

Bedienungsanleitung für 230V Dreh-Schalt-Dimmer von LED Universum



I: Merkmale

Der 230V Dreh-Schalt-Dimmer von LED Universum ist Teil der Professional Produktlinie und dient in erster Linie der Ansteuerung von einfarbigen LED Streifen mit 230V Betriebsspannung. Dafür wird 100 prozentige Kompatibilität und hohe Qualität gewährleistet.

Es handelt sich um einen Triac-Dimmer, der über Phasenabschnitt ansteuert. Somit können neben LEDs auch Glühlampen und Halogenstrahler (230V) angesteuert werden.

Ebenfalls im Lieferumfang enthalten ist eine Unterputzdose für den Dimmer.

II: Technische Daten

Controller	Einbaumaße	86*86*20mm
	Stromversorgung - Eingang und Ausgang	90 – 240V Wechselspannung
	Material	Kunststoff
	Farbe	Lack - Verkehrsweiß
	Dimmbereich	5 – 100 %
	Max. Leistung	300W
Aufputzrahmen	Maße	86*86*32mm
	Material	Kunststoff
	Farbe	Matt - Cremeweiß

III: Anschluss des Dimmers an Stromversorgung und Verbraucher

