

## СВЕТОФОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ ДИАМЕТР СВЕТОВОГО ПЯТНА 200мм

корпус-алюминиевый сплав  
сверхвандалоустойчивый

### Общие характеристики

Цвет корпуса светофора серый  
Материал корпуса светофора алюминиевый сплав  
Свойства материала корпуса светофора ударопрочный  
Диаметр апертуры 200 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



