**Пандус телескопический 2-секционный, алюминий с рифленой поверхностью, 180см с системой вызова помощи**

Ссылка на товар на нашем сайте: <https://dostupnaya-strana.ru/products/komplekt-pandus-teleskopicheskii-2-sektsionnyi-iz-riflenogo-aliuminiya-sistema-vyzova-pomoschi-a310>

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование товара,работы, услуги | Технические показатели |
| Пандус телескопический 2-секционный | **Технические характеристики пандуса:*** Габариты, мм: ширина не менее 160 и не более 170, длина не менее 1750 и не более 1950
* Количество секций, шт.: не менее 2
* Грузоподъемность, кг: не менее 270
* Высота бордюров, мм: не менее 35 и не более 48
* Кнопочное крепление: наличие
* Пластиковые заглушки на торцах секций: наличие
* Противоскользящие покрытие: наличие
* Пандус должен быть укомплектован системой вызова с обратной связью для возможности инвалиду вызвать помощника

Комплект системы должен состоять из антивандальной ударопрочной влагозащищенной кнопки вызова, приемника вызовов с данной кнопки и тактильной таблички. Система предназначена для вызова помощника людям с ограниченными возможностями.Характеристики кнопки:* Индекс влагозащищённой – не ниже IP65
* Ударопрочность и стойкость к внешним механическим воздействиям – наличие
* Устойчивость к изменениям температуры и влажности – наличие
* Температурный режим эксплуатации – от -25 до +55С
* Надпись «Вызов» русскими буквами на активной зоне нажатия - наличие
* Размер: не менее 80мм\*62мм\*26мм и не более 85мм\*67мм\*29мм
* Материал корпуса: поликарбонат или аналог
* Ресурс: не менее 1 млн нажатий
* Частота: не более 433.92 MHz
* Радиус действия: не менее 200 м на прямой видимости
* Питание: батарея 12V 23mA - наличие
* Срок службы батареи: не менее 12 месяцев
* Отверстия для креплений: не менее 2шт
* Способ крепления: саморезы (в комплекте поставки)

Характеристики приемника:* Должен принимать вызовы с кнопки из данного комплекта
* Частота: не более 433.92 MHz
* Раз­ме­ры: не менее 82мм х 40мм х 10мм и более 86 мм х 43 мм х 15мм
* Ма­тери­ал: по­ликар­бо­нат или аналог
* Цвет: Оран­же­вый или красный
* Тип элек­тро­пита­ния: DC12V/1А
* Вход­ная мощ­ность: ac100v-240 В
* Про­дол­жи­тель­ность сиг­на­ла: не более 15 се­кунд
* Ра­д­иус при­ема: не менее 200м
* Све­товая и зву­ковая ин­ди­кация - наличие
* Возможность ра­боты не менее чем с 10 кнопками вызова – наличие
* Зарядное устройство в комплекте

**Характеристики таблички:*** Табличка должна соответствовать ГОСТ Р 52131-2019 к информационным уличным пиктограммам
* Размер пиктограммы: не менее 150х200 мм
* Высота рельефа рамки и знака: не менее 2 мм
* Высота тактильной зоны со шрифтом Брайля: не менее 50 мм
* Высота тактильных точек: не менее 0,7 мм
* Цвет: желтый, черный
* Материал: пластик полистирол
 |