



Ricevitore WIFI per strisce CCT 24V 2.4G CCT

Ref. B1410CCT

Portate con voi il ricevitore per controllare le strisce LED CCT, un elemento unico per regolare la temperatura di colore e regolare la luminosità. Può essere posizionato fino a 30 metri di distanza. Realizzato in ABS. 24V-DC Max. 10AWiFi2,4G

Dati del prodotto

| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Potenza (W) | 120-240 máx. |
| Tensione nominale (V) | 12/24V-DC |
| Sensore | Sí |
| Range di rilevamento (m) | 25000 |
| Dimensioni (mm) LxIxh | 85x45x22 |
| Materiale | Plastica |
| Uso esterno | Sì, in una scatola a tenuta stagna |
| IP | IP20 |
| Intervallo di temperatura | -20 ~ +50°C |
| Frequenza di utilizzo | Intensivo |
| Vita utile (h) | 35000 |
| Classe di efficienza energetica | A+ (2021) |
| Certificati | CE, ROHS |
| Garanzia | Secondo garanzia legale: 3 anni |
| Connettività | WIFI |
| Sistema di controllo | 12/24V-DC |
| Controllo del colore | CCT |
| Tensione di uscita (V) | 0/24V-DC |

| | |
|----------------------|-----------|
| Numero di zone | |
| Corrente massima (A) | 6A/canale |
