

Artikelnummer	Artikelname
865001019	Blue-control Bluetooth-LED-Strip Steuerung, RGBW, RGB, W/R/G/B (Single), 4-Kanal

Blue-control Bluetooth-LED-Strip Steuerung, RGBW, RGB, W/R/G/B (Single), 4-Kanal, Eingang: Schraubklemmen oder Buchse für Netzteil 12-24V, Ausgang: Schraubklemmen, max. 15A (bis zu 6A pro Kanal), max. 360W (bis zu 72W - 144W pro Kanal)



Technische Daten	865001019
Stromversorgung	12 - 24 V AC/DC
Anzahl der Relais	1
Geeignet für Schalter	ja
Geeignet für Pulsdrücker	nein
Geeignet für Dimmer	ja
Geeignet für Rollladenschalter	nein
Werkstoff	Kunststoff
Befestigungsart	Schraubbefestigung
Geeignet für Jalousie-/Rollladenschalter	nein
Geeignet für Jalousieschalter	nein
Transparent	nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	ja
Kompatibel mit Amazon Alexa	ja
Montageart	Aufputz
Farbe	weiß
Halogenfrei	nein
Oberflächenschutz	unbehandelt
Rollingcode-System	nein
Funkfrequenz	2400
Im Gehäuse	ja
Im Röhrensockelgehäuse	nein
Als Modul/Platine	nein
Tast-Betrieb	ja
Schalt-Betrieb	ja
Mit Funkhandsender	nein
Mit Funkcodiergerät	nein
Mit Funktaster	nein
Codelänge (Bit)	128
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Werkstoffgüte	Thermoplast
Schutzart (NEMA)	sonstige
Ausführung der Oberfläche	glänzend

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 10.04.2024

Technische Daten		865001019
Modulation	UKW (FM)	
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20	
Farbe (Kopp-Bezeichnung)	arktisweiß	