

Controller remoto RF touch slide ultrafine

- Adatto per controller LED a colore singolo, RGB+W
- Regolazione del colore ultra-sensibile tramite touch slide.
- Ogni telecomando può essere abbinato a uno o più ricevitori.
- Alimentato da batteria CR2032.
- Funziona con luce indicatore LED.
- Magnete sul retro che consente di attaccarlo facilmente su un supporto posteriore o su qualsiasi superficie metallica.

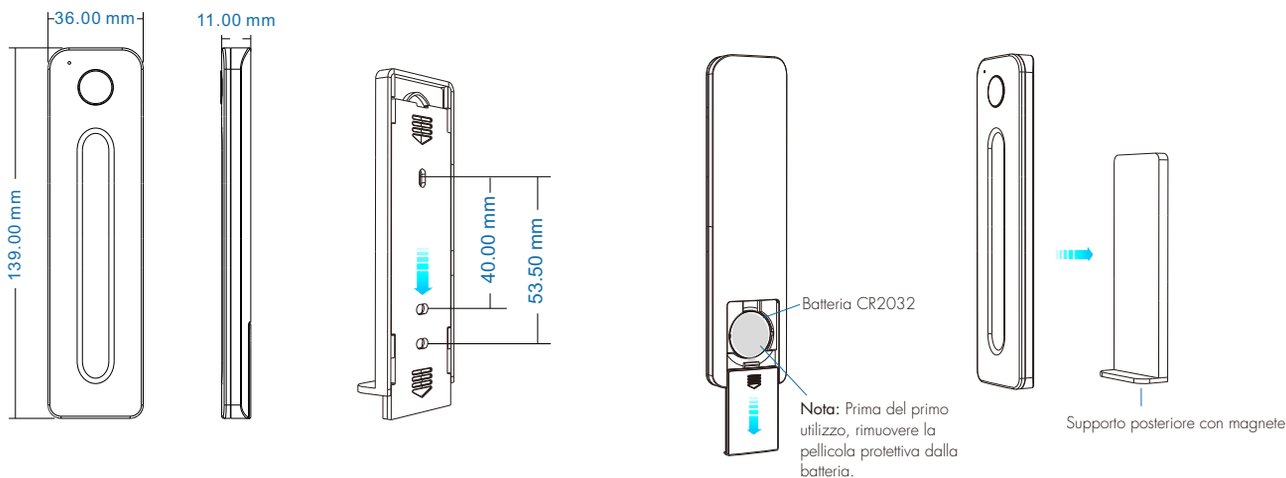
SD1CH-RP1ZLD
DimmingSD1CH-RP1ZLRGBW
RGBW

CE RoHS emc RED

Parametri Tecnici

Ingresso e Uscita		Sicurezza e EMC		Confezione	
Segnale di uscita	RF(2.4GHz)	EMC standard (EMC)	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3	Dimensioni	L156 x W48 x H22mm
Tensione di funzionamento	3VDC(CR2032)		ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	Peso lordo	0.075kg
Corrente di funzionamento	<5mA	Sicurezza standard	EN 61348-1:2015+A1:2021	Ambiente	
Corrente in standby	<10µA		EN 61348-2-13:2014+A1:2017	Temperatura di funzionamento Ta: -30 °C ~ +55 °C	
Tempo di standby	1 anno	Apparecchiature Radio (RED)	ETSI EN 300 328 V2.2.2	Garanzia	
Distanza Remota	30m(Spazio senza ostacoli)	Certificazioni	CE, EMC, RED	Garanzia	5 anni

Strutture Meccaniche e Installazioni



Per fissare il telecomando, sono offerte tre opzioni di selezione:

Opzione 1: Può essere adsorbito direttamente su superfici metalliche.

Opzione 2: Fissare il supporto posteriore del telecomando al muro con due viti.

Opzione 3: Adesivare il supporto posteriore del telecomando al muro con adesivo.

