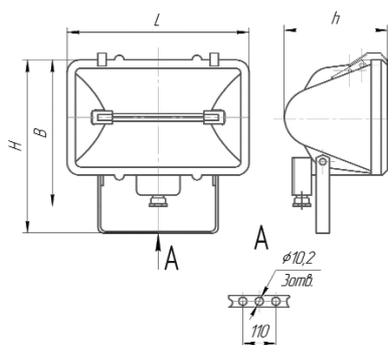




5.1. Проекторы и светильники для подсветки ИО/РО/ЖО/ГО.

"Алатырь" ПРОЕКТОРЫ ИО 01-1000/1500



ПРИМЕНЕНИЕ: общее освещение площадей, фасадов зданий, архитектурных памятников, подземных путей, строительных площадок и других открытых пространств, а также внутреннее освещение закрытых сооружений

Тип лампы: КГ 220-1000-5 длиной 189 мм; КГ 220-1500 длиной 254 мм; **Тип патрона:** R7s (керамический) Германия

КОРПУС, РАМКА светильника выполнены из алюминиевого сплава методом литья под давлением и защищены порошковым покрытием

ОТРАЖАТЕЛЬ из светоотражающего материала «Alanod» параболический с двумя плоскостями симметрии;

СТЕКЛО защитное закаленное, термостойкое;

УЗЕЛ ВВОДА изготовлен из полипропилена; **САЛЬНИК** резиновый;

УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПРОКЛАДКИ – резиновые, паронитовые;

СПОСОБ УСТАНОВКИ – на опорную поверхность (горизонтальную, вертикальную, наклонную) из негорючего материала при помощи 3-х болтов M10 через отверстия в скобе крепления;

ЗАПИРАНИЕ осуществляется при помощи 2-х пружинных замков.

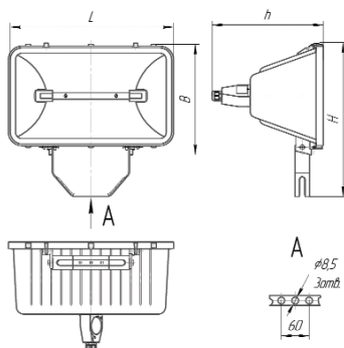
Конструкция прожекторов обеспечивает поворот их в вертикальной плоскости: вверх 90°, вниз 45°.

Углы рассеяния: в горизонтальной плоскости 50°, в вертикальной плоскости 90°

Группа условий эксплуатации M2 по ГОСТ 17516.1

Баркод	Наименование	IP	Размер светильника, мм	
1040200056	"Алатырь" ИО 01-1000 IP65 корпус алюминиевый литой ИУ	IP 65	354x258x324	1 шт
1040200057	"Алатырь" ИО 01-1500 IP65 корпус алюминиевый литой ИУ	IP 65	354x258x324	1 шт

"Алатырь" ИО 01-2000



ПРИМЕНЕНИЕ: общее освещение площадей, фасадов зданий, архитектурных памятников, подземных путей, строительных площадок и других открытых пространств, а также внутреннее освещение закрытых сооружений

Тип лампы: КГ 220-2000-4 длиной 333 мм; **Тип патрона:** R7s (керамический) Германия

КОРПУС, РАМКА светильника выполнены из алюминиевого сплава методом литья под давлением и защищены порошковым покрытием;

УЗЕЛ ВВОДА изготовлен из алюминиевого сплава;

СТЕКЛО защитное закаленное, термостойкое;

ОТРАЖАТЕЛЬ из светоотражающего материала «Alanod» параболический, с двумя плоскостями симметрии;

САЛЬНИК резиновый уплотняет кабельный ввод в узле ввода;

УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПРОКЛАДКИ – резиновые, паронитовые;

СПОСОБ УСТАНОВКИ – на опорную поверхность (горизонтальную, вертикальную, наклонную) из негорючего материала при помощи 3-х болтов M8 через отверстия в скобе крепления;

ЗАПИРАНИЕ осуществляется при помощи 2-х пружинных замков.

Конструкция прожекторов обеспечивает поворот их в вертикальной плоскости: вверх 90°, вниз 45°.

Углы рассеяния: в горизонтальной плоскости 50°, в вертикальной плоскости 90°

Группа условий эксплуатации M2 по ГОСТ 17516.1

Баркод	Наименование	IP	Размер светильника, мм	
1040200060	"Алатырь" ИО 01-2000 IP65 корпус алюминиевый литой ИУ	IP 65	470x280x393	1 шт