



NLC14.017

## DIMMER RGB 12-24VDC

Dimmer RGB 12-24 V DC är en trekanalsdimmer för färgblandning i RGB LED-installationer. Ger steglös ljusreglering från 0 till 100 % per kanal och installeras mellan drivdon och LED-strip. Utanpåliggande montage.

### Kapacitet och prestanda

Maxbelastning 3 A per kanal, vilket motsvarar totalt 108 W vid 12 V DC, 216 W vid 24 V DC eller 45 W vid 5 V DC. Varje färgkanal kan dimmas oberoende för full kontroll av färg och ljusstyrka.

### Installation och användning

Mått 130 × 40 × 52 mm gör dimmern enkel att installera i begränsat utrymme. IP20-klassad för torra inomhusmiljöer.

#### TEKNISK SPECIFIKATION

##### CERTIFIKAT & GODKÄNNANDEN

IP-klass **IP20**

##### MÅTT

Bredd **40mm**

Längd **130mm**

Höjd **52**

##### ÖVRIG TEKNISK DATA

dimnivå **0% - 100%**

drivdon max belastning **12Vdc: 3 × 3A 108W**

**24Vdc: 3 × 3A 216W**

**5Vdc: 3 × 3A 45W**