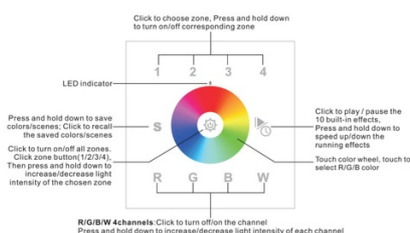
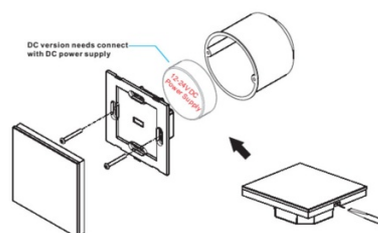




Function Introduction



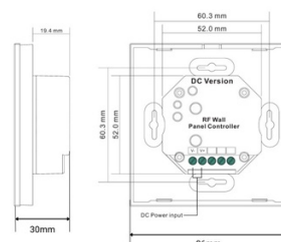
Installation



Meccanismo a sfioramento RGBW da incasso 12-24V-DC trasmissione RF 4 zone SUNRICHER - Perfect RF

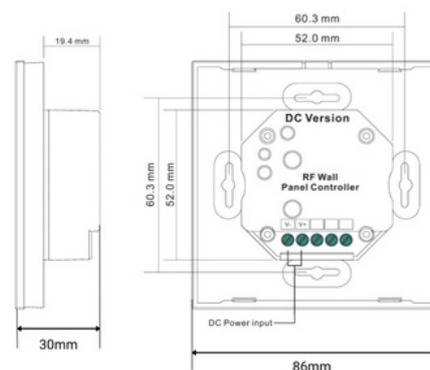
Ref. SR-2820-DC

IL MECCANISMO TOUCH MECCANISMO RGBW INTEGRATO è un controller che presenta un pannello in vetro ultra-sensibile. Ha una ruota dei colori disegnata su di esso, che consente regolazioni precise, facili e rapide di qualsiasi tonalità di colore. Consigliamo l'uso con i seguenti Ricevitori: - Prodotti RGB regolari 220V: Ricevitore RGB 240V via RF (Rif. D1009HT) [1] - Prodotti regolari 12-24V: Ricevitore RGBW 12-36V RF (Rif. D1009FA) [2] [1] <https://www.barcelonaed.com/regulacion-rgb-led/1377-controlador-rgb-240v-3-canales-receptor-rf-dmx.html> [2] <https://www.barcelonaed.com/regulacion-rgb/1231-controlador-rgbw-pwm-12-36v.html>



Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	F
Connettività	Radiofrequenza
Controllo del colore	RGBW
Dimensioni (mm) LxIxh	86 x 86 x 30
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	5 anni
IP	IP20
Materiale	Plastica
Montaggio	Incastonabile
Intervallo di rilevamento (m)	25000
Intervallo di temperatura	0 ~ +40°C
Tensione Nominale (V)	12-24V CC
Uso Esterno	No
Vita utile (h)	35.000



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

SR-2820-DC

