

Downlight LED RGB+CCT antiriflesso da 9 W (2,4 GHz)

Modello n.: FUT084

Caratteristica del prodotto

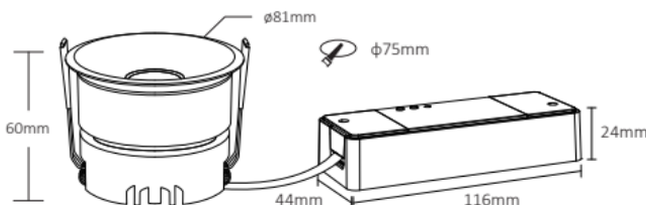
- Design ottico 24°, UGR≤16
- RGB+CCT+luminosità dimmerabile
- Tecnologia di trasmissione wireless 2.4G
- Dimmerazione fluida con livello 4096, luminosità minima 0,1%
- Inoltro automatico: inoltra automaticamente il segnale del telecomando a un'altra scatola master, rendendo infinita la distanza del telecomando
- Sincronizzazione automatica: lo stesso schema dinamico viene sincronizzato automaticamente per mantenere lo schema coerente
- Ha la funzione DND, solitamente utilizzata in aree di interruzione di corrente e consente di risparmiare energia
- Supporta il controllo dell'app TUYA SMART (è necessario il gateway 2.4G)
- Supporta il controllo vocale di terze parti come Alexa, Google Assistant, Yandex Alice, Tmall Genie, Baidu e Xiaomi



Parametro del prodotto

Nome prodotto::	Downlight LED RGB+CCT antiriflesso	Grado IP:	IP20
Modello n.:	FUT084	Temperatura di lavoro:	-10~40°C
Tensione di ingresso:	AC100~240V 50/60Hz	Dimensioni foro:	75mm
Potenza:	18W	Livello di oscuramento:	4096
Fattore di potenza:	>0.5	Intervallo di oscuramento:	0.1-100%
CRI:	>80	Curva di oscuramento:	logaritmo
Temperatura colore:	2700~6500K	Norma EMC(EMC):	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-3 V2.3.2
Flusso luminoso:	350LM	Standard di sicurezza (LVD):	ET IEC 60598-1:2021+A11:2022 EN 60598-2-2: 2012 EN IEC 62031:2020+A11:2021 EN 62498:2015+A1:2022
Efficienza luminosa:	40LM/W	Apparecchiature radio (RED):	ETSI EN 300 440 V2.2.1
Angolo del fascio:	24°	Certificazione:	CE, EMC, LVD, RED
Protocollo:	2.4GHz RF		
Distanza di controllo:	30M		

Dimensione



Suggerimenti per l'installazione

Prima di utilizzare questo prodotto, leggere attentamente il manuale di istruzioni completo e conservarlo per riferimento futuro.

In caso di domande su problemi tecnici, contattare il nostro servizio clienti.

1



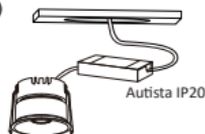
Spegnere la rete elettrica

2



Tagliare il foro nella giusta misura

3



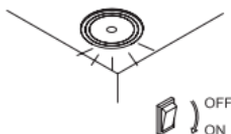
Collegare il driver con AC100-240V

4



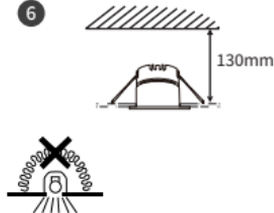
Solleverla la molla e inserire la luce nel foro

5



Accendere la rete elettrica e controllare lo stato della luce

6



Non coprirlo con materiale isolante termico

La fonte di illuminazione non può essere sostituita, si prega di acquistare una nuova luce se la luce è oltre la durata utile

Inoltro automatico e sincronizzazione automatica

Inoltro-Auto del segnale del telecomando

Il segnale del telecomando ricevuto dall'host verrà inoltrato a un altro host entro un raggio di 30 m, rendendo la distanza di controllo infinita.

Sincronizzazione-Auto in modalità dinamica

Nella stessa modalità dinamica, le lampade verranno sincronizzate automaticamente in modo che gli effetti dinamici siano sempre coerenti.



