



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



CCT Controller - 12-24V DC - 2 Kanäle - 5A/Kanal - RF 2.4GHz - Skydance

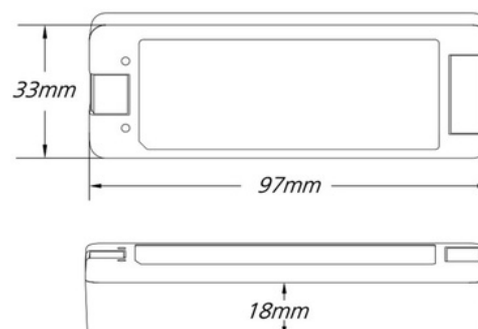
Ref. SK-V2

2-Kanal CCT-Controller für 12-24V LED-Leuchten. Bietet ein sanftes Dimmen von 0 bis 100% ohne Flackern und ist kompatibel mit CCT RF 2,4 GHz Skydance-Fernbedienungen. Mit Funktionen für Automatikgetriebe und Automatisches Synchronisieren, die eine effiziente und synchronisierte Steuerung ermöglichen.



Produktdaten

Hoch	18 mm
Breite	33mm
Konnektivität	RF
Farbkontrolle	Monofarbe
Steuerdistanz	30m
Garantie	5 Jahre
Maximale Intensität (A)	5A/Kanal
IP	IP20
Lang	97mm
Kanalanzahl	2
Leistung (W)	2 x (60-120W)
Temperaturbereich	-30°C ~ +55°C
Ausgangsspannung (V)	12-24VDC
Nennspannung (V)	12-24V Gleichstrom
Außengebrauch	Nein



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

SK-V2

