

## ИНФОРМАЦИОННАЯ СВЕТОВАЯ СЕКЦИЯ (ТРАНСПОРТНАЯ) ИС.п, ИС.л (для тонкого светофора)

### Описание

Информационная световая секция (далее – ИС) работает в мигающем режиме и применяется одновременно с разрешающим сигналом светофора, при котором возможно пересечение поворачивающих транспортных средств с пешеходами. ИС устанавливается непосредственно под транспортным светофором (расположение в соответствии с ГОСТ Р 52289-2019).

Корпус ИС имеет блочную конструкцию и изготавливается из ударопрочного АБС-пластика черного или серого цвета. Линза ИС изготовлены из прозрачного неокрашенного ударопрочного поликарбоната.

ИС комплектуется узлами крепления, позволяющими производить регулировку его положения в горизонтальной и вертикальной плоскостях и металлическими накладными креплениями на опору или консоль, позволяющими производить его установку в вертикальном исполнении.

По отдельному заказу возможна поставка ИС с козырьком.

По отдельному заказу возможна поставка ИС не в мигающем варианте.

Применение ИС совместно со светофором позволяет снизить количество дорожно-транспортных происшествий, в том числе несчастных случаев с пешеходами.

### Параметры

|   |   |
|---|---|
| Диаметр выводной апертуры                       | <b>300 мм</b>                             |
| Осевая сила света                               | <b>не менее 50 кд</b>                     |
| Потребляемая мощность                           | <b>не более 10 Вт</b>                     |
| Напряжение питания                              | <b>230 В±10% от дорожного контроллера</b> |
| Частота мигания                                 | <b>1 Гц ± 10 %</b>                        |
| Сквозность мигания                              | <b>2 ± 25 %</b>                           |
| Диапазон рабочих температур                     | <b>от минус 60°С до +60°С</b>             |
| Климатическое исполнение и категория размещения | <b>УХЛ1</b>                               |
| Степень защиты от внешних воздействий           | <b>IP54</b>                               |
| Габаритные размеры                              | <b>не более 400х390х98 мм</b>             |
| Толщина корпуса                                 | <b>60 мм</b>                              |
| Гарантийный срок эксплуатации                   | <b>5 лет</b>                              |
| Срок службы                                     | <b>не менее 12 лет</b>                    |

### Внешний вид и вариант конструкции



ИС.п



ИС.л