

Interruttore ricevitore per il comando on/off di una lampada

Tyxia 6610 • Cod.6351376



Ditelo ai vostri clienti

- Comando della lampada direttamente dall'interruttore
- Accensione o spegnimento di tutte le lampade di una stanza in un solo gesto
- Programmazione e simulazione di presenza, accendendo le lampade da remoto tramite il web server Tydom

Funzioni

- Fissaggio sul cavo della lampada sostituendolo o aggiungendolo al vecchio interruttore
- Comando on/off e centralizzazione del controllo delle lampade in locale attraverso un comando radio
- Comando on/off in locale attraverso l'interruttore
- Segnalazione visiva dell'inserimento/disinserimento dell'allarme Tyxal+
- Ritorno di informazioni dello stato della lampada sui trasmettitori compatibili
- Comando da remoto attraverso uno smartphone, un tablet o un assistente vocale grazie al web server smart home
-



+ Installatore

- Installazione facile, grazie alle morsettiere a connessione rapida
- Tenuta allo strappo che permette un utilizzo sicuro
- Compatibilità con tutti i tipi di luci (LED, fluo compatte, alogene...)

Caratteristiche tecniche

Ricevitore Tyxia 6610 (x1)

Dimensioni	A:77 L:37 P:27 mm	Indice IP	40
Tipo di uscita	- 1 uscita(e) : alimentata(e), 230V / 0.5A	Tipo di alimentazione	rete
Tipo di morsettieria	automatica	Numero massimo di trasmettitori	16
Tecnologia di comunicazione	X3D		

Ampliare l'installazione

- Tydom Home | Web server per Smart Home da ambiente - 6700116
- Tydom Pro | Web server per Smart Home per quadro elettrico - 6700117
- Tywell Pro | Web server modulare per la gestione bioclimatica degli oscuranti - 6702000