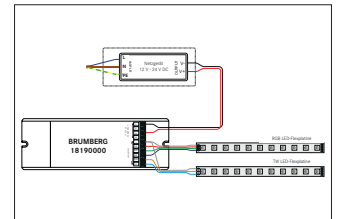


Funksystem-Controller für 1-5 Kanal-Betrieb (RGB+TW)

Artikel-Nr. 18190000



Funksystem-Controller für 1-5 Kanal-Betrieb (RGB+TW). Funksystem-Controller zur Ansteuerung von 1-5-Kanal-LED-Modulen (RGB+TW).

Ansteuerungsvariante:
RGB + TunableWhite

Funk-Master-Controller 18190000:

Spannung: 12-24 V DC,
Strom: max. 5 x 2,0 A, 4 x 2,5 A, 3 x 3,33 A, 2 x 5,0 A, 1 x 5,0 A,
Leistung: max. 120 W / 240 W (12 V DC / 24 V DC),
Ansteuerung: negativ (gemeinsame Anode),
Steuersignal: PWM,
Funkfrequenz: 869,5 MHz,
Reichweite (Sichtverbindung): bis zu 20 m,
Umgebungstemperatur (ta): 0 °C bis + 40 °C,
Maße: L 170 x B 59 x H 29 mm,
Material: Kunststoff, Lieferung: inkl. Zugentlastung,
Controller pro Fernbedienung: max. 4 (bei optimaler Funkverbindung)

Kompatibel zu:

Funk-Fernbedienung RGB+TW: 18205000
Weitere Funktionen zu den oben genannten Komponenten entnehmen Sie bitte der jeweiligen Produktbeschreibung.

. Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Leistung: 240W, Art der Dimmung: Funksteuerung.

Artikel-Nr.	18190000
Stand:	06.12.2021 17:14

Beschreibung	5-Kanal-Controller
Länge	170 mm

Breite	59 mm
Aufbauhöhe	29 mm