

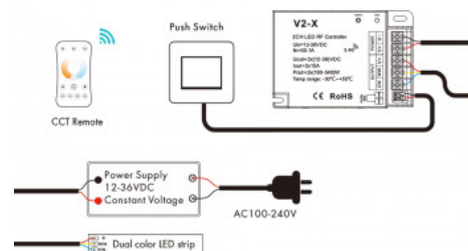


Safety and EMC	
EMC standard (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
Safety standard	EN 61348-1:2015+A1:2021 EN 61348-2-13:2014+A1:2017
Radio Equipment(REd)	ETSI EN 300 328 V2.2.2
Certification	CE, EMC, RED

Controlador CCT 12-36V DC - 2 canais - 15A/canal - RF 2.4GHz - PUSH dimmer - Skydance

Ref. SK-V2-X

Controlador CCT de 2 canais para luminárias LED de 12-36V. Oferece uma regulação suave de 0-100% sem cintilação e é compatível com os controlos remotos CCT ou RF de 2,4 GHz Skydance monocromáticos. Com funções de auto-transmissão e auto-sincronização para um controlo eficiente e sincronizado. É regulável por PUSH.



Datos del producto

Potência (W)	2x(180-540)W
Tensão Nominal (V)	12-36V DC
Uso Exterior	Não
IP	IP20
Intervalo de temperatura	-30°C ~ +55°C
Certificados	CE, ROHS
Garantia	5 anos
Conectividade	RF
Número de canais	2
Intensidade máxima (A)	15A/CH
Distancia de control	15m
Comprimento	107 mm
Largura	75mm
Altura	24,5 mm

