

GALAD ЖКУ/РКУ/ГКУ15



Особенности

- Премиальный сегмент. Освещение федеральных трасс. Освещает МКАД и почти все шоссе России
- Ударопрочное защитное стекло: светостабилизированный поликарбонат или силикатное закаленное, сохраняет коэффициент пропускания с течением времени
- Корпус: алюминиевый с порошковым покрытием, устойчивый к агрессивной среде
- Отражатель: алюминиевый анодированный, с высоким коэффициентом отражения
- Светильники ЖКУ комплектуются универсальными ПРА, работающими с лампами ДНаТ и ДРИ
- Цветовая температура, цветопередача и световой поток определяются лампой. Лампа в комплект поставки не входит.

Цвет

По умолчанию:
Серый

Модификации

Код	Наименование	Мощность	Патрон	КПД	Тип КСС	IP опт.отсека	IP ПРА	Климатическое исполнение
-----	--------------	----------	--------	-----	---------	---------------	--------	--------------------------

▲ Тип лампы: ДНаТ

04229	Стекло защитное к РКУ/ЖКУ15 ИБГПМ 301126.234-01 в упаковке							
-------	--	--	--	--	--	--	--	--

▲ Тип лампы: ДНаТ

11208	ЖКУ15-100-1133 У1 : ШО (с/стеклом)	100 Вт	E40	72 %	широкая осевая	IP53	IP23	У1
00085	ЖКУ15-150-101 : ШО (с/стеклом)	150 Вт	E40	88 %	широкая осевая	IP53	IP23	УХЛ1
00916	ЖКУ15-150-101Б : ШБ (с/стеклом)	150 Вт	E40	88 %	широкая боковая	IP53	IP23	УХЛ1
00088	ЖКУ15-150-105 Сириус : ШБ (с/стеклом)	150 Вт	E40	88 %	широкая боковая	IP65	IP23	УХЛ1



Модификации		Код	Наименование	Мощность	Патрон	КПД	Тип КСС	IP опт.отсека	IP ПРА	Климатическое исполнение
-------------	--	-----	--------------	----------	--------	-----	---------	---------------	--------	--------------------------

▲ Тип лампы: ДНаТ

03578	ЖКУ15-150-107 Сириус : ШО (с/стеклом)	150 Вт	E40	88 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
11221	ЖКУ15-150-1135 У1 Сириус : ШБ (с/стеклом)	150 Вт	E40	88 %	широкая боковая	IP65	IP23	У1
11181	ЖКУ15-150-1137 У1 Сириус : ШО (с/стеклом)	150 Вт	E40	72 %	широкая осевая	IP65	IP23	У1
10385	ЖКУ15-150-У.1135 У1 Сириус : ШБ (с/стеклом)	150 Вт	E40	0,83 %	широкая боковая	IP65	IP23	У1
09815	ЖКУ15-150-У.1137 У1 Сириус : ШО (с/стеклом)	150 Вт	E40	84 %	широкая осевая	IP65	IP23	У1
00089	ЖКУ15-250-101 : ШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	82 %	широкая осевая	IP53	IP23	УХЛ1
00090	ЖКУ15-250-101Б : ШБ (с/стеклом)	250 Вт	E40	83 %	широкая боковая	IP53	IP23	УХЛ1
00094	ЖКУ15-250-105 Сириус : ШБ (с/стеклом)	250 Вт	E40	83 %	широкая боковая	IP65	IP23	УХЛ1
00096	ЖКУ15-250-107 Сириус : ШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	83 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
11222	ЖКУ15-250-1135 У1 Сириус : ШБ (с/стеклом)	250 Вт	E40		широкая боковая	IP65	IP23	У1
11188	ЖКУ15-250-1137 Сириус : ШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	83 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
10383	ЖКУ15-250-У.1135 У1 Сириус ШБ с/стеклом	250 Вт	E40	83 %	широкая боковая	IP65	IP23	У1
09816	ЖКУ15-250-У.1137 У1 Сириус : ШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	84 %	широкая осевая	IP65	IP23	У1
00097	ЖКУ15-400-101 : ШО (с/стеклом)	400 Вт	E40	85 %	широкая осевая	IP53	IP23	УХЛ1
00098	ЖКУ15-400-101Б : ШБ (с/стеклом)	400 Вт	E40	85 %	широкая боковая	IP53	IP23	УХЛ1
00102	ЖКУ15-400-105 Сириус : ШБ (с/стеклом)	400 Вт	E40	83 %	широкая боковая	IP65	IP23	УХЛ1
00103	ЖКУ15-400-107 Сириус : ШО (с/стеклом)	400 Вт	E40	83 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
10988	ЖКУ15-400-У.1135 У1 Сириус ШБ с/стеклом	400 Вт	E40	85 %	широкая боковая	IP65	IP23	У1

