



N4411C

Prezzo 48,91 € (IVA esclusa)

Interruttore/dimmer connesso. Permette di controllare le luci localmente o da remoto tramite APP Home+Control. Si installa come un interruttore tradizionale ed è compatibile con i carichi ad incandescenza o a LED (dimmerabili), di tipo capacitivo, con potenza max. 150W a 230Va.c.. E dotato di un LED blu per le funzionalità di localizzazione e stato carico, configurabile da APP. Può essere collegato a uno o più pulsanti tradizionali o associato ad uno o più comandi wireless. Attenzione: la funzione varialuce si attiva solo tramite APP ed è necessaria la connessione al neutro. Alimentazione 110-230 Va.c. - 1 modulo

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Tensione	110-230Vac
Potenza (W)	150W
Moduli	1
Serie	Livinglight

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	48,91
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo

Codice Ean



Documentazione

 [Scheda Tecnica](#)

Prodotti correlati



3585C

Sensore di movimento wireless. Permette di controllare uno o più dispositivi connessi per il ...

87,44 €



N4003DCW

Comando doppio luci wireless dotato di due pulsanti per il controllo di due diversi dispositivi connessi...

78,51 €



N4003CW

Comando luci wireless. Permette il controllo ON/OFF di uno o più dispositivi connessi per il ...

52,89 €



N4510C

Gateway per creare un'installazione connessa della casa. Può essere usato per controllare luci...

141,07 €



LN4003CWI

Comando luci wireless. Permette il controllo ON/OFF e dimmerizzazione di uno o più dispositivi...




56,66 €



N4500C

Gateway per creare un'installazione connessa della casa. Può essere usato per controllare luci...

141,07 €

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO:  **legrand**  **Netatmo**  **IME**

Dichiaro che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE: 26 Febbraio 2014, e/o dove richiesto anche conformemente alla 1995/5/CE: 9 Marzo 1999 « R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». I prodotti della BTicino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione Elettrotecnica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati da organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CB-scheme). I nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europee e presentano, dove necessario, la marcatura „essi sono stati costruiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza di persone, animali domestici e beni se installati in modo corretto, secondo la loro destinazione, e sottoposti a manutenzione non difettosa. I prodotti BTicino certificati con il marchio IMQ (Istituto italiano del Marchio di Qualità) sono inoltre conformi ai requisiti delle norme elaborate dal Comitato Elettrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.