

LED WiFi RGB-Modul zum steuern mit SmartPhone/Tablet, Android/iOS für 12/24VDC RGB LEDs max.1x3A RGB oder 3x3A Single Color

Ein LTNGLT*RGB03WIFI Controller kann als Dimmer und als RGB-Controller verwendet werden. Durch Installation der Software auf einem Mobilem Gerät (Android & IOS Geräte, Tablet PCs) kann die LED-Beleuchtung via WIFI gesteuert werden.



Durch das stetige Streben nach besserer Lebensqualität werden mehr und mehr Produkte so entwickelt, das diese ohne großen Aufwand mit dem Smartphone oder dem Tablet PC gesteuert werden können. Der Wunsch seine LED-Beleuchtung einfachst zu steuern ist mit dem LTNGLT*RGB03WIFI Controller möglich.



Technische Daten:	Maße	Bestellnummer
12VDC – 24VDC, 3 Kanäle mit je max. 3A, 32 fixe Modi, 8 frei programmierbare Modi Betriebstemperatur: -20Grad bis ca. +50Grad, Gewicht: 290g	(LxBxH) [mm] 127x73x45	LTNGLT*RGB03WIFI
Software (englisch) für Android 2.1 oder höher, für IOS 4.3 oder höher		
Benötigter Speicher: für Android: 2,2MB für iOS: 3,4MB		
Spannungsversorgung:		
Netzteil 50W/24V (nicht im Lieferumfang enthalten)		LTNGSC*PSU050B