

Светильник подвесной «ЖСУ/РСУ/ГСУ08»



Напряжение, В: 220±10%

Номинальная частота, Гц: 50

Климатическое исполнение: У1, ХЛ1

Габаритные размеры: 580x340x390

Назначение

Освещение улиц и дорог со средней и низкой интенсивностью движения транспорта (категория Б и В), а также площадей, дворов, железнодорожных платформ, территорий школ и детских садов, автостоянок

Преимущества

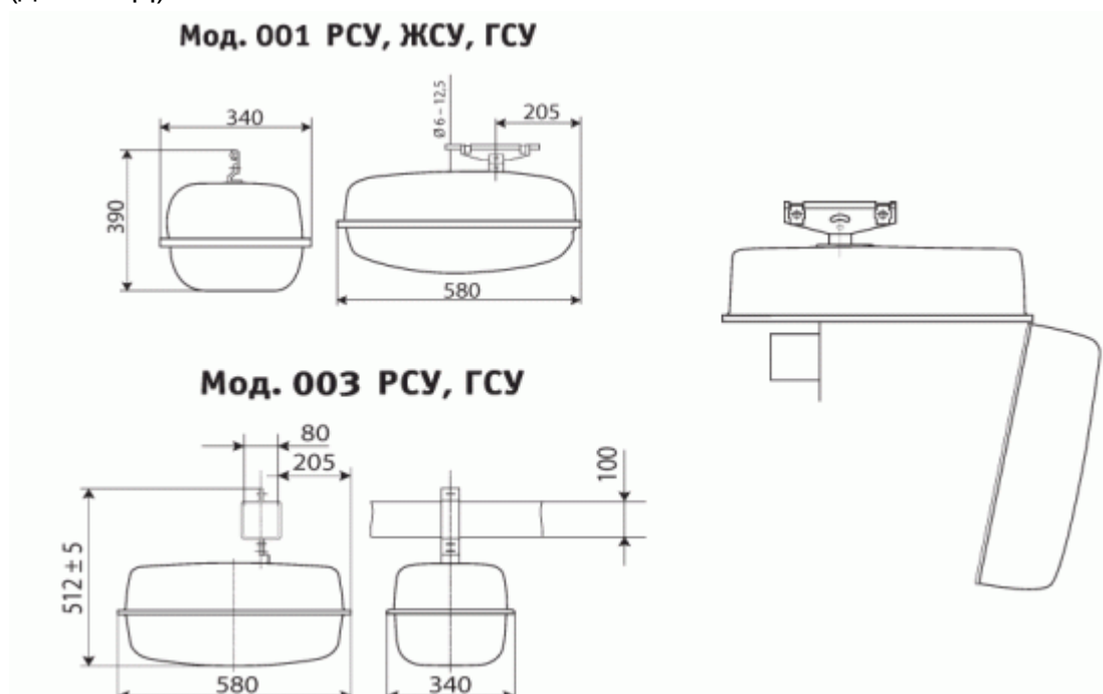
- Корпус светильника защищен порошковым покрытием
- Отражатель устойчив к воздействию окружающей среды и обеспечивает заданные светотехнические характеристики в течение всего срока эксплуатации
- Защитное стекло не изменяет параметров под воздействием ультрафиолета
- ПРА заменяется быстро и легко
- Светильник прост и удобен в эксплуатации

Установка и обслуживание

- Светильники ЖСУ08, ГСУ08, РСУ08 мод. 001, 002 рекомендуется устанавливать на несущем тросе диаметром 6 - 12,5 мм
- Светильники ГСУ08, РСУ08 мод. 003 рекомендуется устанавливать на брус сечением 80 x 100 мм
- Для замены лампы необходимо открыть замки, соединяющие защитное стекло с корпусом. Защитное стекло примет вертикальное положение. Это обеспечит свободный доступ к лампе с патроном
- Для технического обслуживания светильника необходимо вывернуть специальный винт, соединяющий корпус и панель с комплектующими деталями. Панель примет вертикальное положение. Это обеспечит свободный доступ к дросселю, ИЗУ, конденсаторам, клеммным колодкам с монтажными проводами
- Сборку светильника производить в обратной последовательности

Конструкция

- Корпус светильника изготовлен методом глубокой вытяжки из стального проката и защищен порошковым покрытием
- Отражатель штампованный алюминиевый - для ЖСУ и ГСУ и штампованный стальной алюминированный - для РСУ
- ПРА установлен на откидной стальной панели
- Защитное стекло из светостабилизированного поликарбоната
- Мод. 001/003 - с защитным стеклом
- Мод. 002 - без защитного стекла
- Уплотняющая прокладка из резины
- Узел подвеса на трос и брус из штампованных стальных пластин имеет возможность поворота на 90°
- Подвесной светильник ГСУ, РСУ мод. 003 - крепление на брус 80 x 100 мм (для РЖД)



Технические параметры светильников

Наименование	Тип лампы	Номинальная мощность, Вт	Патрон	КПД, % (не менее);	Максимальный коэффициент использования по освещенности	Тип кривой силы света (КСС);	Степень защиты	Масса, кг (не более);
PCY08-250-001	ДРЛ	250	E40	65	0,30	широкая осевая	IP53	9,5
PCY08-250-002	ДРЛ	250	E40	67	0,30	широкая осевая	IP23	9,1
PCY08-250-003	ДРЛ	250	E40	65	0,30	широкая осевая	IP53	9,5