



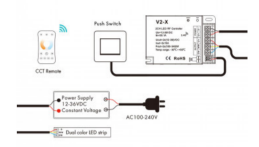


Safety and EMC	
EMC standard (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4
Safety standard	EN 61348-1:2015+A1:2021 EN 61348-2-13:2014+A1:2017
Radio Equipment(RED)	ETSI EN 300 328 V2.2.2
Certification	CE, EMC, RED

Controller CCT 12-36V DC - 2 canali - 15A/canale - RF 2.4GHz - dimmer PUSH - Skyda nce

Ref. SK-V2-X

Controller CCT a 2 canali per apparecchi LED da 12 a 36V.Offre una dimmerazione omogenea da 0 a 100% senza sfarfallio ed è compatibile con i telecomandi Skydance CCT o RF monocolore a 2,4 GHz.Con funzioni di auto-trasmissione e auto-sync per un controllo efficiente e sincronizzato.È dimmerabile via PUSH.



Dati del prodotto

Potenza (W)	2x(180-540)W
Tensione nominale (V)	12-36V DC
Uso esterno	No
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-30°C ~ +55°C
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	5 anni
0	
Connettività	RF
Numero di canali	RF
Numero di canali	2
Numero di canali Corrente massima (A)	2 15A/CH
Numero di canali Corrente massima (A) Portata del telecomando	2 15A/CH 15m

