

COVER 600x1200

ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

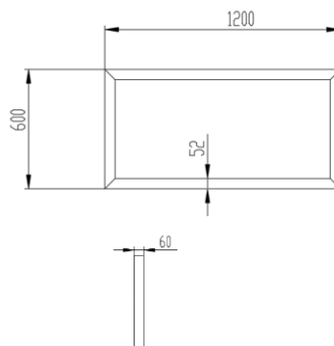


ОПИСАНИЕ

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	600 x 1200 mm
Габариты профиля	52 x 80 mm
Длина подвеса	3000 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	61W
Световой поток	4406 lm
Цветовая температура	2700K / 3000K / 4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	встроенный
Рассеиватель	опаловый
Управление	NO DIMM/DALI/BLUETOOTH
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

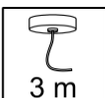


Not Dimmable

2700K

3000K

4000K



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

COVER 900x1800

ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК



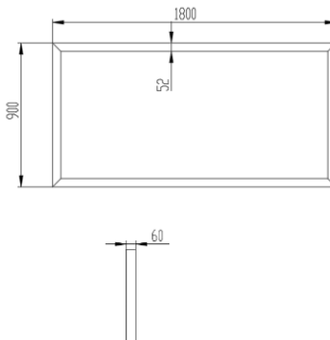
ОПИСАНИЕ

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	900 x 1800 mm
Габариты профиля	52 x 80 mm
Длина подвеса	3000 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	91W
Световой поток	6610 lm
Цветовая температура	2700K / 3000K / 4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	встроенный
Рассеиватель	опаловый
Управление	NO DIMM/DALI/BLUETOOTH
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки

COVER 1200x2400

ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК



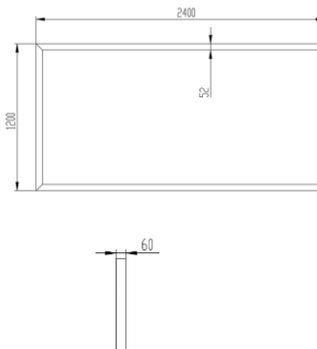
ОПИСАНИЕ

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	1200 x 2400 mm
Габариты профиля	52 x 80 mm
Длина подвеса	3000 mm
Источник света	LED
Потребляемая мощность	121W
Световой поток	8813 lm
Цветовая температура	2700K / 3000K / 4000K
Индекс цветопередачи	CRI≥90
Источник питания	встроенный
Рассеиватель	опаловый
Управление	NO DIMM/DALI/BLUETOOTH
Автоматизация	датчик освещенности / присутствия
Степень защиты	IP20



ЦВЕТ КОРПУСА



УПРАВЛЕНИЕ

ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



ГАРАНТИЯ

2 года с даты поставки