



# АО «ПРОТОН»

302040, РОССИЯ, г. Орёл, ул. Лескова 19;  
Тел./факс: (4862) 41-01-20, 41-04-52;  
E-mail: kuleshov.yu@proton-orel.ru, www.proton-orel.ru

## СВЕТОФОР ДОРОЖНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ (ТРАНСПОРТНЫЙ) Т.1.3-1

### Описание

Светофор дорожный светодиодный состоит из трёх излучателей: зеленого, красного и жёлтого цвета свечения.

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

Светофор работает с любым типом дорожного контроллера.

Возможно исполнение светофора с дополнительными секциями в виде стрелок зеленого цвета свечения и контура красного цвета свечения:

- светофор с правой дополнительной секцией Т.1.п3-1,
- светофор с левой дополнительной секцией Т.1.л3-1,
- светофор с правой и левой дополнительными секциями Т.1.пл3-1.

По отдельному заказу возможна поставка светофоров с контурным экраном.

### Параметры светофора Т.1.3-1

Диаметр выходной апертуры сигнала	Красный	300 <sup>+10</sup> мм
	Жёлтый	200 <sup>+10</sup> мм
	Зелёный	200 <sup>+10</sup> мм
Осевая сила света сигналов светофора	Красный	не менее 300 кд
	Жёлтый	не менее 200 кд
	Зелёный	не менее 200 кд
Потребляемая мощность светофора:	Красный	не более 12 Вт
	Жёлтый	не более 11 Вт
	Зелёный	не более 14 Вт
Напряжение питания	230 В ±10% от дорожного контроллера	
Диапазон рабочих температур	от минус 60°C до плюс 60°C	
Габаритные размеры светофора	не более 950x400x180 мм	
Толщина корпуса светофора	60 мм	
Гарантийный срок эксплуатации	5 лет	
Срок службы	не менее 12 лет	

### Внешний вид светофора Т.1.3-1

