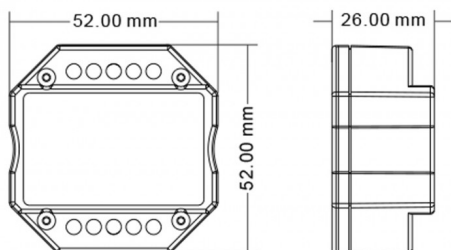


Controlador CCT . RGB . RGBW | RF + PUSH DIM



Imagem técnica



LDP-435-017-9

Controlador LED RF + PUSH DIM , saída de tensão constante de 4 canais.

Possibilidade de definir uma única cor, duas cores, RGB ou RGBW através do interruptor DIP.

Dimming de 0-100% sem qualquer flash.

Aceita até 10 comandos e sincroniza com múltiplos controladores.

Para iluminação RGB / RGBW, integra 10 modos dinâmicos.

Função de transmissão automática: o controlador transmite automaticamente o sinal para outro controlador a uma distância até 30m (sem barreiras).

Função PUSH DIM através de botão externo para ativar/desativar a função de dimming de 0-100%.

Simple de aplicar nas caixas de parede atrás de um botão de pressão.

Caraterísticas técnicas

INPUT & OUTPUT	
Input:	12-24VDC
Corrente Input:	12.5A
Output:	4 x (12-24)VDC
Corrente Output:	4CH, 3A/CH
Potência Output:	4 x (36-72)W
Tipo de Output:	Corrente Constante
DIMMING	
Sinal Input:	RF 2.4GHz + Push Dim
Distância de Controlo:	30m (sem barreiras)
Nível de Dimming:	4096 níveis
Dimming Range:	0-100%
Curva de Dimming:	Logarítmico
AMBIENTE & DIMENSÕES	
Ta:	-30°C ~ +55°C

Índice de Proteção:	IP20
Dimensões:	52mm x 52mm x 26mm
GARANTIA & CERTIFICAÇÃO	
Garantia:	3 anos
Standard EMC:	EN301489, EN62479
Standard de Segurança LVD:	EN60950
Diretiva RED:	EN300328
Certificação:	CE, EMC, LVD, RED