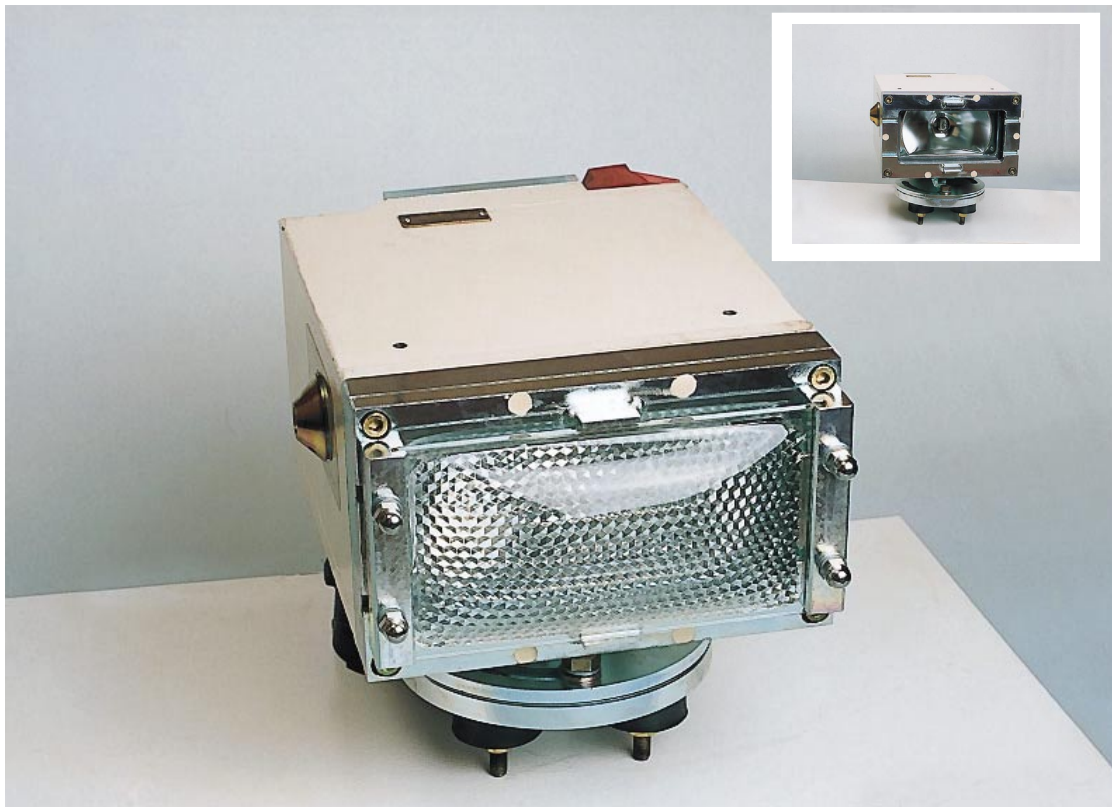


# ГАЛОГЕНОВЫЙ ПРОЖЕКТОР ТИП HA-SW 1



## Технические возможности

- Регулирование освещения от точечного до широкоструйного
- Галогеновая лампа с большой интенсивностью освещения
- Ударозащищённый рефлектор, регулировка напряжения, а также ограничение тока включения
- Каждый вариант для двух напряжении питания
- Сепарирующий трансформатор
- Лёгкость замены предохранителя и лампы
- Быстроразъёмные штепсели HA-LSA 4
- Стекло рассеивающее свет и защищающее от механических ударов и предохраняющее во время проведения взрывных работ
- Возможность исполнения с поворотной и наклонной консолью, а также амортизатором

## Технические данные

|  |                    |
|--|--------------------|
| • Напряжение питания                     | 42...1000 В*       |
| • Номинальная частота                    | 50-60 Гц           |
| • Номинальная мощность                   | 110 ВА             |
| • Выключающая способность предохранителя | 15 кА              |
| • Сечение подключ. проводов              | 10 мм <sup>2</sup> |
| • Температура среды                      | ≤ 40 °С            |
| • Масса около                            | 33 кг              |
| • Размеры                                |                    |
| - высота                                 | 161 мм             |
| - высота с консолью                      | 279 мм             |
| - ширина                                 | 262 мм             |
| - длина                                  | 385 мм             |

\* ) в зависимости от версии всегда для 2 напряжении

## Виды защит

Род исполнения: EEx de I, EEx de IIB T3, Exd I / II BT 3  
Степень защиты: IP 44-54

## Заключение

BVS 91.C.1203 X, BVS 91.C.2054  
KDB 93.115 W