

**СВЕТОФОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ ДИАМЕТР СВЕТОВОГО ПЯТНА 300мм**  
корпус-алюминиевый сплав  
сверхвандалоустойчивый

Общие характеристики

Цвет корпуса светофора	серый
Материал корпуса светофора	алюминиевый сплав
Свойства материала корпуса светофора	ударопрочный
Диаметр апертуры	300 мм
Защитное стекло	Выпуклое бесцветное
Угол обзора сигнала	160°
Частота питающей сети	50± 1%
Диапазон входного напряжения	от~175В до ~245В или 12-24В DC
Диапазон рабочих температур	-60:+60°C
Диапазон температур хранения	-60:+85°C
Относительная влажность	До 100%
Климатическое исполнение	УХЛ категории 1 по ГОСТ 15150-69
Коррозионно-активные агенты, тип атмосферы	II по ГОСТ 15150
Уровень радиопомех	Согласно ГОСТ Р 51320
Степень защиты от воздействия окружающей среды	IP54 по ГОСТ 14254-96
Гарантийный срок хранения	3 года
Гарантийный срок обслуживания	5 лет
Средний срок службы светофора не менее	15 лет
Средняя наработка на отказ не менее	50000 час
Вес светофора в сборе, без упаковки, не более	10 кг
Совместимость в работе со всеми типами современных контроллеров	



