

CATALOGO GENERALE &gt; Soluzioni per edifici residenziali e nel terziario &gt; Sistema automazione KNX &gt; Sensori



## N4658KNX

Prezzo 193,68 € (IVA esclusa)

LivingLight bianco. Green Switch KNX ad infrarossi passivi (PIR), grado di protezione IP20. Dotato di pulsante a bordo, ideale per l'installazione in aree di passaggio (es. corridoio, atri, servizi igienici...). Connessione al bus tramite connettore KNX rosso-nero. Tensione di alimentazione SELV 29 Vd.c. da bus KNX. Installazione in serie civile, da completare con supporto e placca serie civile Livinglight. Dimensioni 2 moduli.

### Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Norma di Riferimento	EN 50090 - EN 13321-1 e ISO/IEC 14543-3
Tensione	29 Vdc
Corrente In	16 mA
Moduli	2
Grado di protezione	IP 20 e IK 04
Collegamento	KNX Bus
Tipo impianto	KNX
Serie	Livinglight

### Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	193,68
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	





### Documentazione

[!\[\]\(b4eeff342f60cc7bcd67d869b4fedca2\_img.jpg\) Istruzioni d'uso](#)

 [Disegno DWG](#)

 [ETS Project File](#)

 [Scheda Tecnica](#)

 [Disegno DWG](#)




 [Catalogo](#)

## Prodotti correlati



**088240**

Gateway di configurazione. Il gateway permette di programmare e regolare i parametri di funzionamen...

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

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.

**Pagina sorgente:** <https://catalogo.bticino.it/BTI-N4658KNX-IT>