

# РКУ11 ЖКУ11 ГКУ11 ЛКУ11 Street

ТУ 3461-032-05014337-2006

## ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для освещения улиц и дорог с высокой, средней и слабой интенсивностью движения транспорта, железнодорожных платформ и станций, территорий дворов, школ и детских садов.

## ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Функциональный дизайн.
- Эффективность. Используется МГЛ, ДНаТ, КЛЛ с высокой световой отдачей.
- Практичный монтаж. Обслуживание снизу.

## РАСШИФРОВКА ОБОЗНАЧЕНИЙ

Street коммерческое название.

## РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

Вторая цифра 0 – ЭмПРА (PF не менее 0,85);  
1 – ЭПРА А2.

Третья цифра 1 - базовое исполнение.



ЖКУ11-150-011 Street



## КОНСТРУКЦИЯ

**Корпус** Алюминий. Изготовлен методом глубокой вытяжки с последующей электрохимической обработкой. Выполняет функцию отражателя.

**Уплотнительная прокладка** Войлок.

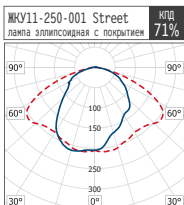
**Стекло** Поликарбонат светостабилизированный.

**Замки** Нержавеющая сталь.

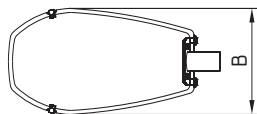
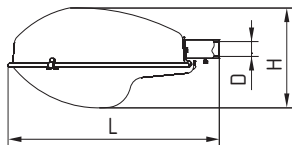
**Технические данные** В зависимости от модификации комплектуются:  
ЭмПРА, коэффициент мощности не менее 0,85;  
ЭПРА, коэффициент мощности не менее 0,96.  
При комплектовании светильников лампами, ток лампы должен соответствовать току на аппарате.

**Установка** Светильник рекомендуется устанавливать на Г-образных кронштейнах опор под углом 0–20° к горизонту. Диаметр трубы оголовника кронштейна 48 мм. Высота установки 4–12 м.

## ФОТОМЕТРИЯ



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Замок из нержавеющей стали



Уплотнительная прокладка по контуру из войлока



Обслуживание светильника

АКСЕССУАРЫ



Кронштейн настенный крепления к стене

| Наименование | Размеры, мм |     |     |    |
|--------------|-------------|-----|-----|----|
|              | L           | B   | A   | D  |
| Street       | 670         | 312 | 293 | 48 |

| Наименование                     | Код        | Тип | Масса, КСС | кг |
|----------------------------------|------------|-----|------------|----|
| <i>РКУ11 для ламп типа ДРЛ</i>   |            |     |            |    |
| РКУ11-125-001 Street             | 1013125001 | Ш   | 7.00       |    |
| РКУ11-250-001 Street             | 1013250001 | Ш   | 8.00       |    |
| <i>ЖКУ11 для ламп типа ДНаТ</i>  |            |     |            |    |
| ЖКУ11-70-001 Street              | 1014170001 | Ш   | 6.80       |    |
| ЖКУ11-70-011 Street              | 1014170011 | Ш   | 5.00       |    |
| ЖКУ11-100-001 Street             | 1014100001 | Ш   | 6.80       |    |
| ЖКУ11-150-001 Street             | 1014150001 | Ш   | 7.20       |    |
| ЖКУ11-250-001 Street             | 1014250001 | Ш   | 8.40       |    |
| <i>ГКУ11 для ламп типа ДРИ</i>   |            |     |            |    |
| ГКУ11-150-001 Street             | 1015150001 | Ш   | 7.20       |    |
| ГКУ11-150-011 Street             | 1015150011 | Ш   | 6.00       |    |
| ГКУ11-250-001 Street             | 1015250001 | Ш   | 8.40       |    |
| <i>ЛКУ11 для КЛЛ</i>             |            |     |            |    |
| ЛКУ11-42-011 Street              | 1016142011 | Л   | 5.00       |    |
| ЛКУ11-85-001 Street <sup>1</sup> | 1016185001 | Л   | 4.50       |    |

1 - КЛЛ с интегрированным ЭПРА (коэффициент мощности зависит от типа лампы).

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

| Наименование        | Код        |
|---------------------|------------|
| Кронштейн настенный | 1050020011 |