▲ Тип лампы: ДРИ

00855	ГКУ15-250-101 : ШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	76 %	широкая осевая	IP53	IP23	УХЛ1
00856	ГКУ15-250-101Б : ШБ (с/стеклом)	250 Вт	E40	78 %	широкая боковая	IP53	IP23	УХЛ1

Модификации								
Код	Наименование	Мощность	Патрон	КПД	Тип КСС	IP опт.отсека	IP ПРА	Климатическое исполнение

▲ Тип лампы: ДРИ

00038	ГКУ15-250-105 Сириус : ШБ (с/стеклом)	250 Вт	E40	78 %	широкая боковая	IP65	IP23	УХЛ1
00868	ГКУ15-250-107 : ШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	83 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
00039	ГКУ15-400-101 : ШО (с/стеклом)	400 Вт	E40	81 %	широкая осевая	IP53	IP23	УХЛ1
00857	ГКУ15-400-101Б : ШБ (с/стеклом)	400 Вт	E40	81 %	широкая боковая	IP53	IP23	УХЛ1
00867	ГКУ15-400-105 Сириус : ШБ (с/стеклом)	400 Вт	E40	78 %	широкая боковая	IP65	IP23	УХЛ1
00869	ГКУ15-400-107 : ШО (с/стеклом)	400 Вт	E40	78 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДРЛ

00199	РКУ15-250-101 : ШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	71 %	широкая осевая	IP53	IP23	У1
04379	РКУ15-250-107 Сириус : ШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	71 %	широкая осевая	IP65	IP23	У1
00202	РКУ15-400-101 : ПШО (с/стеклом)	400 Вт	E40	69 %	полуширокая осевая	IP53	IP23	У1
04380	РКУ15-400-107 Сириус : ШО (с/стеклом)	400 Вт	E40	69 %	широкая осевая	IP65	IP23	У1

▲ Тип лампы: ДРИ

00858	ГКУ15-250-103 : ШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	77 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
00859	ГКУ15-400-103 : ШО (с/стеклом)	400 Вт	E40	76 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДНаТ

00087	ЖКУ15-150-103 : ШО (с/стеклом)	150 Вт	E40	88 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
00918	ЖКУ15-150-103Б : ШБ (с/стеклом)	150 Вт	E40	88 %	широкая боковая	IP65	IP23	УХЛ1
00093	ЖКУ15-250-103 : ШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	83 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
00101	ЖКУ15-400-103 : ШО (с/стеклом)	400 Вт	E40	85 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДРЛ

00201	РКУ15-250-103 : ПШО (с/стеклом)	250 Вт	E40	59 %	полуширокая осевая	IP65	IP23	У1
-------	---------------------------------	--------	-----	------	--------------------	------	------	----

▲ Тип лампы: ДНаТ

00086	ЖКУ15-150-102 : ШО (б/стекла)	150 Вт	E40	91 %	широкая осевая	IP23	IP23	УХЛ1
00917	ЖКУ15-150-102Б : ШБ (б/стекла)	150 Вт	E40	91 %	широкая боковая	IP23	IP23	УХЛ1



00092	ЖКУ15-250-102 : ШО (б/стекла)	250 Вт	E40	85 %	широкая осевая	IP23	IP23	УХЛ1
-------	----------------------------------	--------	-----	------	-------------------	------	------	------



Модификации								
Код	Наименование	Мощность	Патрон	КПД	Тип КСС	IP опт.отсека	IP ПРА	Климатическое исполнение

▲ Тип лампы: ДНаТ

00091	ЖКУ15-250-102Б : ШБ (б/стекла)	250 Вт	E40	86 %	широкая боковая	IP23	IP23	УХЛ1
00100	ЖКУ15-400-102 : ШО (б/стекла)	400 Вт	E40	88 %	широкая осевая	IP23	IP23	УХЛ1
00099	ЖКУ15-400-102Б : ШБ (б/стекла)	400 Вт	E40	88 %	широкая боковая	IP23	IP23	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДРЛ

00200	РКУ15-250-102 : ШО (б/стекла)	250 Вт	E40	74 %	широкая осевая	IP23	IP23	У1
00203	РКУ15-400-102 : ПШО (б/стекла)	400 Вт	E40	74 %	полуширокая осевая	IP23	IP23	У1



Примеры использования

