



**ЖКУ-16У, РКУ-16У**

0 X X

— степень защиты  
оптической системы:  
1- закрытый (IP65)

— тип ПРА:  
1- электромагнитный (ЭМПРА)  
2- электронный (ЭПРА)

220В

50Гц



У1

Для освещения автомагистралей, улиц, дорог, площадей, транспортных развязок, пешеходных, мест парковки автомобилей, а также территорий промышленных объектов и жилых массивов.

Корпус из алюминиевого листа, внутренняя поверхность которого, электрополированная. Аппаратура управления - встроенная. Рассеиватель литой из светостабилизированного полиметилметакрилата или поликарбоната. Защелки рассеивателя из нержавеющей стали. Узел крепления из алюминиевого профиля.

Устанавливается на трубу диам. 50 мм.

ТУ У 31.5-21167170-005-2004

| Тип светильника | Степень защиты | Лампа | Кривая силы света | КПД, % | Cos φ | Габариты, ДхШхВ, мм | Масса, кг |
|-----------------|----------------|-------|-------------------|--------|-------|---------------------|-----------|
| ЖКУ-16У-70-011  | IP65           | ДНаТ  | Ш                 | 80     | 0,9   | 640x295x280         | 5,4       |
| ЖКУ-16У-100-011 | IP65           | ДНаТ  | Ш                 | 80     | 0,9   | 640x295x280         | 5,8       |
| ЖКУ-16У-150-011 | IP65           | ДНаТ  | Ш                 | 80     | 0,9   | 640x295x280         | 6,8       |
| ЖКУ-16У-250-011 | IP65           | ДНаТ  | Ш                 | 80     | 0,9   | 640x295x280         | 8,4       |
| РКУ-16У-80-011  | IP65           | ДРЛ   | Ш                 | 80     | 0,9   | 640x295x280         | 5,4       |
| РКУ-16У-125-011 | IP65           | ДРЛ   | Ш                 | 80     | 0,9   | 640x295x280         | 5,4       |
| РКУ-16У-250-011 | IP65           | ДРЛ   | Ш                 | 80     | 0,9   | 640x295x280         | 7,1       |