





NT4411C



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 funzionalita di localizzazione e stato carico, configurabile da APP. Puo essere collegato a uno o piu pulsanti tradizionali o associato ad uno o piu 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

59,84€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche		Dati commerciali	
Marchio	BTicino	Quantità minima	1
Tensione	110-230Vac	Unità di vendita	1
Potenza (W)	150W	Prezzo	59,84€
Moduli	1	Valuta	EUR
Serie	Livinglight	Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
		Codice Ean	8005543668320

Documentazione tecnica

? Istruzioni d'uso ? Scheda Tecnica

Dichiariamo 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 ». 1 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). 1 nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europea e presentano, dove necessario, la marcatura, essi sono stati controli conformemente alla Repola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non comprometento la sicurezza elettrica, essi non comprometento a la sicurezza elettrica, essi non comprometento a la sicurezza elettrica, essi non comprometento no conformi alle prescrizioni 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.





Completa con



NT4510C Gateway per creare un installazione conn...



NT4500C Gateway per creare un installazione conn...



NT4003DCW Comando doppio luci wireless dotato di d...



