

INI LED 60 SYSTEM

ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение, В.....220-240
Частота, Гц.....50 (±2%)
Тип кривой силы света в гориз. плоскости по ГОСТ 34819-2021.....Д (косинусная)
Коэффициент мощности, Cos φ, не менее.....0,95
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ ИЕС 60598-1-2017.....I
Степень защиты св-ка от воздействия окружающей среды по ГОСТ 14254-2015..IP 20
Температура эксплуатации, t°С.....+1...+40
Индекс цветопередачи, Ra.....90
Срок службы светильника.....12 лет

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Светильник предназначен для бытового использования внутри помещений. Светильник соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Светильник можно использовать по истечении срока службы при условии соблюдения предупреждений по безопасности и других инструкций, изложенных в руководстве.

ТРАНСПОРТИРОВКА СВЕТИЛЬНИКА

Условия транспортирования светильников в части воздействия механических факторов соответствуют ГОСТ 23216-78 группе С. После транспортировки при отрицательных температурах, перед включением изделие должно быть выдержано без упаковки в нормальных условиях не менее 10 часов.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Все работы по монтажу и обслуживанию светильников производятся только при отключенной сети питания. Светильники должны быть надёжно заземлены. Регулярно протирайте светильник от пыли сухой тканевой салфеткой. Не используйте для чистки абразивные материалы, органические растворители, легковоспламеняющиеся жидкости и химически-активные моющие средства.

ПОДГОТОВКА СВЕТИЛЬНИКА К РАБОТЕ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Эксплуатация светильника должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

ХРАНИЕНИЕ

Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 2 по ГОСТ 15150-69.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок светильника - 5 лет. Исчисление гарантийного срока начинается с момента перехода прав собственности. Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, имеющие механические повреждения и признаки нарушения потребителем правил хранения, транспортирования и эксплуатации.

СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

Светильники не подлежат утилизации с бытовыми отходами. Светильники должны утилизироваться в соответствии с ГОСТ Р 55102-2012.

ПРИМЕЧАНИЕ

Завод-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию световых приборов без уведомления потребителя.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Артикул	Модификация	Мощность, Вт	Максимальный световой поток, Лм	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Цветовая температура, К
BIN60SY0101P3018930(40)6MWH(BL/GR)	INI 60	18	1155/1260	6	2014x60x100	3000/4000
BIN60SY0201P3072930(40)6MWH(BL/GR)	INI 60	72	4620/5040	15	1445x1243x100	3000/4000
BIN60SY0202P3106930(40)6MWH(BL/GR)	INI 60	106	6020/7086	25	2014x1243x100	3000/4000

INI LED 60 SYSTEM

ПОДВЕСНОЙ СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

БОСМА™
НОВАЯ СВЕТОТЕХНИКА

Серия функциональных подвесных светодиодных светильников INI LED 60 SYSTEM. Продуманный современный дизайн в сочетании с высокой эффективностью позволяет формировать уникальную и комфортную атмосферу в любом помещении и оптимизировать расходы на электроэнергию. Широкое светораспределение обеспечивает равномерную освещенность. Дополнительно имеется возможность в светильник установить прожектора, для акцентного освещения (прожектора в комплект не входят).



УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ВЫКЛЮЧЕННОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Светильник _____ 1 Паспорт _____ 1 Упаковка _____ 1

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СХЕМА РАЗМЕТКИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОДВЕСОВ

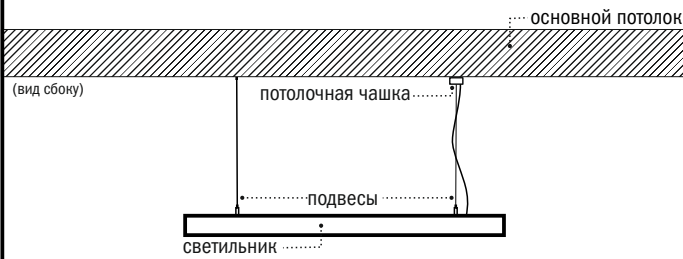


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ШИНОПРОВОДА И ПОДВЕСОВ 72 W

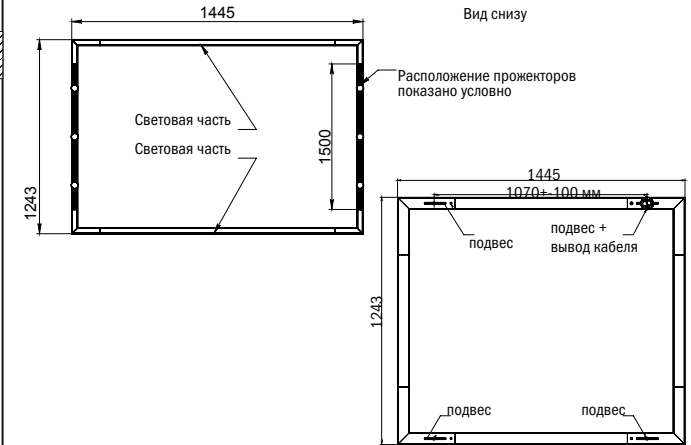


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ШИНОПРОВОДА И ПОДВЕСОВ 106 W



СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ШИНОПРОВОДА И ПОДВЕСОВ 18 W

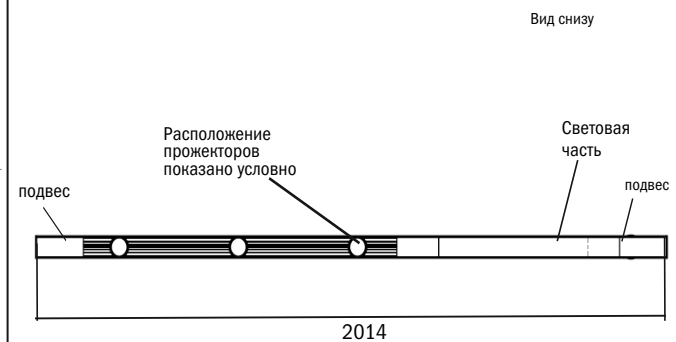
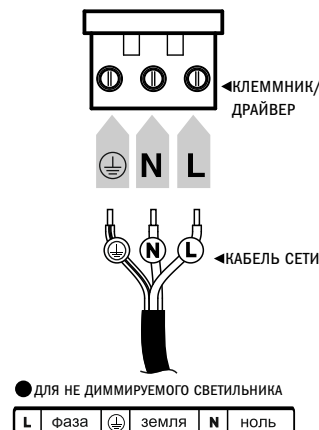


СХЕМА ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЯ



Внимание! При возникновении гарантийного случая не вскрывайте светильник! Вскрытие и повреждение корпуса светильника аннулирует гарантию!