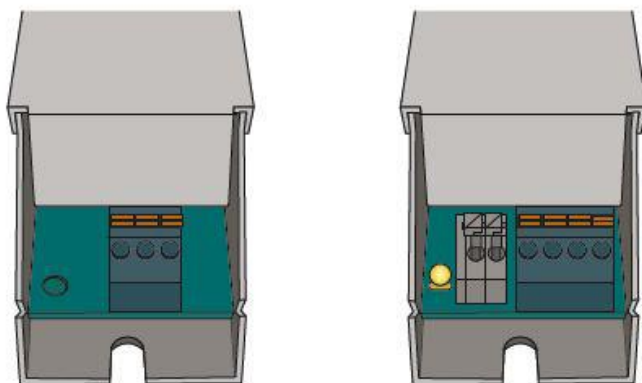
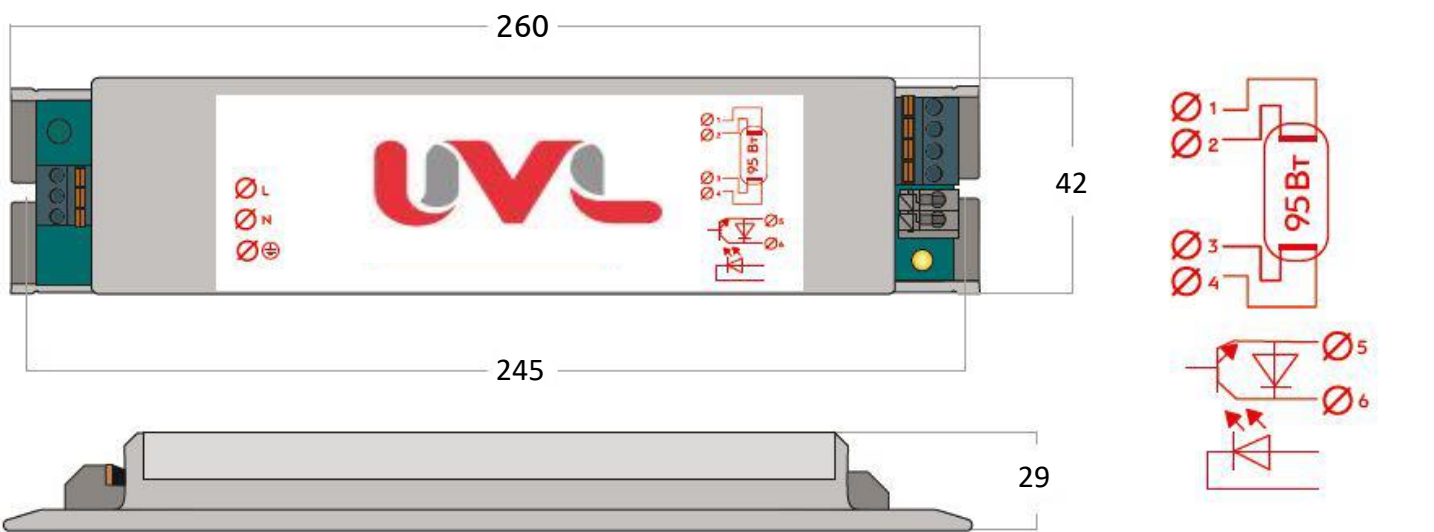


# ЭЛЕКТРОННЫЙ ПУСКРЕГУЛИРУЮЩИЙ АППАРАТ Л-220-1x95-2201-07

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Наименование	Значение
Максимальная мощность лампы, Вт	95
Рабочий ток лампы, А	0.8
Номинальное напряжение сети переменного тока, В	220

## ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- Предварительный прогрев электродов
- Степень защиты от посторонних тел и воды – IP20
- Класс защиты от поражения электрическим током – I
- Максимальная температура нагрева корпуса – 70 °C
- Допустимая температура окружающей среды –25 °C +55 °C
- Габаритные размеры: 260x42x29