

Переноска серии NFL-ST для прожектора

Внимание! Перед установкой и использованием переноски внимательно прочитайте инструкцию и сохраняйте ее до конца эксплуатации!

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Переноска применяется для установки прожектора мощностью от 50 до 100 Вт – для освещения открытых пространств, где нет возможности закрепить прожектор на стене или другой поверхности. Например, для освещения складских комплексов, автостоянок, стройплощадок и дачных участков, а также для организации общего и локального освещения при проведении ремонтных, монтажных и строительных работ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код продукта	NFL-ST1
Наименование	переноска
Размеры, мм	221x234x326
Кол-во устанавливаемых прожекторов, шт.	1
Цвет	черный/желтый
Материал	сталь
Максимальная нагрузка, кг	2
Максимальный размер устанавливаемого светильника, мм	165x220
Расстояние между монтажными отверстиями, мм	20–50
Вес, кг	0,8

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Переноска – 1 шт.

Паспорт изделия – 1 экз.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

При эксплуатации необходимо располагать переноску вдали от химически активной среды.

При механических повреждениях, нарушающих устойчивость переноски, эксплуатировать ее запрещено.

При фиксации светильника необходимо убедиться в том, что конструкция устойчива и не опрокидывается.

Компания-импортер не несет ответственности за изделие, если оно использовалось не по прямому назначению.

При выходе из строя переноски в течение гарантийного срока, ее можно обменять по гарантии в точке продажи. При выходе из строя переноски после истечения срока службы, утилизировать ее согласно пункту об утилизации настоящего паспорта.

ПОДГОТОВКА ПЕРЕНОСКИ К РАБОТЕ

- Убедитесь, что сетевой кабель прожектора отключен.
- Распакуйте переноску и отвинтите винт-барашек с нижней части ручки.
- Соедините основание и ручку, как показано на Рис. 1.
- Отвинтите 2 гайки на фиксирующей пластине, затем установите поворотную скобу светильника, как показано на Рис. 1.
- Завинтите гайки, завинтите винт-барашек, при этом фиксируя нужное положение светильника.

ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА И УТИЛИЗАЦИЯ

Хранить в упаковке производителя в закрытых помещениях, при температуре от -50 до +40 °С и относительной влажности не более 80%. Не допускать воздействия влаги.

Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта, при условии защиты от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

Утилизировать с бытовыми отходами.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

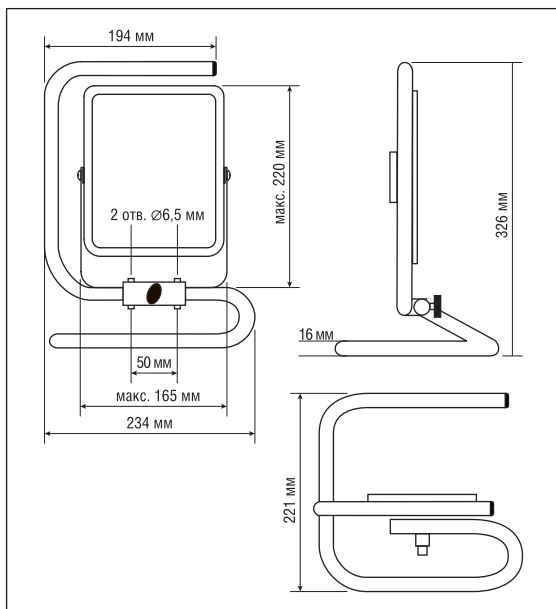
Гарантийный срок службы 18 месяцев с даты покупки изделия, при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя изделия осуществляется в точке продажи, при наличии кассового чека и данного заполненного паспорта.

Дата производства нанесена на корпусе в формате ВММГГ, где первая буква обозначает код завода-изготовителя, ММ – месяц изготовления, ГГ – год.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Сделано в Республике Беларусь. Изготовитель: Частное производственно-торговое унитарное предприятие «Витебское электротехническое предприятие «Свет» (ЧПТУП «Витебское электротехническое предприятие «Свет»), Республика Беларусь, 210002, г. Витебск, ул. Ломоносова, д. 2А.

Уполномоченная организация-импортер: ООО «БТЛ», 125445, Россия, г. Москва, ул. Смольная, д. 24А, этаж 10, часть пом. № 3.



Код продукта	Дата изготовления	Дата продажи	Штамп магазина

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия технические изменения и усовершенствования, не ухудшающие технические характеристики изделия.