

## OCR72-07



### Установка

Светильник рекомендуется устанавливать на Г-образных кронштейнах опор.

### Конструкция

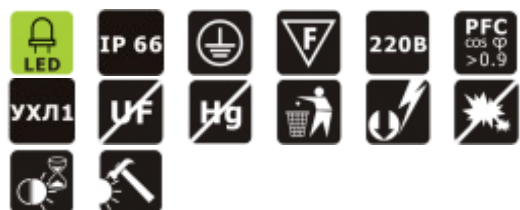
Корпус из литого под давлением алюминия с порошковой покраской и встроенным блоком питания. Специальный крепёжный кронштейн объединяет световые блоки в единую конструкцию.

### Оптическая часть

Прозрачное/матовое ударопрочное каленое стекло; прозрачный/опаловый/текстурированный рассеиватель из поликарбоната; линзы из оптического поликарбоната (в зависимости от модели).

### Назначение

Универсальный светильник для освещения улиц и дорог со средней и низкой интенсивностью движения транспорта (категория Б и В), производственных объектов и цехов. Оптимальное решение для придомовых территорий, дворов и автостоянок.



Дополнительные опции



### Дополнительная информация

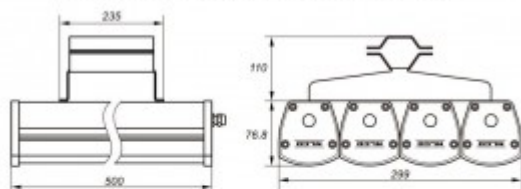
\*Для заказа светильников во **взрывозащищённом исполнении** добавьте к коду заказа **2ExpAИТ6**

### Тех. характеристики

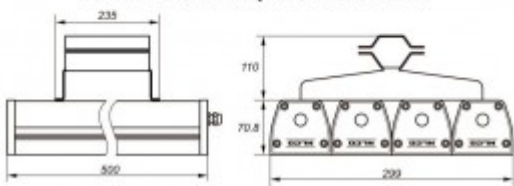
Параметр	Белый
Световой поток (Лм)	7600
Цветовая температура (К)	4000-4500
Мощность (Ватты)	72
Вес (Кг)	7.6

### Коды для заказа

с рассеивателем из поликарбоната



со стеклянным рассеивателем



Код	Тип света	Примечание
OCR72-07-C-01		прозрачный поликарбонат
OCR72-07-C-06		каленное прозрачное стекло