

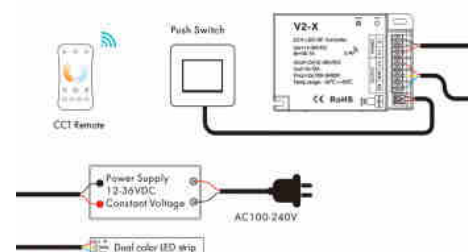


Safety and EMC	
EMC standard (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
Safety standard	EN 61348-1:2015+A1:2021 EN 61348-2-13:2014+A1:2017
Radio Equipment(RED)	ETSI EN 300 328 V2.2.2
Certification	CE, EMC, RED

Sterownik CCT 12-36V DC - 2 kanały - 15A/kanał - RF 2.4GHz - Ściemniacz PUSH - Skydance

Ref. SK-V2-X

2-kanałowy sterownik CCT do opraw LED 12-36 V. Oferuje płynne ściemnianie bez migotania 0-100% i jest kompatybilny z CCT lub jednokolorowymi pilotami RF 2,4 GHz Skydance. Funkcje automatycznego przesyłania i automatycznej synchronizacji zapewniają wydajne i zsynchronizowane sterowanie. Posiada funkcję ściemniania PUSH.



Product data

Moc (W)	2x(180-540)W
Napięcie nominalne (V)	12-36 V DC
Użytkowanie na zewnątrz	Nie
IP	IP20
Zakres temperatur	-30°C ~ +55°C
Certyfikaty	WE, ROHS
Gwarancja	5 lat
Łączność	RF
Liczba kanałów	2
Maksymalny prąd (A)	15A/CH
Odległość kontrolna	15m
Długi	107mm
Szerokość	75mm
Wysoki	24.5mm

