

STEROWANIE RĘCZNE

- regulacja natężenia potencjometrem
- przełącznik światło białe / niebieskie

Regulator natężenia został fabrycznie skalibrowany napięciem zasilania wynoszącym 12,00V
w przypadku rozbieżności maksymalnego napięcia wyjściowego wynoszącego 10,00V
należy za pomocą potencjometru 1 lub 2 ustawić właściwą wartość napięcia,
potencjometr 1 reguluje napięcie 10,00V natomiast potencjometr 2 napięcie 12,00V
(wystarczy ustawić poprawnie jedno napięcie 10,00V lub 12,00V)

