# Centralina SR-1029

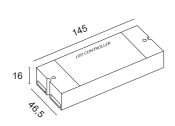


Centralina professionale a tre canali per il controllo in tensione constante 12Vdc o 24Vdc di strip LED monocromatiche, bianco dinamico o RGB. Sistema di accoppiamento fra centraline e radiocomandi semplice ed intuitivo. Per espandere l'impianto è possibile abbinare un radiocomando a più centraline. Installazione in ambienti interni non schermati. Funzione memoria attiva

Tensione di alimentazione: Vin = Vout - 12/24Vdc

Corrente in uscita: 3x5A - 12/24Vdc

Potenza nominale: 3x60W@12Vdc - 3x120W@24Vdc





#### SR-2839

#### Radiocomando per LED monocromatici

Selezione e controllo dell'intensità luminosa rapida e precisa attraverso mini nannello touch rotondo

Possibilità di memorizzare due scenari predefiniti.

Controllo dell'intensità luminosa anche tramite quattro tasti preimpostati: 25%, 50%, 75% o 100%.

Possibilità di accoppiare lo stesso radiocomando a più centraline. Distanza massima di funzionamento 20 metri.



### SR-2839CCT Radiocomando per LED bianco dinamico

Selezione e regolazione della temperatura colore rapida e precisa attraverso mini pannello touch rotondo.

Regolazione dell'intensità luminosa tramite due tasti.

Controllo dell'intensità luminosa anche tramite quattro tasti preimpostati: 25%, 50%, 75% o 100%.

Possibilità di memorizzare due scenari predefiniti.

Possibilità di accoppiare lo stesso radiocomando a più centraline. Distanza massima di funzionamento 20 metri.

#### SR-2839RGB Radiocomando per LED RGB

Selezione e regolazione dei colori colore rapida e precisa attraverso mini pannello touch rotondo.

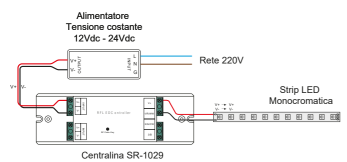
Regolazione dell'intensità luminosa del colore scelto tramite singolo tasto. Regolazione dell'intensità luminosa dei colori primari tramite tre tasti.

Scelta scenari preimpostati tramite singolo tasto.

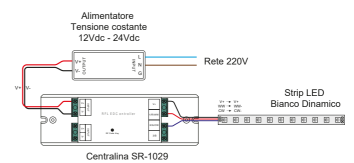
Possibilità di regolare la velocità degli

Possibilità di accoppiare lo stesso radiocomando a più centraline. Distanza massima di funzionamento 20

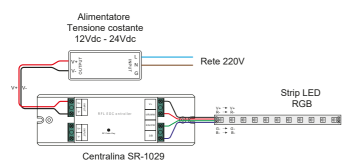
### **ESEMPIO CONTROLLO STRIP LED MONOCROMATICA**



## **ESEMPIO CONTROLLO STRIP LED BIANCO DINAMICO**



#### **ESEMPIO CONTROLLO STRIP LED RGB**



252 www.nanoledlighting.com