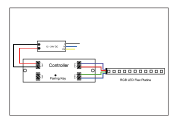
## **BRUMBERG**

## RGB-Funksteuerung

## Artikel-Nr. 18233000





RGB-Funksteuerung RGB-Funksteuerung zur Ansteuerung von RGB-LED-Modulen im Farblichtbereich.

Controller:

Spannung: 12-24 V DC, Strom: max. 3 x 3,33 A,

Leistung: max. 120 W / 240 W (12 V DC / 24 V DC),

Ansteuerung: negativ (gemeinsame Anode),

Funkfrequenz: 869,5 MHz,

Reichweite (Sichtverbindung): bis zu 20 m,

Maße: L 178 x B 46 x H 18 mm,

Material: Kunststoff, Lieferung: inkl. Zugentlastung,

Controller pro Fernbedienung: max. 4 (bei optimaler Funkverbindung)

Fernbedienung:

Spannung (Batterie): 4,5 V DC - 3 x AAA (nicht im Lieferumfang),

Funkfrequenz: 869,5 MHz, Sendeleistung (Ps) < 0 dBm,

Reichweite (Sichtverbindung): bis zu 20 m,

Maße: L 120 x B 48 x H 18 mm,

Material: Kunststoff

## Funktionsumfang:

- Ein / Aus
- RGB-Farbwechsel über Touchwheel
- Dimmtasten für rot / grün / blau
- Farbverlauf: Start / Stopp
- Farbverlauf: Geschwindigkeit. Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Spannung: 12V 24V, Leistung: 240W, Art der Dimmung: Funksteuerung .

Artikel-Nr.	18233000		
Stand:	06.12.2021 18:30		
Beschreibung	RGB-Set (Controller inkl. Fern-	Schutzklasse	III
	bedienung)	Spannung	12V 24V
Material	Kunststoff	Umgebungstemperatur (ta)	0 °C bis +40 °C
Ansteuerung	Funksteuerung	Schaltungsart	Parallelschaltung