

Pacchetto controller LED CCT 12-24V + telecomando - 2,4GHz



Codice prodotto:

Riferimento: PACK-E2-RF-FUT007

Specifiche tecniche:

REFERENZA: PACK-E2-RF-FUT007

Multitensione: E3-RF: 12-24V - FUT092:3V

Temperatura della luce: RGB / RGBW / RGB+CCT

Dimensioni (mm): E3-RF: 100 x 40 x H17,6mm FUT092: 138 x 56 x 20mm

Freq. di Funzionamento (Hz):

T[°] Amb. Funzionamento (°C):

Raggiungi (m) :

Breve descrizione del prodotto:

Il **Pacchetto Controller Monocolore - Bicolore CCT 2.4GHz (12-24V) 4 Zone + Telecomando RF (2.4GHz)** offre una soluzione versatile per le tue esigenze di illuminazione. Con un pulsante, puoi cambiare tra due modalità di uscita: colore unico e bianco doppio. Il telecomando RF ti consente di accendere e spegnere le luci, regolare la luminosità e controllare la temperatura del colore in fino a quattro zone. Inoltre, offre un raggio di controllo fino a 30 metri, permettendoti di gestire i tuoi dispositivi di illuminazione da una distanza considerevole.

Descrizione del prodotto:

Pacchetto controller LED CCT 12-24V + telecomando - 2,4GHz

Il Pacchetto Controller Bicolore CCT 2.4GHz (12-24V) 4 Zone + Telecomando RF (2.4GHz) è una soluzione avanzata e pratica per gestire e personalizzare l'illuminazione della tua casa o del tuo spazio di lavoro. Questo pacchetto include un controller bicolore che opera nella gamma di 12-24V e un telecomando RF che funziona a 2.4GHz, offrendo un'esperienza di utilizzo intuitiva ed efficiente.

Caratteristiche Principali:

1. Modi di Uscita Versatili: Puoi passare tra due modalità di uscita (colore unico e bianco doppio) con la semplice pressione di un pulsante, consentendo un adattamento rapido e semplice a diverse esigenze di illuminazione.
2. Telecomando RF: Attraverso il telecomando RF, hai la possibilità di accendere e spegnere le luci con il pulsante ON/OFF, regolare la luminosità e controllare la temperatura del colore in fino a quattro zone diverse. Questo facilita la creazione di ambienti personalizzati e l'ottimizzazione dell'illuminazione in base alle preferenze del momento.
3. Ampio Raggio di Controllo: Questo sistema consente di controllare i dispositivi fino a una distanza di 30 metri, offrendo grande flessibilità e comodità. Non importa quanto grande sia il tuo spazio, potrai gestire l'illuminazione in modo efficace da qualsiasi punto all'interno di questo raggio.
4. Espansione Illimitata: Anche se il telecomando gestisce fino a quattro zone contemporaneamente, non c'è limite al numero di lampadine o strisce LED che puoi controllare, purché le organizzi in gruppi di fino a quattro zone. Questo significa che puoi espandere il tuo sistema di illuminazione senza restrizioni, adattandolo alle esigenze in evoluzione del tuo ambiente.

Benefici del Sistema:

- Flessibilità e Adattabilità: La capacità di cambiare rapidamente tra modalità di uscita e regolare luminosità e temperatura del colore rende questo sistema estremamente flessibile e adattabile a qualsiasi situazione di illuminazione.
- Controllo Completo e Convenienti: Con il telecomando RF, puoi gestire più zone di illuminazione da un unico dispositivo, semplificando l'operazione e risparmiando tempo.
- Espansione Senza Limiti: La possibilità di controllare un numero illimitato di lampadine o strisce LED, raggruppate in zone, consente un'espansione continua e una personalizzazione dettagliata dell'illuminazione in qualsiasi spazio.

Applicazioni e Utilizzi:

Questo pacchetto è ideale per una varietà di applicazioni, sia in ambienti residenziali che commerciali. È perfetto per chi cerca una soluzione di illuminazione versatile ed efficiente, che consenta un controllo dettagliato e una personalizzazione completa. Che tu voglia creare un'atmosfera accogliente a casa, illuminare efficacemente aree di lavoro o gestire l'illuminazione in spazi ampi come sale per eventi o negozi, il Pacchetto Controller Bicolore CCT 2.4GHz (12-24V) 4 Zone + Telecomando RF (2.4GHz) offre una soluzione completa e affidabile per tutte le tue esigenze di illuminazione.

Trasforma il tuo spazio con questo avanzato sistema di controllo dell'illuminazione e goditi un'esperienza luminosa adattata alle tue esigenze e preferenze.

Scheda Tecnica

Immagini aggiuntive:

