

Dati commerciali





## NT4658KNX



LivingLight tech. 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, atrii, 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.

251,74€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

		. • 1		1
Carat	tarı c	t10ha	tacn1	Cha
<b>.</b>				

## Quantità minima 1 Marchio **BTicino** Norma di Riferimento EN 50090 - EN 13321-1 e ISO/IEC 14543-3 Unità di vendita 1 29Vdc Tensione 251,74€ Prezzo Corrente In 16mA Valuta **EUR** Moduli Unità di Prezzo Prezzo al pezzo 2 Grado di protezione IP20-IK04 Codice Ean 8005543535387 Tipo impianto **KNX** Serie Livinglight

## Documentazione tecnica

? Istruzioni d'uso

? Scheda tecnica

? ETS Project File

? Disegno DWG

? Disegno DWG

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 Europea e presentano, dove necessario, la marcatura essi sono stati construiti 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 inontre 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



MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO LI legrand Netatmo IME

Pagina sorgente: https://www.catalogofaidate.bticino.it/prodotto/soluzioni-per-edifici-residenziali-e-nel-terziario/smart-building-sistema-automazione-knx/sensori/BTI-NT4658KNX-IT