



## 3584C



Relè luci connesso. Permette di controllare le luci localmente o da remoto. È compatibile con tutti i carichi con potenza massima di 300 W. Può essere collegato a uno o più pulsanti tradizionali o associato ad uno o più comandi wireless. Si installa come un relè tradizionale nella scatola da incasso (dietro il pulsante) o in scatole di derivazione. Attenzione: è necessaria la connessione al neutro. Alimentazione 110-230 Va.c.

62,69€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

### Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Tensione	110-230Vac
Potenza (W)	300W
Potenza (VA)	250VA
Moduli	Basic
Serie	Living Now, Livinglight, Matix

### Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	62,69€
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543616420

### 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 ». 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.

## Completa con

**N4510C**Gateway per creare un  
installazione conn...**NT4510C**Gateway per creare un  
installazione conn...**AM4003C**Deviatore connesso.  
Permette di controll...**AM44T1C**Interruttore/dimmer  
connesso. Permette d...**K4500C**Gateway per creare un  
installazione conn...**K4005**Pulsante 1P (NO) 10 A,  
250 V a.c., morset...**K4003CW**Comando luci wireless.  
Permette il contr...**LN4003CWI**Comando luci wireless.  
Permette il contr...**LN4005A**pulsante 1P NO 10 A 250  
Vac con morsetti...**N4500C**Gateway per creare un  
installazione conn...**NT4500C**Gateway per creare un  
installazione conn...**L4500C**Gateway per creare un  
installazione conn...