

ИЗЛУЧАТЕЛЬ СВЕТОФОРА Т.1.II (для тонкого светофора)

Описание

Излучатель светофора (далее – излучатель) предназначен для установки в штатный корпус транспортного светофора в качестве излучателя на посадочные места линзового комплекта.

Корпус излучателя изготавливается из ударопрочного АБС-пластика, на котором установлена линза из ударопрочного поликарбоната.

В качестве источника света в блоках излучателей применяются особо яркие светодиоды красного, желтого или зеленого цвета свечения, определяющие цвет свечения светофора.

Специальный дизайн линзы излучателя обеспечивает высокую равномерность распределения светового потока по поверхности линзы и исключает возможность возникновения «ложного сигнала» светофора.

Параметры

Тип излучателя	Т.1.II (БИС-К-102-230-р)	Т.1.II (БИС-Ж-102-230-р)	Т.1.II (БИС-Л-102-230-р)	Т.1.II (БИС-К-212-230-р)	Т.1.II (БИС-Ж-212-230-р)	Т.1.II (БИС-Л-212-230-р)
Цвет свечения	красный	желтый	зеленый	красный	желтый	зеленый
Диаметр выходной апертуры сигнала	300 мм					
Осевая сила света	не менее 300 кд					
Потребляемая мощность	не более 15 Вт					
Напряжение питания	230 В±10% от дорожного контроллера					
Диапазон рабочих температур	от минус 60°С до +60°С					
Габаритные размеры	не более Ø335x100 мм					
Количество светодиодов	102 шт.			212 шт.		
Тип линзы	рифленая					
Гарантийный срок эксплуатации	3 года					
Срок службы	не менее 5 лет					

Габаритные размеры

