

## 4L1D ESIVALINTASÄÄDIN

4L1D säätimessä on neljä kärkitiedoilla ohjattavaa himmennystasoa sekä yksi (0)1-10V vaimennettu lähtö.

Himmennystasot 0-100% säädetään etulevyn potentiometreista.

4L1D sopii mainiosti jää- ja liikuntahallien sekä aluevalaistusten säätöön. Himmennystasot voidaan valita esimerkiksi kiertokytkimellä taikka logiikkalähdöillä.

Himmennettävien valaisimien määrää ei ole rajoitettu kun käytetään 1V110x00 vahvistimia.



## 4L1D Tekniset tiedot

- |                           |  |
|---------------------------|--|
| • syöttöjännite           | 12-28VDC   |
| • virrankulutus           | 5-50mA   |
| • etusulake max           | 1A   |
| • lähtöjännite            | 0-10,5VDC, vaimennus 3V/sek                      |
| • lähtövirta              | 20mA, noin 20 valaisinta                         |
| • lähdön transienttisuoja | 12V 600A/50ms                                    |
| • lähdön suojaus          | ylijännite, ylivirta                             |
| • ohjauksien sisääntulo   | jännitteetön kontakti                            |
| • liitin, 3,5mm taltta    | 0,5...1,5mm <sup>2</sup> hieno / kerrattu / kova |
| • paino                   | 0,1kg  |
| • toimitalämpötila        | -40...+50C°                                      |
| • IP-luokka               | 20   |
| • kotelointi              | 2DIN   |
| • värinä                  | 5G 30sek   |
| • standardit              | CE   |