Inoltro-Auto e sincronizzazione-Auto



Leggero



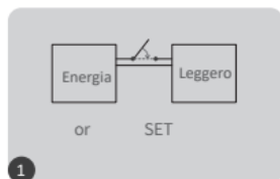
Distanza 30m

Leggero



Collega/Scollega

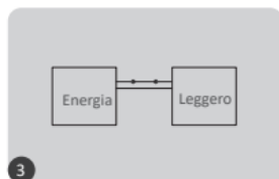
Collega La luce deve essere collegata al telecomando prima di essere utilizzata



spegni la luce per 10 secondi e riaccendila



premere brevemente " | " 3 volte entro 3 secondi

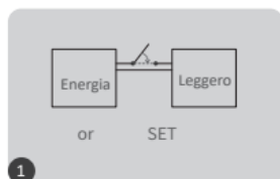


il collegamento è effettuato quando la luce lampeggia lentamente 3 volte



Il collegamento non è riuscito se la luce non lampeggia, ripetere i passaggi precedenti
(Attenzione: non è possibile effettuare un nuovo collegamento se il telecomando ha già terminato il collegamento)

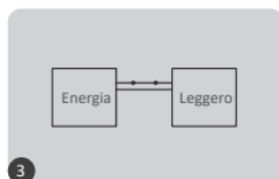
Scollega:



spegnere la luce per 10 secondi e riaccenderla



premere brevemente " | " 5 volte entro 3 secondi

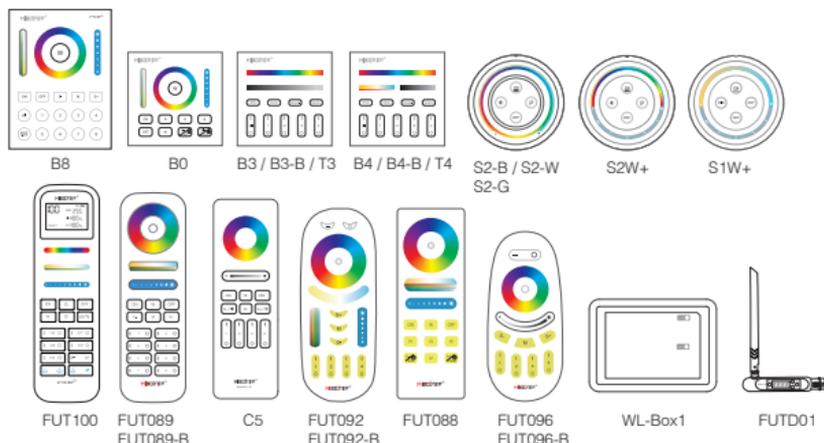


il collegamento è effettuato quando la luce lampeggia rapidamente 10 volte



La disconnessione non è riuscita se la luce non lampeggia, ripetere i passaggi precedenti
(Attenzione: non è necessario disconnettersi se la luce non è mai stata collegata)

Telecomando compatibile (acquistabile separatamente)



Selezione della tabella in modalità dinamica

Seleziona la tabella della modalità dinamica 1: Mentre la luce è in modalità statica, premere brevemente il pulsante "S+" 5 volte rapidamente finché la luce blu non lampeggia lentamente 3 volte.

Seleziona la tabella della modalità dinamica 2: Mentre la luce è in modalità statica, premere brevemente il pulsante "S-" 5 volte rapidamente finché la luce gialla non lampeggia lentamente 3 volte.

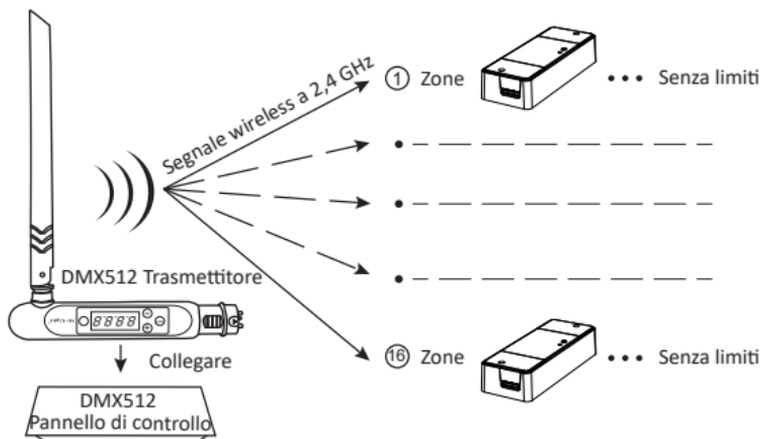
Tabella modalità dinamica 1 (predefinita)

Numero	Modalità dinamica	Luminosità / Saturazione / Velocità
1	Mardi Gras	Regolabile
2	Cambio colore automatico	
3	Sam	
4	Pietra preziosa	
5	Crepuscolo	
6	Americano	
7	Martedì grasso	
8	Festa	
9	Slow Color Splash	

Tabella modalità dinamica 2 (necessario passaggio manuale)

