

## GALAD ЖКУ/РКУ/ГКУ16 Лидер





## Особенности

- Массовый сегмент. Самый применяемый уличный светильник России 1990-2010гг
- Ударопрочное защитное стекло: светостабилизированный поликарбонат, сохраняет коэффициент пропускания с течением времени
- Крышка: термостойкая ударопрочная пластмасса
- Основание: стальное с порошковым покрытием, устойчивое к агрессивной среде
- Отражатель: алюминиевый анодированный, с высоким коэффициентом отражения
- Цветовая температура, цветопередача и световой поток определяются лампой. Лампа в комплект поставки не входит.

## Цвет

По умолчанию: Серый

Мод	ификации							
Код	Наименование	Мощность	Патрон	КПД	Тип КСС	IР опт.отсека	ІР ПРА	Климатическо е исполнение
▲ Тиг	л лампы: ДНаТ							
00105	ЖКУ16-100-001 : ШБ (с/стеклом)	100 Вт	E40	72 %	широкая боковая	IP54	IP23	УХЛ1
11151	ЖКУ16-150-1031 У1 ШБ с/стеклом	150 Вт	E40	72 %	широкая боковая	IP54	IP23	У1
00107	ЖКУ16-150-001 : ШБ (с/стеклом)	150 Вт	E40	72 %	широкая боковая	IP54	IP23	УХЛ1
00110	ЖКУ16-250-001 : ШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	75 %	широкая осевая	IP54	IP23	УХЛ1
00111	ЖКУ16-250-001Б : ШБ (с/стеклом)	250 Вт	E40	75 %	широкая боковая	IP54	IP23	УХЛ1
00114	ЖКУ16-400-001 : ШО (с/стеклом)	400 Вт	E40	75 %	широкая осевая	IP54	IP23	УХЛ1
00116	ЖКУ16-70-001 : ШБ (с/стеклом)	70 Вт	E27	72 %	широкая осевая	IP54	IP23	УХЛ1



Мод	ификации							
Код	Наименование	Мощность	Патрон	кпд	Тип КСС	ІР опт.отсека	ІР ПРА	Климатическо е исполнение
▲ Тип	лампы: ДРИ							
00871	ГКУ16-100-001 : ШБ (с/стеклом)	100 Вт	E27	76 %	широкая боковая	IP54	IP23	УХЛ1
00872	ГКУ16-150-001 : ШБ (с/стеклом)	150 Вт	E27	76 %	широкая боковая	IP54	IP23	УХЛ1
00873	ГКУ16-250-001Б : ШБ (с/стеклом)	250 Вт	E40	75 %	широкая боковая	IP54	IP23	УХЛ1
00041	ГКУ16-250-001 : ШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	75 %	широкая осевая	IP54	IP23	УХЛ1
00042	ГКУ16-400-001 : ШО (с/стеклом)	400 Вт	E40	75 %	широкая осевая	IP54	IP23	УХЛ1
00870	ГКУ16-70-001 : ШБ (с/стеклом)	70 Вт	E27	76 %	широкая боковая	IP54	IP23	УХЛ1
▲ Тип	лампы: ДРЛ							
00205	РКУ16-125-001 : ШБ (с/стеклом)	125 Вт	E27	70 %	широкая боковая	IP54	IP23	У1
00208	РКУ16-250-001 : ШБ (с/стеклом)	250 Вт	E40	75 %	широкая боковая	IP54	IP23	У1
00211	РКУ16-400-001 : ШО (с/стеклом)	400 Bt	E40	70 %	широкая осевая	IP54	IP23	У1
▲ Тип	ı лампы: ДНаТ							
00106	ЖКУ16-100-002 : ШБ (б/стекла)	100 Вт	E40	75 %	широкая боковая	IP23	IP23	УХЛ1
00109	ЖКУ16-150-002 : ШБ (б/стекла)	150 Вт	E40	72 %	широкая боковая	IP23	IP23	УХЛ1
00113	ЖКУ16-250-002 : ШО (б/стекла)	250 Вт	E40	75 %	широкая осевая	IP23	IP23	УХЛ1
00919	ЖКУ16-250-002Б : ШБ (б/стекла)	250 Вт	E40	76 %	широкая боковая	IP23	IP23	УХЛ1
00115	ЖКУ16-400-002 : ШО (б/стекла)	400 Bt	E40	75 %	широкая осевая	IP23	IP23	УХЛ1
00118	ЖКУ16-70-002 : ШБ (б/стекла)	70 Вт	E27	75 %	широкая боковая	IP23	IP23	УХЛ1
▲ Тип	лампы: ДРЛ							
00207	РКУ16-125-002 : ШБ (б/стекла)	125 Вт	E27	70 %	широкая боковая	IP23	IP23	У1
00210	РКУ16-250-002 : ШБ (б/стекла)	250 Вт	E40	75 %	широкая осевая	IP23	IP23	У1
00213	РКУ16-400-002 : ШО (б/стекла)	400 Вт	E40	70 %	широкая осевая	IP23	IP23	У1



## Примеры использования









