

Серия 28

Светильник консольный

ЖКУ/РКУ28



Освещение улиц, дорог с высокой, средней и слабой интенсивностью транспорта, железнодорожных платформ и станций, мостов, территорий дворов, школ

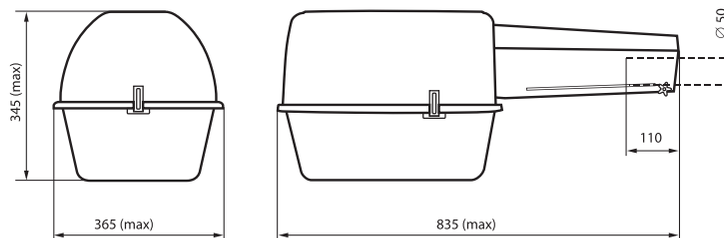
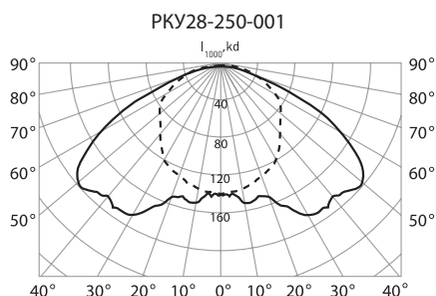
ТУ 16-93 ИЖЯН.676145.079ТУ

Напряжение _____ 220 ± 10% В

Номинальная частота _____ 50 Гц

Климатическое исполнение _____ У1, УХЛ1

Габаритные размеры (L x B x H) __ см. модификации



Мод. 001



Наименование	Тип источника света	Номинальная мощность лампы, Вт	Патрон	КПД, % (не менее)	Тип кривой силы света (КСС)	Степень защиты оптического отсека	Степень защиты отсека ПРА	Масса, кг (не более)
ЖКУ28-150-001	ДНаТ	150	E40	60	Полуширокая	IP53	IP23	9,1
ЖКУ28-150-002	ДНаТ	150	E40	65	Полуширокая	IP23	IP23	8,2
ЖКУ28-150-003	ДНаТ	150	E40	60	Полуширокая	IP53	IP23	9,6
ЖКУ28-250-001	ДНаТ	250	E40	60	Полуширокая	IP53	IP23	10,4
ЖКУ28-250-002	ДНаТ	250	E40	65	Полуширокая	IP23	IP23	9,5
ЖКУ28-250-003	ДНаТ	250	E40	60	Полуширокая	IP53	IP23	10,9
ЖКУ28-400-002	ДНаТ	400	E40	65	Полуширокая	IP23	IP23	11,4
ЖКУ28-400-003	ДНаТ	400	E40	60	Полуширокая	IP53	IP23	12,8
РКУ28-250-001	ДРЛ	250	E40	60	Полуширокая	IP53	IP23	9,3
РКУ28-250-002	ДРЛ	250	E40	65	Полуширокая	IP23	IP23	8,4
РКУ28-250-003	ДРЛ	250	E40	60	Полуширокая	IP53	IP23	9,8
РКУ28-400-002	ДРЛ	400	E40	60	Полуширокая	IP23	IP23	11,2
РКУ28-400-003	ДРЛ	400	E40	60	Полуширокая	IP53	IP23	12,6

Модификации

- 001 – выпуклое защитное стекло из светостабилизированного полиметилметакрилата, габаритные размеры 835x365x345 мм
- 002 – без защитного стекла, габаритные размеры 825x345x195 мм
- 003 – плоское защитное стекло силикатное закалённое, габаритные размеры 835x365x200 мм
- Комплектуется встроенным ЭМПРА
- Цвет светильника по умолчанию: светло-серый



Узел крепления к кронштейну

Конструкция и обслуживание

- Корпус изготовлен из стального проката методом глубокой формовки
- Отражатель изготовлен из алюминия высокой чистоты методом глубокой вытяжки
- Защитное стекло – светостабилизированный полиметилметакрилат или силикатное закалённое
- Светильник рекомендуется устанавливать на Г-образных кронштейнах диаметром 50 мм под углом 15° к горизонту. Другие положения также возможны

Преимущества

- Антивандальность: ударопрочное защитное стекло и корпус
- Долговечность: металлические детали защищены порошковым покрытием
- Гарантия качества: отражатель обработан электрохимической полировкой и анодированием, защищен от окисления и коррозии
- Стабильность: защитное стекло сохраняет неизменный коэффициент пропускания в течение всего срока службы
- Удобство обслуживания: ПРА установлен на легкосъёмной панели
- Дизайн: функциональный классический



г. Якутск

