



Dimmer 23-203T



23-203T

Dimmer 230Vac 200W per lampade LED.
Controllo tramite pulsante e Wi-Fi.
Dimensioni: 45x45x22mm



Note tecniche di installazione

Il dimmer Wi-Fi Alpha Smart Tuya 23-203T non supporta reti Wi-Fi realizzate con più access point che emettono lo stesso SSID (cioè lo stesso nome della rete Wi-Fi).

Ciascun dimmer deve collegarsi ad una rete Wi-Fi emessa da un singolo router o access point (AP).

Inoltre il router/AP deve essere a una distanza tale da garantire una connessione Wi-Fi stabile (indicativamente 10/20m) con il dimmer.

La rete Wi-Fi deve essere configurata con assegnazione dinamica degli indirizzi IP (DHCP attivo) e permettere l'accesso ad internet.

Il dimmer funziona solo ed esclusivamente se correttamente collegato a una rete che abbia accesso ad internet. NON è possibile configurare il dimmer preventivamente in una rete Wi-Fi con internet attivo per poi spostarlo in un'altra rete Wi-Fi diversa da quella iniziale ne tantomeno utilizzare il dimmer senza rete Wi-Fi.

In una installazione medio/grande dove sono presenti più access point per garantire la copertura di rete Wi-Fi è necessario introdurre nella rete stessa degli AP dedicati alla connessione dei dimmer Smart.

Gli AP dedicati per connettere i dimmer devono essere configurati:

- con DHCP attivo
- con SSID differente (cioè nome di rete diversa) uno dall'altro
- dedicati alla sola connessione dei dimmer

Al momento dell'installazione dei dimmer è consigliato ridurre al minimo il traffico di tutte le reti Wi-Filocali per consentire una più rapida associazione all'AP.