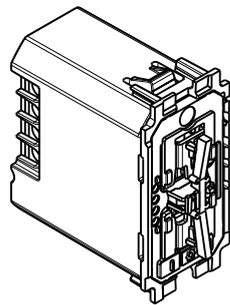


Comando connesso/dimmer con neutro



Impiego

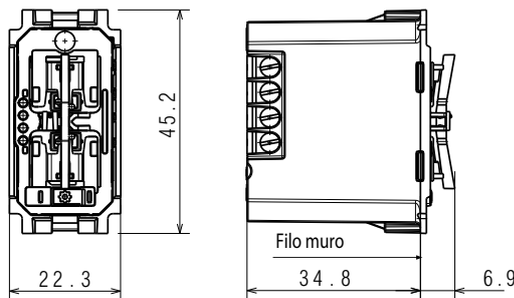
Comando connesso con neutro con opzione dimmer, configurato di default come ON/OFF. Può essere combinato con uno o più comandi luci wireless (la modalità dimmer può essere attivata dalla app Home + Control) e/o pulsanti meccanici. Per il comando locale o a distanza delle luci. Facile da installare in sostituzione di un comando standard in scatola con profondità 40 mm (min). 1 Modulo

Gamma

Descrizione	Articolo	Codici cover correlate
Da utilizzare in combinazione con lo starter pack. Comando connesso con neutro con opzione dimmer. Dotato di indicatore LED (configurazione) e tasto RESET (nascosto) utilizzato per tornare alle impostazioni di fabbrica.	■ K411C	<input type="checkbox"/> KW01 <input type="checkbox"/> KW01M2 <input type="checkbox"/> KM01 <input type="checkbox"/> KM01M2 <input checked="" type="checkbox"/> KG01 <input checked="" type="checkbox"/> KG01M2

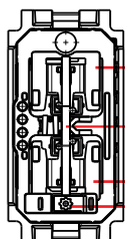
Codici colore Bianco Sabbia Nero

Dimensioni(mm)



Funzionamento

Front view



1. Pulsante di Comando
2. indicatore LED: utile durante l'installazione
3. Tasto RESET: utilizzato per tornare alle impostazioni di fabbrica

Collegamento

Tipo di morsetti: a vite
 Capacità del morsetto: 2 x 15 mm² o 2 x 2.5 mm²
 Lunghezza spellatura: 7mm
 Cacciavite: piatto 3 mm

Caratteristiche Tecniche

- ; V[UW[bcbfW[a` W
 /Ua` e[VWb` Va g` yefS`Sl [a` WUa_ b`WS V[b`SUS Wggbacafafi
 BWVWdSl [a` WWS Ucb[ea [V[[cg[V, ;B\$` 6

- 5ScffV[ef[UZW_ VUS` [UZW
 BcbhWygdfa, ;=" &

- Caratteristiche dei materiali

Custodia del meccanismo: PC
 Senza alogeni
 Resistente UV
 Autoestinguente: + 850°C/30 s per parti isolanti che mantengono in posizione le parti in tensione.
 650°C/30 s per gli altri componenti isolanti.

- Caratteristiche elettriche

Standby consumption: 0,7 W
 Frequency: 50/60 Hz

Tensione		R		L	
			LED		
240 V~	Max.	150 W	(*)150 W	150 W	150 W
100 V~	Max.	75 W	(*)75 W	75 W	75 W

(*) Per un buon comfort luminoso, si consiglia di utilizzare lampadine dello stesso produttore.

Il comando connesso con neutro (con opzione dimmer) funziona con lampadine standard o dimmerabili inclusi LED.

Le lampadine a LED dimmerabili sono obbligatorie per un utilizzo ottimale del dimmer.

Tecnologia Zigbee da 2,4 GHz a 2,4835 GHz

Livello potenza: < 100 mW
 Range: 200 m di spazio non ostruito 10 m tra prodotti interni



RAEE/WEEE: bticino.com/disposal

Normative e approvazioni

Conforme con gli standard di installazione e produzione. Vedere il catalogo online. Il sottoscritto, BTICINO, dichiara che le apparecchiature radio-elettriche del tipo (KW-KM-KG4411C) sono conformi alla Direttiva 2014/53/EU. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile sul seguente sito: www.bticino.it/red

Pulizia

Pulire la superficie con un panno.
 Non usare: acetone, smacchiatori o tricloroetilene.

Attenzione: Verificare sempre prima di utilizzare prodotti speciali per la pulizia