



048571

legrand®

Sensore multifunzione consigliato per uffici, aule scolastiche, sale riunioni, open space. Comando illuminazione ON-OFF, DALI2 (certificato DALI 2). e dati ambientali. Adatta l'illuminazione alla presenza e alla luminosità diurna. 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. Configurazione con l'app Legrand Close Up. Misura i dati ambientali: luce diurna, temperatura, umidità, VOC (composti organici volatili), IAQ (qualità dell'aria interna), rumore...

173,25€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

Caratteristiche tecniche

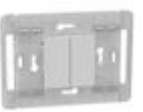
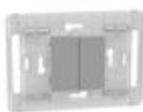
Marchio	Legrand
Norma di Riferimento	Direttiva 2014/53/UE.
Tensione	110-230VAC +/- 10%
Frequenza nominale	50-60Hz
Potenza (W)	2,27W
Grado di protezione	IP20
Sezione massima del cavo	8 x 1.5 mm ² o 1 x 2.5 mm ²
Tipo impianto	Connesso - PIR
Grado di robustezza	IK04

Livello di illuminamento	5-1275 lux (default 300)	Dati commerciali	
Altezza installazione consigliata	2,5 metri - diametro 12 metri	Quantità minima	1
Temperatura di funzionamento	-10 C + 30 °C	Unità di vendita	1
Funzione	Dimmer digitale DALI	Prezzo	173,25€
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	3414972281157
Serie			

Documentazione tecnica**? Scheda Tecnica**

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obiettivi 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 Eletrotecnica 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 Eletrotecnico 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...
	CP090000 Scatola per il montaggio superficiale de...		

Soluzioni alternative



048573
Sensore multifunzione
consigliato per uf...