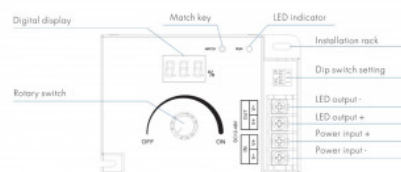




Mechanical Structures and Installations

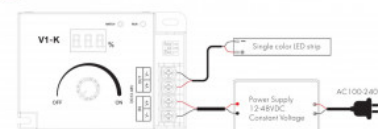


Dimmer manual PWM 12-48V DC - 20A - RF 2.4GHz - Frequência e curva de regulação ajustáveis - Skydance

Ref. SK-V1-K

Regulador de intensidade manual com botão giratório "Skydance" para luminárias LED monocromáticas de 12-48V DC, com saída de 1 canal. O sistema permite a variação da frequência PWM entre: 500Hz, 2kHz, 8kHz ou 16kHz e a seleção da curva de regulação linear ou logarítmica. Está equipado com um display digital para visualização dos parâmetros de regulação. Oferece uma atenuação suave de 0 a 100% sem cintilação e é compatível com os telecomandos RF 2.4G monocromáticos RF 2.4G da marca Skydance. Dependendo da frequência selecionada, o regulador de intensidade manual permite um escalonamento máximo de corrente de 20A. IN/OUT: 12/48V Máx. 20A Monocromático 1 canal IP20

Wiring Diagram



Datos del producto

Tensão Nominal (V)	12-48VDC
Dimensões (mm) LxIxh	107 X 75 X 38
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Intervalo de temperatura	-30°C ~ +55°C
Certificados	CE, ROHS
Garantia	5 anos
Sistema de controle	0-10V