Abbinamento del telecomando (due modalità di abbinamento)

L'utente finale può scegliere il metodo di abbinamento/eliminazione più adatto. Sono offerte due opzioni di selezione:

Utilizzare il tasto Match del controller

Abbinamento (Match):

Premere brevemente il tasto Match, quindi premere immediatamente il tasto On/Off sul telecomando. L'indicatore LED lampeggerà rapidamente per alcuni secondi, indicando che l'abbinamento è avvenuto con successo.

Eliminazione:

Premere e tenere premuto il tasto Match per 5 secondi per eliminare tutti gli abbinamenti. L'indicatore LED lampeggerà rapidamente per alcuni secondi, indicando che tutti i telecomandi abbinati sono stati eliminati.

Usa il riavvio dell'alimentazione

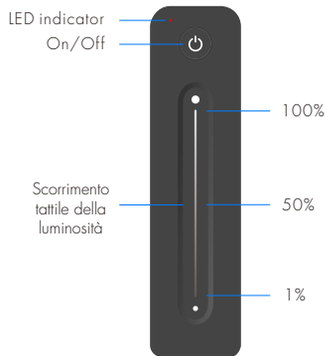
Abbinamento (Match):

Spegnere l'alimentazione, quindi riaccenderla e ripetere l'operazione. Successivamente, premere brevemente il tasto On/Off 3 volte sul telecomando. La luce lampeggerà 3 volte, indicando che l'abbinamento è avvenuto con successo.

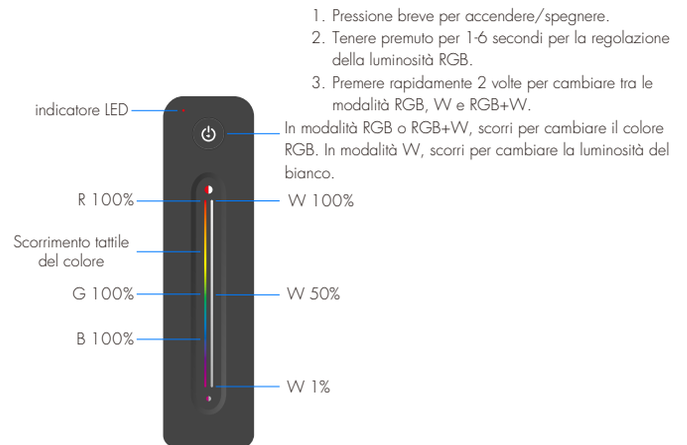
Eliminazione:

Spegnere l'alimentazione, quindi riaccenderla e ripetere l'operazione. Successivamente, premere brevemente il tasto On/Off 5 volte sul telecomando. La luce lampeggerà 5 volte, indicando che tutti i telecomandi abbinati sono stati eliminati.

● SD1CH-RP1ZLD 1 zone dimming remote



● SD1CH-RP1ZLRGBW 1 zone RGBW remote



1. Pressione breve per accendere/spegnere.
2. Tenere premuto per 1-6 secondi per la regolazione della luminosità RGB.
3. Premere rapidamente 2 volte per cambiare tra le modalità RGB, W e RGB+W.

In modalità RGB o RGB+W, scorri per cambiare il colore RGB. In modalità W, scorri per cambiare la luminosità del bianco.

Informazioni sulla sicurezza

1. Leggere attentamente tutte le istruzioni prima di iniziare l'installazione.
2. Quando si installa la batteria, fare attenzione alla polarità positiva e negativa della batteria. Se il telecomando non viene utilizzato per lungo tempo, rimuovere la batteria. Quando la distanza remota diventa più corta e meno sensibile, sostituire la batteria.
3. Se non si riceve risposta dal ricevitore, eseguire nuovamente l'abbinamento del telecomando.
4. Maneggiare delicatamente il telecomando, fare attenzione a non farlo cadere.
5. Utilizzare solo in ambienti interni e asciutti.



**INFORMAZIONI AGLI UTENTI
ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014
"Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)"**

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 CM. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dimessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al D.Lgs n. Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014

**DISTRIBUITO DA: LIFE365 ITALY S.p.A. Viale Roma 49/A - 47121 Forlì
MADE IN CHINA**