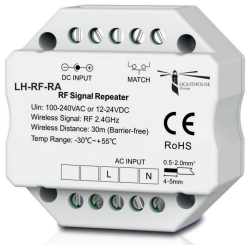


RF-RA

RIPETITORE DI SEGNALE RF RF SIGNAL REPEATER

Applicare l'estensione del segnale wireless per garantire la stabilità della comunicazione RF e un'ampia area di controllo. Applicare la dimmerazione sincrona ad area per aumentare la stabilità della dimmerazione sincrona. Alimentato da AC100-240V o DC12-24V. Compatibilità con telecomando o pannello RF 2.4G. Facile da inserire in una scatola di giunzione a parete standard.

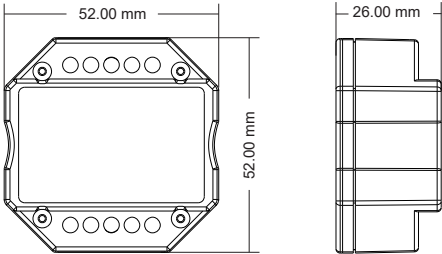


Apply for wireless signal extension, greatly ensures RF communication stability and wide controlling area. Apply for area synchronous dimming to increase synchronous dimming stability. Powered by AC100-240V or DC12-24V. Compatibility with RF 2.4G remote control or panel. Easy to be placed in standard wall junction box.

Parametri Tecnici Technical Parameters

Input and Output	
Input voltage	100-240VAC/DC12-24V
Power consumption	AC: $\leq 0.6W$ DC: $\leq 0.4W$
Input signal	RF 2.4GHz
Output signal	RF 2.4GHz
RF Control distance	30m(Barrier-free space)

Environment	
Operation temperature	Ta: -30°C ~ +55°C
Case temperature (Max.)	Tc: +65°C
IP rating	IP20
Package	
Size	L60x W60x H40mm
Gross weight	0.05kg



Telecomando/ Pannello RF abbinato

Se si desidera estendere i segnali del telecomando, abbinare prima il telecomando/pannello RF al ripetitore di segnale RF.

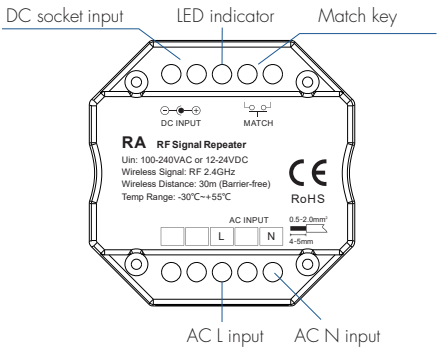
Abbinamento:

Premere brevemente il tasto di abbinamento, premere immediatamente il tasto on/off del telecomando/pannello a zona singola, o il tasto di zona del telecomando/pannello a zone multiple. L'indicatore LED lampeggia velocemente alcune volte, il che significa che l'abbinamento è riuscito.

Cancellare:

Tenere premuto il tasto match per 5 secondi per cancellare tutte le corrispondenze, L'indicatore LED lampeggia velocemente alcune volte e significa che tutti i telecomandi RF abbinati sono stati eliminati.

Struttura Structure



Match RF Remote Control/ Panel

If you want to extend the remote control signals, please match the RF remote control/panel with the RF signal repeater firstly.

Match:

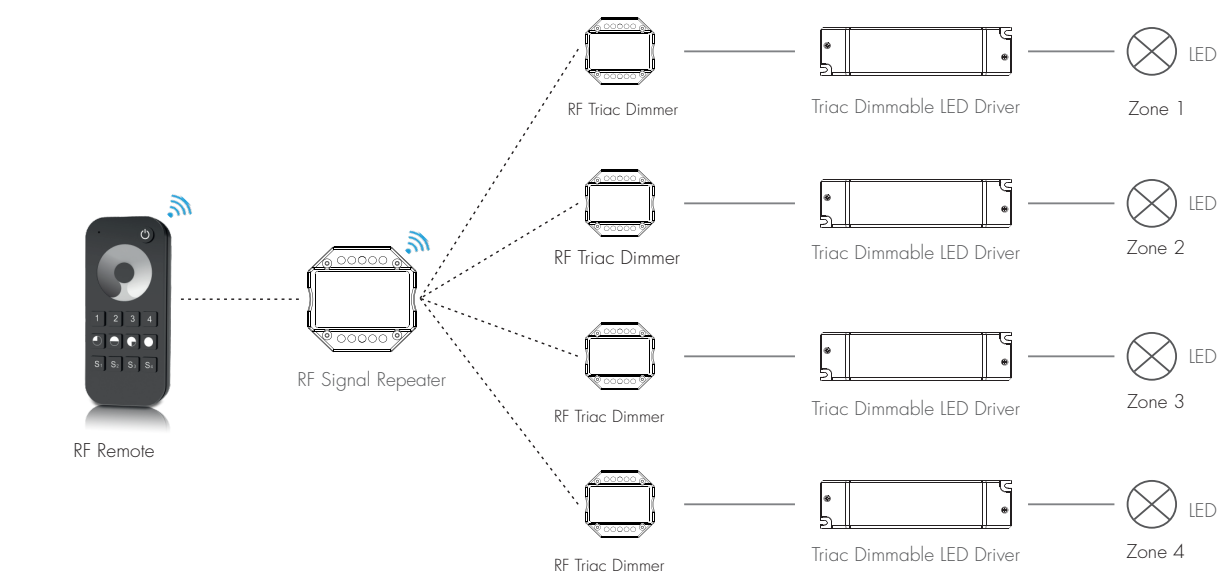
Short press match key, immediately press on/off key of the single zone remote/panel, or zone key of the multiple zone remote/panel. The LED indicator fast flash a few times means match is successful.

Delete:

Press and hold match key for 5s to delete all match, The LED indicator fast flash a few times means all matched RF remotes were deleted

Esempio di applicazione Application Example

1. Esempio di applicazione del telecomando e del ripetitore RF. 1. RF remote & RF repeater application example.



2. Esempio di applicazione del pannello remoto RF e del ripetitore RF. 2. RF remote panel & RF repeater application example.