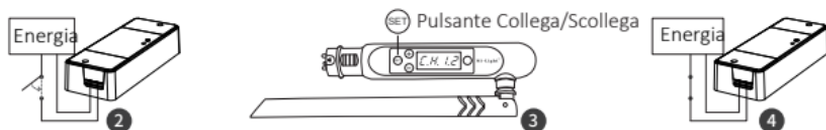
Numero	Modalità dinamica	Luminosità / Saturazione / Velocità
1	I colori cambiano gradualmente	Regolabile
2	Luce bianca Cambiamento graduale	
3	Cambiamento graduale RGB	
4	Sette colori saltano per cambiare	
5	Salta per cambiare in modo casuale	
6	Luce rossa che cambia gradualmente + lampeggia 3 volte	
7	Luce verde che cambia gradualmente + lampeggia 3 volte	
8	Cambiamento graduale della luce blu + 3 lampeggi	
9	Cambiamento graduale della luce bianca + Flash 3 volte	

Controllo del trasmettitore LED DMX512 (Acquistabile separatamente)



Collegamento/scollegamento del trasmettitore LED DMX512

- 1 Seguire le istruzioni del trasmettitore DMX512 (FUTD01), scegliere la zona per la luce premendo "+" o "-" (ad esempio "CH12" significa zona 12)



Collegamento

Il controller viene spento per 10 secondi e poi riacceso oppure premere il pulsante "SET" 1 volta.

Premere brevemente "SET" 3 volte entro 3 secondi mentre l'indicatore del controller è acceso

Il collegamento viene eseguito quando l'indicatore del controller lampeggia lentamente 3 volte

Scollegare

Il controller viene spento per 10 secondi e poi riacceso oppure premere il pulsante "SET" 1 volta.

Premere brevemente "SET" 5 volte entro 3 secondi mentre l'indicatore del controller è acceso

La disconnessione avviene quando l'indicatore del controller lampeggia rapidamente 10 volte



Se il collegamento o la rimozione non riescono, seguire nuovamente i passaggi sopra indicati.

Modalità DND ON/OFF (l'impostazione predefinita è ON)

Attiva DND:

Premere brevemente "OFF" 3 volte entro 3 secondi e premere brevemente "ON" 3 volte, la modalità DND viene attivata se la luce lampeggia rapidamente 4 volte

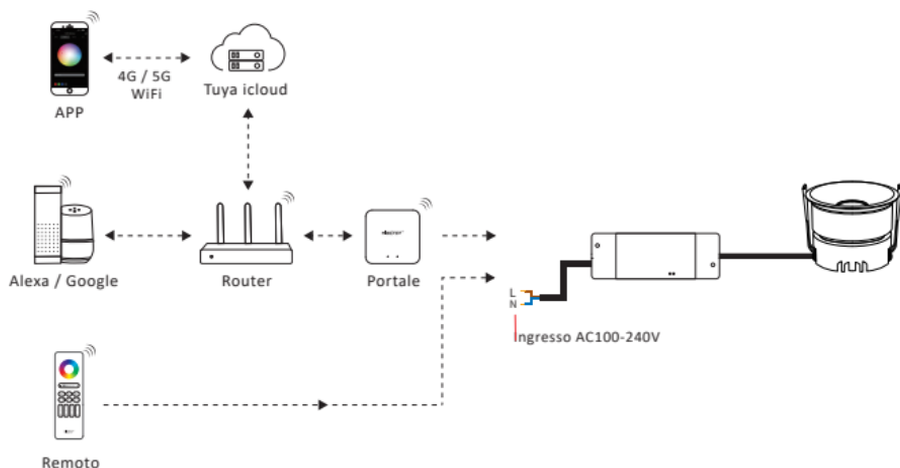
Attenzione: Lo stato della luce (ON o OFF) è lo stesso di accensione o spegnimento della rete elettrica

Disattiva DND

Premere brevemente "ON" 3 volte entro 3 secondi e premere brevemente "OFF" 3 volte, la modalità DND si spegne se la luce lampeggia lentamente 4 volte

Attenzione: La luce è sempre accesa se si accende o si spegne la rete elettrica

Schema di collegamento



Attenzione

1. Assicurarsi che la tensione, N e L siano correttamente collegati, un cablaggio errato danneggerà la luce
2. Spegnere la rete elettrica prima di collegare il cavo e assicurarsi che la connessione non presenti problemi come cortocircuiti
3. Non smontarlo se non si è esperti
4. Non utilizzarlo vicino a un'area magnetica o metallica, ciò influenzerà il segnale e ridurrà la distanza.



Made in China