

# ДБ081 Capsule

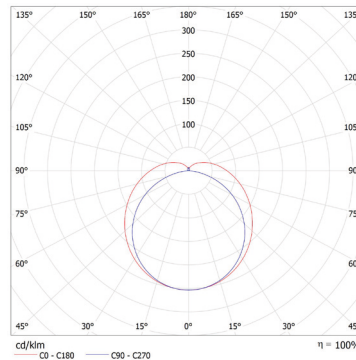


5 ЛЕТ  
ГАРАНТИИ



Новый светильник ДБ081 Capsule для сферы ЖКХ и общественных пространств.

Накладная модель разработана для комплексного освещения подъездов, технических помещений, кладовых, а также для фасадного монтажа (в версии без БАП).



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДБ081 CAPSULE:

### Универсальность и надежность

Степень защиты IP65 и климатическое исполнение УХЛ1 гарантируют стабильную работу в условиях повышенной влажности и перепадов температур, как внутри зданий, так и на улице.

### Эстетика и дизайн

Корпус доступен в стандартном исполнении в трех матовых цветах (светло-серый RAL 7035, графитовый серый RAL 7024, белый RAL 9003) для гармоничной интеграции в любую архитектурную среду.

### Энергоэффективность

Высокая световая отдача порядка 125 лм/Вт обеспечивает значительную экономию электроэнергии. Светильник с функцией дистанционного тестирования.

Исполнение с микроволновым датчиком. Диммируемые модели с управлением DALI.



**АРДАТОВСКИЙ**  
СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

Характеристики	ДБ081-8-001 Capsule	ДБ081-12-001 Capsule
Мощность	9,2 Вт	12 Вт
Световой поток	1225 лм	1512 лм
Световая отдача источника света	125 лм/Вт	127 лм/Вт
Цветовая температура (ССТ)	3000-4000К	
Индекс цветопередачи (CRI)	Ra 80, Ra 90	
Номинальное напряжение	АС 220 В	
Пылевлагозащищенность	IP65	
Класс защиты от поражения электрическим током	II	
Коэффициент мощности светильников	не менее 0,95	
Климатическому исполнению	УХЛ1	
Цвет корпуса*	светло-серый - 0XX графитовый серый - 1XX белый - 2XX	
Материал корпуса	Литой под давлением алюминий	
Материал рассеивателя	Опаловый поликарбонат	
Масса светильника (нетто)	1,1 кг	
Размеры светильника	321 x 90 x 91 мм	
Срок службы	100 000 ч	
Температура окружающей среды	-40°...+40°С	
Гарантия	5 лет	

\* Также доступна к заказу функция исполнения светильника в ЛЮБОМ цвете по каталогу RAL для идеального соответствия вашему дизайнерскому замыслу.

# ТЕХНОЛОГИИ, НА КОТОРЫЕ МОЖНО ПОЛОЖИТЬСЯ:

## Гибкость конфигурации

Доступны модификации разной мощности (9,2 Вт / 12 Вт) с цветовыми температурами 3000К и 4000К.

В ближайшее время ожидается пополнение ассортиментной линейки моделями со встроенным блоком аварийного питания (БАП) с функцией магнитного теста.

## Безопасность

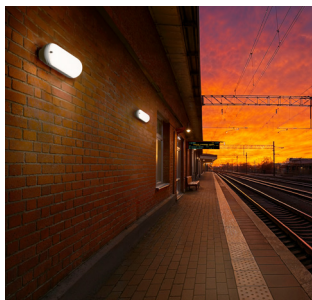
Класс защиты от поражения электрическим током II не требует заземления, что упрощает и ускоряет монтаж.

Выверенный баланс прочности и веса.

## Неочевидное превосходство

Эволюция светильника для ЖКХ. На первый взгляд, он такой же, как и другие. Но именно в деталях кроется его подлинная ценность.

# УНИВЕРСАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ:



Знакомый формат. Совершенно иной уровень.



**АРДАТОВСКИЙ**  
СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД

astz.ru

8 800 550 9112

