

Controlador RGB + CCT | RF

LDP-435-033-9



Para iluminação RGB+CCT.

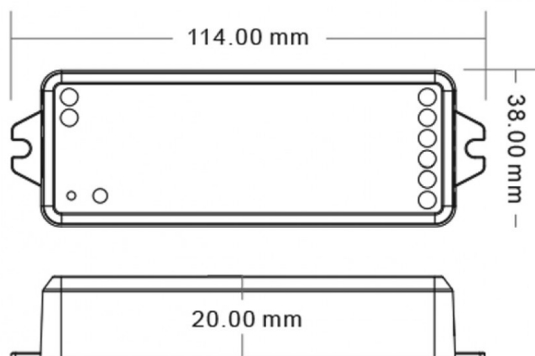
Dimming de 0-100% sem qualquer flash.

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

Aceita até 10 comandos e sincroniza com múltiplos controladores.

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

Imagem técnica



Caraterísticas técnicas

INPUT & OUTPUT	
Input:	12-24VDC
Corrente Input:	15.5A
Output:	5 x (12-24)VDC
Corrente Output:	5CH, 3A/CH
Potência Output:	5 x (36-72)W
Tipo de Output:	Corrente Constante
DIMMING	
Sinal Input:	RF 2.4GHz
Distância de Controle:	30m (sem barreiras)
Nível de Dimming:	4096 níveis
Dimming Range:	0-100%
Curva de Dimming:	Logarítmico
Frequência PWM:	750Hz (padrão)
AMBIENTE & DIMENSÕES	
Ta:	-30°C ~ +55°C
Índice de Proteção:	IP20
Dimensões:	114mm x 38mm x 20mm
GARANTIA & CERTIFICAÇÃO	
Garantia:	3 anos
Standard EMC:	EN55015, EN61547
Standard de Segurança LVD:	EN61347, EN62493

Diretiva RED: EN300 440, EN50663, EN301 489

Certificação: Safety, EMC, RF
