info@ nlco.ru 8 (800) 333-08-41

Бесплатный звонок по России

7 (4912) 46-51-51 Отдел продаж

# OCR130-11



# 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). Угол рассеивания 150°.



## 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 <mark>взрывозащищённом исполнении</mark> добавьте к коду заказа 2ExnAlIT6

# с рассеивателем из поликарбоната со стеклянным рассеивателем

# Тех. характеристики

Параметр	Белый
Световой поток (Лм)	13800
Цветовая температура (К)	4000-4500
Мощность (Ватты)	130
Вес (Кг)	11.2

## Коды для заказа

Код	Тип света	Примечание
OCR130-11-C-01		прозрачный поликарбонат
OCR130-11-C-06		каленое прозрачное стекло