

# Ściemniacz LED RF RGB 28 przycisków 216W ID-2072



Zastosowanie:	Do instalacji kolorowych RGB LED. Pilot z odbiornikiem w zestawie.
Napięcie wejściowe:	12V - 24V DC z zasilacza taśm LED
Maksymalna moc wyjściowa:	216 W przy 12 V; 288 W przy 24 V - suma wszystkich kanałów w pracy ciągłej
Maksymalny prąd wyjściowy regulatora:	8 A na kanał. 3 kanały: R-G-B
Sposób komunikacji z pilotem z odbiornikiem:	Zestaw regulator + pilot. Zasięg 10-20m. Kanał radiowy 433 MHz.
Metoda regulacji jasności:	PWM - modulacja szerokości impulsu
Sterowanie kanałami RGB:	# ustalone poziomy jasności w trybie statycznym. # zał/wył w każdym kanale i rozjaśnianie / ściemnianie w 10 poziomach. # możliwość regulacji prędkości przejść dynamicznych.
Połączenia ściemniacza z instalacją:	Gniazdo zasilające typu DC 5,5/2,5 Zaciski śrubowe przewodów wyjściowych do taśm LED. Wymiary odbiornika 128 x 64 x 24 mm.
Temperatura pracy:	-20 - 60°C
Wymiary pilota:	125mm x 56mm x 7mm 27g
Przyciski pilota:	28 przycisków
Zasilanie pilota:	Ogniwo 2025 dołączone do zestawu.
Deklaracje:	RoHs, CE
Gwarancja:	24 miesiące