





Sensore di presenza per corridoio, comando ON-OFF. Adatta l'illuminazione alla presenza e alla luminosità diurna. Rilevazione con tecnologia IR. Funzione master-slave wireless per estendere la zona di rilevamento associando un rilevatore slave al rilevatore principale (master) già presente che comanda le luci. Possibilità di associare un comando luce wireless senza batteria e una presa connessa. Permette la gestione e il comando di 3 zone di illuminazione distinte in base alla luce diurna (+ funzione Offset). Configurazione con l'app Legrand Close Up.

145,00€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand
Norma di Riferimento	Direttiva 2014/53/UE.
Tensione	110-230VAC +/- 10%
Frequenza nominale	50-60Hz
Potenza (W)	1,2W
Grado di protezione	IP20
Sezione massima del cavo	5 x 1.5 mm ² o 1 x 2.5 mm ²
Tipo impianto	Connesso - PIR
Grado di robustezza	IK04



CATALOGO GENERALE

Livello di illuminamento	vello di illuminamento 100 lux		Dati commerciali	
Altezza installazione consigliata	2,5 metri - diametro 24 metri	Quantità minima	1	
Temperatura di funzionamento	-10 C + 30 °C	Unità di vendita	1	
Funzione	Reg. ON/OFF	Prezzo	145,00€	
Tipo connessione connesso / tradizionale	Radio 2.4-2.483GHz Bluetooth 5.0 compatibile 4.2 Portata 10 metri per entrambe	Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo	
Colore	Bianco	Codice Ean	3414972281164	

Serie

Documentazione tecnica

? 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/S/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 di organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CE-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. 1 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



JW4003CWG Comando luci wireless senza batteria. Pe...



JG4003CWG Comando luci wireless senza batteria. Pe...



JW4003CWDG Comando luci wireless senza batteria dot...



JG4003CWDG Comando luci wireless senza batteria dot...







Soluzioni alternative



048554 Sensore di presenza per corridoio, coman...



048556 Sensore di presenza per corridoio, coman...