|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Характеристики  | Ед. изм.  | Кол-во |
| Блок управления преднастроенный для плоскостной парковки | Комплектуется 3мя брелоками (для системы блокировки и регулирования проезда), металлический корпус, плата управления.Предназначен для управления столбами антипарковочными выдвижными. Для установки на открытом воздухе | шт | 1 |
| [Система парковочная, компл](http://eaist.mos.ru/index.html)  | Комплект: Боллард, жгут проводов (для подключения к блоку управления)Боллард: Высота движущейся части столба составляет 700 мм, а диаметр 220 мм. Цвет черный. Должен  выдерживать удар с разрушительной энергией в 14000Дж. Класс защиты данного устройства IP67. Время полного открытия составляет 9 секунд. Боллард должен производить до 1000 циклов в час.Температурный диапазон работы составляет -45 до +60 градусов.Жгут проводов: предназначен для подключения боллардов к блоку управления и дальнейшего управления системой блокировки и регулирования проезда. | комплект | 2 |
|               Система парковочная, компл | Комплект: столб, фланец , закладная, крышка.Столб: Высота  700 мм, диаметр 220 мм. Выполнен из металла. Окрашен порошковой краской.Крышка. Внутренний диаметр 220 мм, материал чугунная. Предназначена как декоративный элемент столба.закладная: служит для крепления столба и установки декоративного фланца**,**материал сталь, квадратного сечения 300х300 мм с внутренним диаметром 220 мм.Фланец : Предназначен как декоративный элемент основания. Материал – чугун. Размер 300х300 мм. | комплект | 5 |