



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 canales - 15A/canal - RF 2.4GHz - PUSH dimmer - Skydance

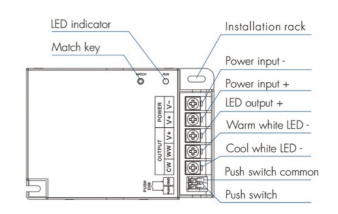
Ref. SK-V2-X

Controlador CCT de 2 canales para luminarias LED de 12-36V. Ofrece una atenuación suave de 0 a 100% sin parpadeos y es compatible con mandos a distancia CCT o monocolor RF 2.4GHz Skydance. Con funciones de autotransmisión y auto-sincronización que permiten un control eficiente y sincronizado. Es regulable por PUSH.



Datos del producto

Alto	24.5mm
Ancho	75mm
Certificados	CE, ROHS
Conectividad	RF
Distancia de control	15m
Garantía	5 años
Intensidad máxima (A)	15A/CH
IP	IP20
Largo	107mm
Número de canales	2
Potencia (W)	2x(180-540)W
Rango temperatura	-30°C ~ +55°C
Tensión Nominal (V)	12-36V DC
Uso Exterior	No





Variantes de producto

Referencia

Atributos



SK-V2-X