

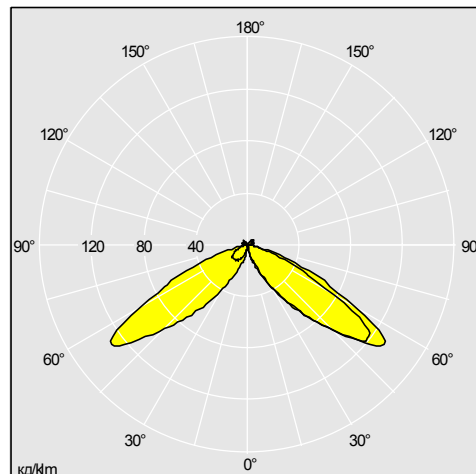
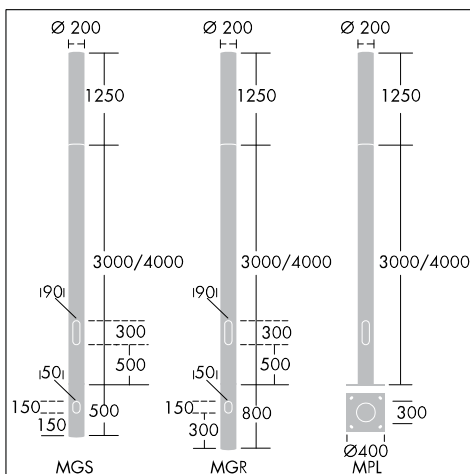
Alumet Control Indirect

Уникальная оптическая конструкция обеспечивает привлекательный внешний вид и отличный контроль освещения

- Наборы дифракционных алюминиевых колец обеспечивают локализацию 97% направленного вверх света
- Присутствие этого яркого и стильного светильника в городе идеально подходит для улучшения и модернизации пешеходных зон
- Электронный балласт гарантирует снижение потребления электроэнергии.
- Белый свет с высокой степенью цветопередачи



Фотографии, линейные чертежи и фотометрические данные показаны только в качестве образца. Для получения специфической информации пожалуйста выберите индивидуальный продукт.



96255198

Material/Finish

Рассеиватель: прозрачный устойчивый к ультрафиолету поликарбонат, обработанный слоем анти-граффити
 Оптические дифракционные кольца и отражатель: анодированный алюминий
 Верхняя крышка: литой алюминий
 Столб: алюминий, полученный выдавливанием
 Оптическая крышка: разрезной алюминий, другие формы поставляются по запросу.
 Верхний элемент / Столб / Крышка: текстурированное порошковое покрытие серебристо-серого цвета 150 (цвет близок к RAL 9006). Другие цвета RAL по запросу.

Монтаж/Обслуживание

Столбы высотой 3 или 4 метра, установка на фланец или в землю (MGR или MGS), фланец: 400 x 400мм, зазор: 300 x 300мм, болты 18 x 400 (входят в комплект). Общая высота (с освещаемой частью высотой 1.25м): 4.25 м или 5.25м, диаметр: 200мм.
 Крепление головки и дополнительных аксессуаров с помощью одного инструмента. Доступ к лампе посредством двух винтов М6, расположенных в верхней части, и при поднятии нижней оптической крышки и отражателя.
 Электронный блок ПРА расположен в коробке со степенью защиты IP65, подвешенной в верхней части столба, соединен с головкой и поставляется с готовой проводкой (длина кабеля 4м)

Alumet Control Indirect

Инструкция для заказа For complete fitting order head and column. Lamp to be ordered separately.

Описание	Код ILCOS	Патрон	Вт (кг)	Код SAP
Столб				
ALUMET COL 4M MGR AL SIL NG			37,2	96259920
ALUMET COL 4M MGS AL SIL NG			37,2	96259921
ALUMET COL 4M MPL AL FAI SIL NG			36	96259922
ALUMET COL 3M MGS AL SIL NG			35	96259918
ALUMET COL 3M MPL AL FAI SIL NG			35	96259919
ALUMET COL 3M MGR AL SIL NG			38	96259923