

Кронштейн световой I-образный (боковой)

KIOR-КСП-2-1

И

KIOR-КСП-2-1-КРС

Технический паспорт



КСП-2-1

код по каталогу: 15-04-301



КСП-2-1-КРС

код по каталогу: 15-04-302

Основные технические характеристики

1. Кронштейн для установки 2-х световых приборов.
2. Длинная консоль.
3. Защита от соскальзывания прибора.
4. Габаритные размеры ВхШхГ: 690х690х500 мм.
7. Без розеточной коробки (для КСП-2-1).
8. Коробка розеточная стальная – KIOR КРС-3-2R-1F3 (2 розетки Schuko и 1 разъем XLR 3 pin female) (для КСП-2-1-КРС)
9. Используемые материалы:
 - труба прямоугольная – 60х40х3 мм, сталь
 - лист 4 мм, сталь
 - труба круглая – Ø 40х2,5 мм, сталь
10. Окраска черная порошковая.
11. Вес:
 - КСП-2-1 – 9,6 кг.
 - КСП-2-1-КРС – 10,3 кг.

Назначение

Кронштейн световой I-образный (боковой) КСП-2-1 и КСП-2-1-КРС используется для размещения светового оборудования.

Правила хранения и транспортировки

Изделие хранить в сухих вентилируемых помещениях при температуре окружающего воздуха от 5 до 40°C и относительной влажности воздуха не более 80% при температуре 25°C.

В помещении не должно быть пыли, а также паров и газов, вызывающих коррозию.

Оборудование можно транспортировать любым видом транспорта при условии защиты от прямого воздействия атмосферных осадков.

При перевозке изделие должно находиться в упаковке, обеспечивающей его сохранность.

Свидетельство о приемке и гарантийные обязательства

В соответствии с письмом ООО «ТехИмпорт», исх. № 101 от «17» марта 2016 г. «Об отнесении продукции к подлежащей обязательному подтверждению соответствия» кронштейн световой I-образный (боковой) КСП-2-1 и КСП-2-1-КРС предоставление сертификата соответствия или декларации соответствия **не требуется**.

Гарантийный срок на оборудование – 1 год со дня отгрузки.

Адрес и телефон производителя:

ООО «Театральные Технологические Системы»

108828, Москва, Краснопахорское поселение, деревня Красная Пахра, д. 1.

т/ф (495) 730-83-45, 730-83-46

E-mail: info@ttsy.ru

www.ttsy.ru

Дата изготовления _____
(месяц) (год)

Главный специалист _____

Чертеж и габаритные размеры.

