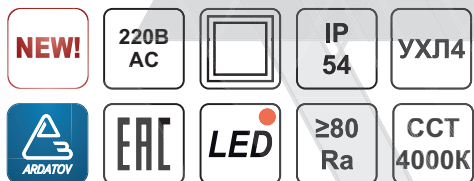


ОБЩЕСТВЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ ДБ091 RKD

Предназначены для общего и местного освещения общественных, промышленных и муниципальных объектов, ЖКХ, а именно: подъездов, лестничных площадок, холлов, казарм, поликлиниках и других.

 **АРДАТОВСКИЙ**
СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД



ДБ091 RKD



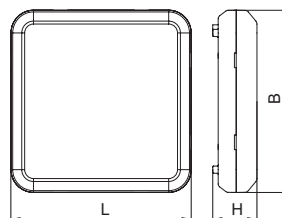
КОНСТРУКЦИЯ

Корпус	Поликарбонат белого цвета.
Рассеиватель	Поликарбонат молочный, синий.
Технические данные	Коэффициент мощности: 0,98.
Установка	Крепление на несущую поверхность.

ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Не требует обслуживания во время эксплуатации.
- Энергоэффективность. Применение эффективных LED модулей позволяет оптимизировать освещение.
- Эффективность. В светильнике использованы светодиоды со световой отдачей до 105 лм/Вт.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



РАСШИФРОВКА МОДИФИКАЦИЙ

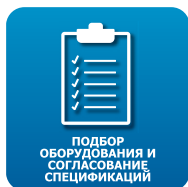
Вторая цифра	0 - базовое исполнение (без датчика);
Третья цифра (рассеиватель)	1 - молочный (базовое исполнение), 6 - синий рассеиватель.

Наименование	Размеры, мм		
	L	B	H
ДБ091 RKD	200	200	49

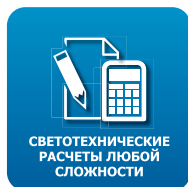
Наименование	Код	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Световая отдача, лм/Вт	Масса, кг
ДБ091-12-001 RKD 840	1158412001	12	1382	105	0.60
ДБ091-12-006 RKD	1158412006	12	81	-	0.60

СОТРУДНИЧЕСТВО

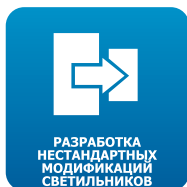
ОАО «Ардатовский светотехнический завод» один из крупнейших производителей светильников, основан 1949 году. Мы всегда готовы предложить эффективное, современное и экономически выгодное решение для вас. Специалисты управления регионального развития готовы оказать любую поддержку в вашей повседневной работе проектировщиков, инженеров, специалистов по закупке.



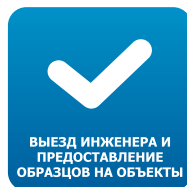
ПОДБОР
ОБОРУДОВАНИЯ И
СОГЛАСОВАНИЕ
СПЕЦИФИКАЦИЙ



СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ
РАСЧЕТЫ ЛЮБОЙ
СЛОЖНОСТИ



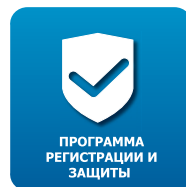
РАЗРАБОТКА
НЕСТАНДАРТНЫХ
МОДИФИКАЦИЙ
СВЕТИЛЬНИКОВ



ВЫЕЗД ИНЖЕНЕРА И
ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ
ОБРАЗЦОВ НА ОБЪЕКТЫ



РАСЧЕТ
ОКУПАЕМОСТИ И
ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ



ПРОГРАММА
РЕГИСТРАЦИИ И
ЗАЩИТЫ

ОАО «Ардатовский светотехнический завод»
www.astz.ru



Информация носит общий характер. Технические данные могут быть изменены без дополнительного уведомления.