



Особенности

- Премиальный сегмент. Отлично подходит для высоких опор. Преображает улицы
- Ударопрочное защитное стекло: светостабилизированный полиметилметакрилат, сохраняет коэффициент пропускания с течением времени
- Корпус: термостойкая ударопрочная пластмасса
- 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

Модификации

Код	Наименование	Мощность	Патрон	КПД	Тип КСС	Степень защиты	Климатическое исполнение
-----	--------------	----------	--------	-----	---------	----------------	--------------------------

▲ Тип лампы: ДРИ

03994	ГКУ24-100-002Б : ШБ (с/стеклом торшерн. опора)	100 Вт	E27	80 %	широкая боковая	IP54	УХЛ1
00907	ГКУ24-100-002 : ШО (с/стеклом торшерн. опора)	100 Вт	E27	83 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1
03996	ГКУ24-150-002Б : ШБ (с/стеклом торшерн. опора)	150 Вт	E27	85 %	широкая боковая	IP54	УХЛ1
00908	ГКУ24-150-002 : ШО (с/стеклом торшерн. опора)	150 Вт	E27	88 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1
03998	ГКУ24-70-002Б : ШБ (с/стеклом торшерн. опора)	70 Вт	E27	84 %	широкая боковая	IP54	УХЛ1
00064	ГКУ24-70-002 : ШО (с/стеклом торшерн. опора)	70 Вт	E27	85 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДНаТ

00938	ЖКУ24-100-002 : ШО (с/стеклом торшерн. опора)	100 Вт	E40	84 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1
-------	---	--------	-----	------	----------------	------	------



Модификации							
Код	Наименование	Мощность	Патрон	КПД	Тип КСС	Степень защиты	Климатическое исполнение

▲ Тип лампы: ДНаТ

00939	ЖКУ24-150-002 : ШО (с/стеклом торшерн. опора)	150 Вт	E40	85 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1
00940	ЖКУ24-70-002 : ШО (с/стеклом торшерн. опора)	70 Вт	E27	84 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДРИ

03993	ГКУ24-100-001Б : ШБ (с/стеклом)	100 Вт	E27	80 %	широкая боковая	IP54	УХЛ1
00061	ГКУ24-100-001 : ШО (с/стеклом)	100 Вт	E27	83 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1
03995	ГКУ24-150-001Б : ШБ (с/стеклом)	150 Вт	E27	85 %	широкая боковая	IP54	УХЛ1
00062	ГКУ24-150-001 : ШО (с/стеклом)	150 Вт	E27	88 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1
03997	ГКУ24-70-001Б : ШБ (с/стеклом)	70 Вт	E27	84 %	широкая боковая	IP54	УХЛ1
00063	ГКУ24-70-001 : ШО (с/стеклом)	70 Вт	E27	85 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДРЛ

00231	РКУ24-125-001 : ШО (с/стеклом)	125 Вт	E27	82 %	широкая осевая	IP54	У1
00956	РКУ24-80-001 : ШО (с/стеклом)	80 Вт	E27	85 %	широкая осевая	IP54	У1

▲ Тип лампы: ДНаТ

00176	ЖКУ24-100-001 : ШО (с/стеклом)	100 Вт	E40	84 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1
00177	ЖКУ24-150-001 : ШО (с/стеклом)	150 Вт	E40	85 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1
00178	ЖКУ24-70-001 : ШО (с/стеклом)	70 Вт	E27	84 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДРИ

01687	ГКУ24-250-001 : ШБ (с/стеклом)	250 Вт	E40	88 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1
01688	ГКУ24-400-001 : ШБ (с/стеклом)	400 Вт	E40	88 %	широкая осевая	IP54	УХЛ1

▲ Тип лампы: ДРЛ

00232	РКУ24-250-001 : ШБ (с/стеклом)	250 Вт	E40	82 %	широкая осевая	IP54	У1
00233	РКУ24-400-001 : ШБ (с/стеклом)	400 Вт	E40	80 %	широкая боковая	IP54	У1

▲ Тип лампы: ДНаТ

01689	ЖКУ24-250-001 : ШБ (с/стеклом)	250 Вт	E40	85 %	широкая боковая	IP54	УХЛ1
-------	--------------------------------	--------	-----	------	-----------------	------	------



Модификации							
Код	Наименование	Мощность	Патрон	КПД	Тип КСС	Степень защиты	Климатическое исполнение

▲ Тип лампы: ДНаТ

01690	ЖКУ24-400-001 : ШБ (с/стеклом)	400 Вт	E40	81 %	широкая боковая	IP54	УХЛ1
-------	-----------------------------------	--------	-----	------	--------------------	------	------



Примеры использования

