

Synergy 21 LED Serie EOS 05 Fernsteuerung RGB-W 4



RGB/RGB-W 8-Zonen Fernbedienung
nur passend für alle Controller der EOS 05 Serie

- 4-Kanal Steuerung per Funk (RGBW, oder RGB)
 - Auswählen einer gewünschten Farbe per Farbrad
 - Auswählen des hinterlegten Farbverlaufes (10 Programme)
 - Dimmen der gewünschten Farbe oder des Farbverlaufes
 - Geschwindigkeitseinstellung des Farbverlaufs
 - separates Dimmen der 4 Kanäle
 - Steuern von 8 separaten Zonen
 - Jede Zone kann mit beliebig vielen RGB 4 PWM DIMMERN verbunden werden.
 - Jeder RGB 4 PWM DIMMER kann mit maximal 8 Funkfernbedienungen gesteuert werden.
- 868 MHz, 20-30 m Übertragungsdistanz innerhalb von Räumen

Batterien: 3x AAA (nicht inklusive)

Betriebstemperatur: -10°C - +50°C

Funkfrequenz: 868MHz

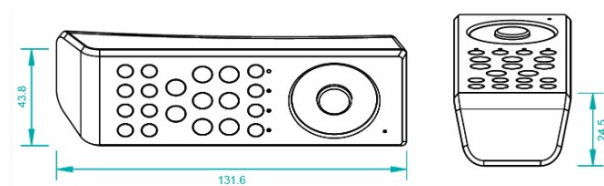
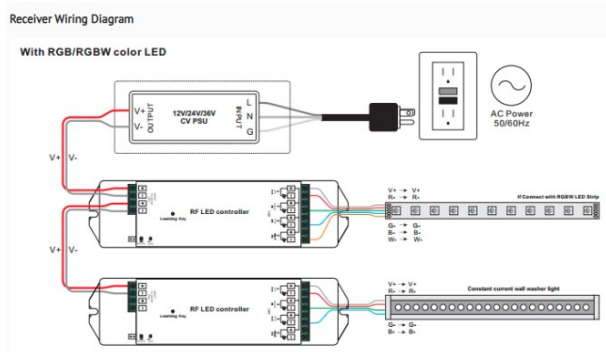
Reichweite: 20-30m innerhalb von Räumen

Merkmale

Merkmal	Wert
---------	------

Batterie im Lieferumfang:	nein
Batterie Type:	3*AAA
Betriebstemperatur:	-10 bis +60
Dimmbar:	ja
Grösse:	60*115*13
Gewicht:	0.05 Kg
Garantie:	60.00 Monate

Weitere Bilder



Zubehör

Art.-Nr.	Name
111315	Synergy 21 LED Serie EOS 05 4-Kanal Controller + CC700
112597	Synergy 21 LED Serie EOS 05 4-Kanal Repeater
112694	Synergy 21 LED Serie EOS 05 4-Kanal Controller + High Power
113466	Synergy 21 LED Serie EOS 05 4-Kanal Controller + Hutschiene
116292	Synergy 21 LED Serie EOS 05 4-Kanal Controller + CC500
122483	Synergy 21 LED Serie EOS 05 4-Kanal Controller + IP66
125227	Synergy 21 LED Serie EOS 05 1-Kanal single color Controller+Netzteil CC 200-1500mA 50W

Art.-Nr.	Name
125237	Synergy 21 LED Serie EOS 05 1-Kanal single color Controller 0-10V
131267	Synergy 21 LED Serie EOS 05 AC - Triac Controller
132052	Synergy 21 LED Serie EOS 05 2-Kanal Controller+Netzteil CC dual white (CCT) 50W
138264	Synergy 21 LED Serie EOS 05 4-Kanal Repeater Hutschiene
151012	Synergy 21 LED Serie EOS 05 4-Kanal Controller + V2
151013	Synergy 21 LED Serie EOS 05 1-Kanal single color Controller mono V2
151666	Synergy 21 LED Serie EOS 05 5-Kanal Controller RGB-WW (RGB-CCT)