



Produktdatenblatt

MiBoxer WL5 5-in-1 LED Controller IP20, WiFi & 2.4 GHz, Indoor, RGB+CCT, 12–48 V | IP20

MiBoxer 5-in-1 LED Controller für RGB, CCT, RGBW & RGB+CCT. Steuerung per WiFi & 2.4 GHz. Für Innen- & Außenbereich. 12–48 V, IP67 optional, Tuya-kompatibel.

Artikelnummer 22019



Produktbeschreibung

Die **MiBoxer 5-in-1 LED-Controller mit WiFi & 2.4 GHz Funk** sind leistungsstarke Steuergeräte für moderne Lichtinstallationen mit **einfarbigen, CCT, RGB, RGBW und RGB+CCT LED-Streifen**. Mit Unterstützung für **12–48 V Betriebsspannung** und bis zu **15 A Ausgangsstrom** bieten sie höchste Flexibilität für private und gewerbliche Anwendungen.

Durch die Kombination von **WiFi** (via Tuya-App) und **2.4 GHz RF-Funk** sind die Controller per Smartphone, Sprachassistent (z. B. Alexa, Google Assistant) sowie über MiBoxer-Fernbedienungen steuerbar – auch in Zonen oder Gruppen. Die wasserdichte Ausführung (IP67) ermöglicht den Einsatz im **Außenbereich**, während das Standardmodell ideal für den **Innenbereich** geeignet ist.

Beide Varianten lassen sich nahtlos in bestehende Lichtsysteme integrieren und ermöglichen eine präzise Steuerung von Farbe, Farbtemperatur und Helligkeit.



Produkteigenschaften

Schutzart (IP)	IP20
Zertifikate	CE, RoHS, EMC, RED, UKCA
Ausgangsstrom	15A
Funkfrequenz	2.4GHz RF, WIFI
RF Reichweite	30m
TYP	Funk Empfänger, WIFI Empfänger
Farbe	Weiß
Material	Kunststoff
Steuerungstyp	CCT, einfarbig, RGB, RGBW, RGB CCT, 5-in-1
Klemmen	Schraubklemmen
LED-Kompatibilität	einfarbig, CCT, RGB, RGBW, RGB CCT
Steuerungsmethode	Funk
Betriebstemperaturbereich	-20°C bis +60°C
Produktserie	WL5
Kanal	5
Gewicht	0,1 kg
Abmessungen	23x38x124 mm





Weitere Bilder

