

ЖКУ/РКУ/ГКУ15


от 6210 руб.




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 и цветопередача определяются лампой. Лампа в комплект поставки не входит.

Цвет

 По умолчанию:
Белый

 Покраска
в любой цвет

Модификации

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

▲ Габариты:

▲ Габариты: 785x368x205 мм

▲ Тип лампы: ДНаТ

00086	ЖКУ15-150-102	150 Вт	E40	91 %	широкая осевая	IP23	IP23	УХЛ1
00917	ЖКУ15-150-102Б	150 Вт	E40	91 %	широкая боковая	IP23	IP23	УХЛ1
00092	ЖКУ15-250-102	250 Вт	E40	85 %	широкая осевая	IP23	IP23	УХЛ1
00091	ЖКУ15-250-102Б	250 Вт	E40	86 %	широкая боковая	IP23	IP23	УХЛ1
00100	ЖКУ15-400-102	400 Вт	E40	88 %	широкая осевая	IP23	IP23	УХЛ1
00099	ЖКУ15-400-102Б	400 Вт	E40	88 %	широкая боковая	IP23	IP23	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДРЛ

00200	РКУ15-250-102	250 Вт	E40	74 %	широкая осевая	IP23	IP23	У1
00203	РКУ15-400-102	400 Вт	E40	74 %	полуширокая осевая	IP23	IP23	У1



Бесплатный звонок по России: 8 (800) 250-65-93
Звонок по Москве: +7 (495) 788-65-93



Москва, Проспект Мира, 106



info@bl-g.ru

Модификации

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

▲ Тип лампы: ДНаТ

00087	ЖКУ15-150-103	150 Вт	E40	88 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
00918	ЖКУ15-150-103Б	150 Вт	E40	88 %	широкая боковая	IP65	IP23	УХЛ1
00093	ЖКУ15-250-103	250 Вт	E40	83 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
00101	ЖКУ15-400-103	400 Вт	E40	85 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДРИ

00858	ГКУ15-250-103	250 Вт	E40	77 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
00859	ГКУ15-400-103	400 Вт	E40	76 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДРЛ

00201	РКУ15-250-103	250 Вт	E40	59 %	полуширокая осевая	IP65	IP23	У1
-------	---------------	--------	-----	------	--------------------	------	------	----

▲ Габариты: 785x368x345 мм

▲ Тип лампы: ДНаТ

11192	ЖКУ15-100-1131 У1 : ШО (с/стеклом)	100 Вт	E40	72 %	широкая осевая	IP53	IP23	У1
11193	ЖКУ15-100-У.1131 У1 : ШО (с/стеклом)	100 Вт	E40	72 %	широкая осевая	IP53	IP23	У1
11197	ЖКУ15-100-1131 У1 Б: ШБ (с/стеклом)	100 Вт	E40	72 %	широкая боковая	IP53	IP23	У1
11204	ЖКУ15-100-У.1131 У1 Б: ШБ (с/стеклом)	100 Вт	E40	72 %	широкая боковая	IP53	IP23	У1
11212	ЖКУ15-100-1133 У1 Б: ШБ (с/стеклом)	100 Вт	E40	72 %	широкая боковая	IP53	IP23	У1
11214	ЖКУ15-100-У.1133 У1 : ШО (с/стеклом)	100 Вт	E40	72 %	широкая осевая	IP53	IP23	У1
11218	ЖКУ15-100-У.1133 У1 Б: ШБ (с/стеклом)	100 Вт	E40	72 %	широкая боковая	IP53	IP23	У1



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

▲ Тип лампы: ДНаТ

11194	ЖКУ15-150-1131 У1 : ШО (с/стеклом)	150 Вт	E40	88 %	широкая осевая	IP53	IP23	У1
00085	ЖКУ15-150-101	150 Вт	E40	88 %	широкая осевая	IP53	IP23	УХЛ1
00916	ЖКУ15-150-101Б	150 Вт	E40	88 %	широкая боковая	IP53	IP23	УХЛ1
00088	ЖКУ15-150-105	150 Вт	E40	88 %	широкая боковая	IP65	IP23	УХЛ1
03578	ЖКУ15-150-107	150 Вт	E40	88 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
00089	ЖКУ15-250-101	250 Вт	E40	82 %	широкая осевая	IP53	IP23	УХЛ1
00090	ЖКУ15-250-101Б	250 Вт	E40	83 %	широкая боковая	IP53	IP23	УХЛ1
00094	ЖКУ15-250-105	250 Вт	E40	83 %	широкая боковая	IP65	IP23	УХЛ1
00096	ЖКУ15-250-107	250 Вт	E40	83 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1
00097	ЖКУ15-400-101	400 Вт	E40	85 %	широкая осевая	IP53	IP23	УХЛ1
00098	ЖКУ15-400-101Б	400 Вт	E40	85 %	широкая боковая	IP53	IP23	УХЛ1
00102	ЖКУ15-400-105	400 Вт	E40	83 %	широкая боковая	IP65	IP23	УХЛ1
00103	ЖКУ15-400-107	400 Вт	E40	83 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДРИ

00855	ГКУ15-250-101	250 Вт	E40	76 %	широкая осевая	IP53	IP23	УХЛ1
00856	ГКУ15-250-101Б	250 Вт	E40	78 %	широкая боковая	IP53	IP23	УХЛ1
00038	ГКУ15-250-105	250 Вт	E40	78 %	широкая боковая	IP65	IP23	УХЛ1
00868	ГКУ15-250-107	250 Вт	E40	83 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1



Модификации

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

▲ Тип лампы: ДРИ

00039	ГКУ15-400-101	400 Вт	E40	81 %	широкая осевая	IP53	IP23	УХЛ1
00857	ГКУ15-400-101Б	400 Вт	E40	81 %	широкая боковая	IP53	IP23	УХЛ1
00867	ГКУ15-400-105	400 Вт	E40	78 %	широкая боковая	IP65	IP23	УХЛ1
00869	ГКУ15-400-107	400 Вт	E40	78 %	широкая осевая	IP65	IP23	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДРЛ

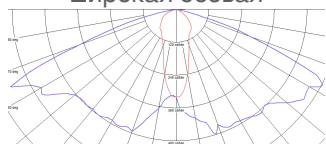
00199	РКУ15-250-101	250 Вт	E40	71 %	широкая осевая	IP53	IP23	У1
04379	РКУ15-250-107	250 Вт	E40	71 %	широкая осевая	IP65	IP23	У1
00202	РКУ15-400-101	400 Вт	E40	69 %	полуширокая осевая	IP53	IP23	У1
04380	РКУ15-400-107	400 Вт	E40	69 %	широкая осевая	IP65	IP23	У1

▲ Тип лампы: ДНаТ

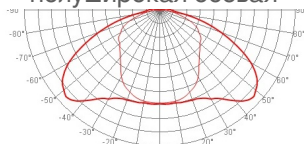
11208	ЖКУ15-100-1133 У1 : ШО (с/стеклом)	100 Вт	E40	72 %	широкая осевая			У1
-------	------------------------------------	--------	-----	------	----------------	--	--	----

КСС

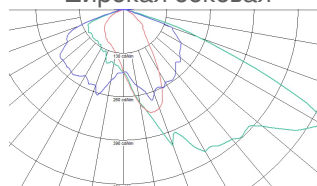
широкая осевая



полуширокая осевая



широкая боковая



Примеры использования

