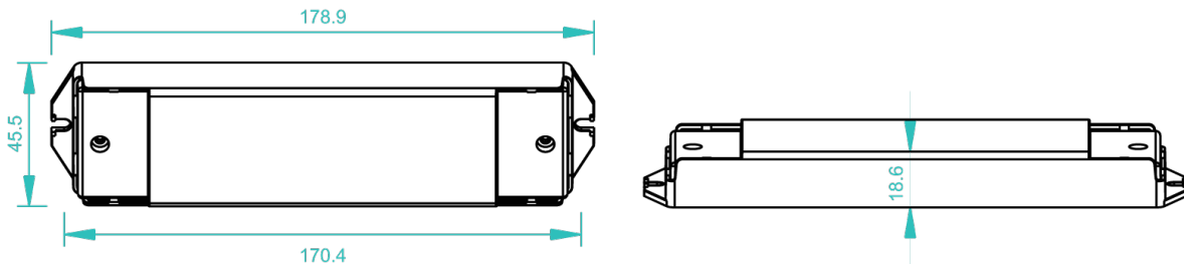


Контроллер для управления яркостью светодиодного освещения DL18316/controller 350mA 1-10V

1. Внешний вид



2. Габаритные размеры



3. Технические параметры

Управляющий входной сигнал: 0-10V/1-10V

Входное напряжение: DC12V-DC36V

Выходное напряжение: 4x12-36VDC

Максимальная выходная мощность: 4x(4.2-12.6)W

Максимальный ток нагрузки: 4x350mA

Диапазон регулировки яркости: 0-100%

4. Особенности

- Надежные и стабильные функции переключения и регулировки освещения
- 256 уровней регулировки освещения по логарифмическому закону, идеально соответствует чувствительности человеческого глаза к освещению, плавное ослабление без вспышек.
- Плавное включение/выключение освещения без вспышек, обеспечивающее комфорт для человеческих глаз.

5. Схема соединений

Входная мощность 12–36 В пост. тока
или соединить след. 1-10 В диммер

1 канал 1-10 В вход



