



LED Controller LX-11X0HD

- Single Color Controller von Ledimax
- LED Streifen mit Hochvolt dimmen
- keine Belastung des Dimmers
- Konstantspannung 12-24 Volt



Spezifikationen

Primär:

Uin: 12 - 24 Volt DC,

bis 8A von LED-Netzteil

Steuerung:

230V AC Dimmsignal von Triac Dimmer

Maße:

167 x 52 x 24 LxBxH (in mm)

Sekundär:

Uout: 12-24 Volt DC

lout: 8A

Pout: max. 192 Watt / 24V

96 Watt / 12V

1 Kanal Ausgang

Dimmrate: 0 - 100%, (abhängig von Dimmer)

Einsatztemperatur: -20°C bis +50°C

Zertifikate: CE, RoHS

LEDIMAX Empfehlung:

Mit diesem Controller dimmen Sie ganz einfach Ihre 12-24V LEDs mit einem Hochvolt Dimmer, z.B. Schalterhersteller (Gira, Jung, Eltako etc.). Das Netzteil wird separat mit 230V versorgt, und das Dimmsignal liegt am Controller hinter dem Netzteil an. (Bitte LED-tauglichen Dimmer verwenden.)