

NEO-DIM12A контроллер может регулировать яркость, которая устанавливается регулятором. Вы можете установить любую требуемую яркость.

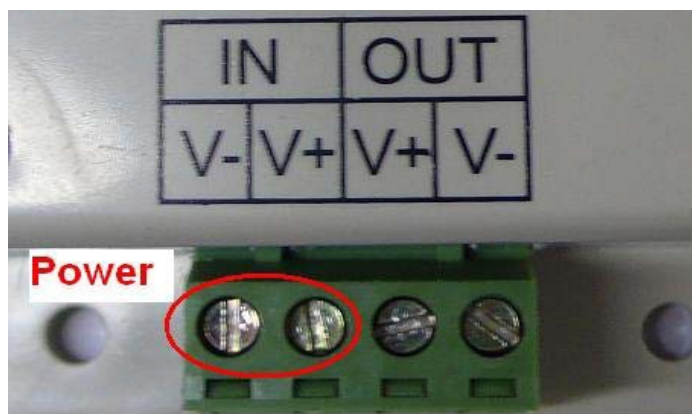


Технические параметры:

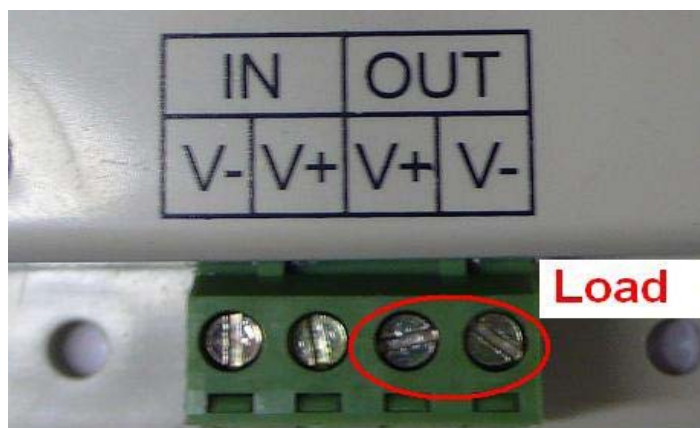
- Рабочая температура -20~60°C
- Входное напряжение 12V DC
- Размеры 72x38x26мм
- Потребляемая мощность 1Вт
- Максимальный выходной ток 8А
- Максимальная выходная мощность 96Вт

Подключение контроллера:

Разъём источника питания



Разъём подключения нагрузки



Инструкция по применению

1. Подключите сперва нагрузку, затем источник питания. Пожалуйста, убедитесь в отсутствии короткого замыкания, прежде чем подать питание.
2. Функции поворотного регулятора:
При повороте ручки вправо, яркость будет увеличиваться. В крайнем правом положении яркость будет максимальной.
При повороте ручки влево, яркость будет уменьшаться. В крайнем левом положении освещение будет выключено.

Схема одключения:

