

# ГКУ25У, ЖКУ25У

ТУ У 31.5-21167170-005-2004



источник света и мощность номинал., Вт..... **лампа металлогалогенная • (E40) 150; 250**  
**лампа натриевая • (E40) 150; 250**  
 напряжение питания номинал., В..... **220 AC**  
 степень пылевлагозащиты..... **IP65**  
 класс электрозащиты (ДСТУ IEC 60598-1:2002)... **I**  
 механическая стойкость (ГОСТ 30631-99)..... **M1**  
 компенсация реактивной мощности (PFC)..... **0,9**  
 температура окружающей среды..... **-40°C...+40°C (У1)**



Для освещения улиц, автомобильных дорог, магистральных шоссе, транспортных развязок, площадей, мест парковки автомобилей, парков, жилых массивов, а также территорий промышленных, строительных, складских объектов и других открытых пространств.

Корпусные детали: алюминиевый сплав.  
 Внутренний отражатель: фацетированный листовой алюминий высокой чистоты.  
 Светопропускающий защитный элемент: прозрачное моллированное (гнутое) закаленное стекло.  
 Аппаратура управления: встроенная - ЭМПРА (Вапра), импульсное зажигающее устройство (ИЗУ), конденсатор.  
 Кабельный ввод: 1шт.

Источник света - газоразрядные лампы:  
 • металлогалогенные типа HCL-TT 150, HQI-T 250 (Osram)  
 • натриевые типа ДНаТ-150, ДНаТ-250 (Лисма), NAV-T 150, NAV-T 250 (Osram) или аналогичные.  
 Комплект поставки: светильник, по заказу - лампа.

## ОСОБЕННОСТИ:

- универсальный узел крепления, регулировка изменения угла наклона;
- доступ сверху при открытии крышки: к лампе, электроблоку и монтажно-установочным элементам;
- электрический блок - легко съемная панель;
- эффективная оптическая система - комфортное освещение с уменьшенным слепящим действием;
- высокая степень пылевлагозащиты, пожаробезопасный;
- атмосферостойкий - длительный срок службы;
- универсальная аппаратура управления - применение металлогалогенных или натриевых ламп;
- по заказу, комплектация аппаратурой управления производства стран Европейского Союза.

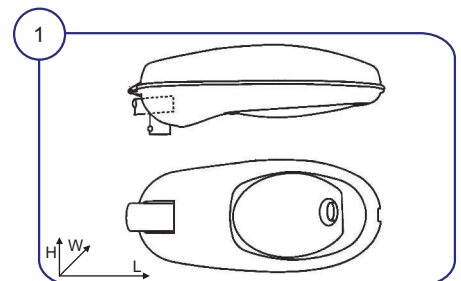
Способ монтажа: на металлический кронштейн опоры (в т.ч. торшерного типа) Ø48...60мм (оговаривать при заказе), с возможностью регулирования и фиксации.

Рекомендуемая высота установки: 8...12м.

Электроподключение - индивидуальное кабелем Ø9...12мм (сечение жил 1,5...2,5мм<sup>2</sup>).

Пример для заказа: **ВАТРА ЖКУ25У-400-442 У1**

расшифровка модификации:   
 1 цифра • 4- тип КСС: Л (полуширокая)  
 2 цифра • 4- защита оптической системы: закаленное стекло, уплотненное с отражателем  
 3 цифра • 2- с держателем для установки на трубу Ø48...60мм (оговаривать при заказе!)



Тип светильника	Напряжение, В	Степень защиты	ИС	Цоколь	тип КСС	Габариты, LxWxH, мм	Масса, кг ±10%
ГКУ25У-150-442 У1	220 AC	IP65	MHL	E40	Л	690x315x220	7,5
ГКУ25У-250-442 У1	220 AC	IP65	MHL	E40	Л	690x315x220	8
ЖКУ25У-150-442 У1	220 AC	IP65	SL	E40	Л	690x315x220	7,5
ЖКУ25У-250-442 У1	220 AC	IP65	SL	E40	Л	690x315x220	8

Архангельск (8182)63-90-72  
 Астана +7(7172)727-132  
 Белгород (4722)40-23-64  
 Брянск (4832)59-03-52  
 Владивосток (423)249-28-31  
 Волгоград (844)278-03-48  
 Вологда (8172)26-41-59  
 Воронеж (473)204-51-73  
 Екатеринбург (343)384-55-89  
 Иваново (4932)77-34-06  
 Ижевск (3412)26-03-58  
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
 Калуга (4842)92-23-67  
 Кемерово (3842)65-04-62  
 Киров (8332)68-02-04  
 Краснодар (861)203-40-90  
 Красноярск (391)204-63-61  
 Курск (4712)77-13-04  
 Липецк (4742)52-20-81  
 Магнитогорск (3519)55-03-13  
 Москва (495)268-04-70  
 Мурманск (8152)59-64-93  
 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
 Новокузнецк (3843)20-46-81  
 Новосибирск (383)227-86-73  
 Орел (4862)44-53-42  
 Оренбург (3532)37-68-04  
 Пенза (8412)22-31-16  
 Пермь (342)205-81-47  
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
 Рязань (4912)46-61-64  
 Самара (846)206-03-16  
 Санкт-Петербург (812)309-46-40  
 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
 Сочи (862)225-72-31  
 Ставрополь (8652)20-65-13  
 Тверь (4822)63-31-35  
 Томск (3822)98-41-53  
 Тула (4872)74-02-29  
 Тюмень (3452)66-21-18  
 Ульяновск (8422)24-23-59  
 Уфа (347)229-48-12  
 Челябинск (351)202-03-61  
 Череповец (8202)49-02-64  
 Ярославль (4852)69-52-93