

BRUMBERG LED-Controller-Set TunWh, 12-24VDC, 1x5A ww, 1x5A cw, inkl. Fernbe
Art. Nr. BR17518000


TunableWhite-Funksteuerung. TunableWhite-Funksteuerung zur Ansteuerung von zweifarbigen LED-Modulen im Weißlichtbereich. Controller: Spannung: 12-24 V DC, Strom: max. 2 x 5 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, 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 - Lichtfarbwechsel über Touchwheel - Dimmung der eingestellten Lichtfarbe - Speichertasten S1 / S2 - Wahltasten 25 % / 50 % / 75 % / 100 % Helligkeit Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Spannung: 12V 24V, Leistung: 240 W, Art der Dimmung: Funksteuerung.

Technische Information

Ausführung	dynamisch	Dimmung Sine Wave Reduction	Nein
Geeignet für Außengebrauch	Nein	Dimmung Touch and Dim	Nein
Dimmung 0-10 V	Nein	Dimmung Zigbee	Nein
Dimmung 1-10 V	Nein	Dimmung mit Push-button	Nein
Dimmung DALI	Nein	Ohne Dimmfunktion	Nein
Dimmung DSI	Nein	Gehäuse	Kunststoffgehäuse
Dimmung DMX	Nein	Geeignet für Konstantstrom	Nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	Nein	Geeignet für Konstantspannung	Ja
Dimmung LineSwitch	Nein	Ausgangsspannung	12 - 24 V
Dimmung herstellerspezifisch	Nein	Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	Ja
Dimmung Netzspannungsmodulation	Nein	Ausgangsleistung	1 - 240 W
Dimmung Phasenabschnitt	Nein	Schutzart (IP)	IP20
Dimmung Phasenanschnitt	Nein	Schutzklasse	III
Dimmung programmierbar	Nein	Bedienung über Bluetooth	Nein
Dimmung RF	Nein	EAN	4251433922544