресурс работы светового прибора. Светотехнические характеристики подтверждены фотометрическими исследованиями в лаборатории Z1 LIGHTING.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	подвесной
Размер	Ø200 x 1500 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	14W
Световой поток	693lm
Цветовая температура	2700K / 3000K / 4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	встроенный
Рассеиватель	стекло дымчато-кофейного цвета
Светораспределение	180°
Управление	NO DIMM / DALI
Степень защиты	IP20



ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ

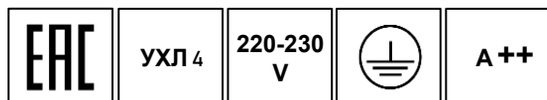


Not Dimmable



ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

3000K



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки