





048591

Sensore Activity consigliato per luohi di lavoro uffici, sale riunioni, open space. Gestione illuminazione non compreso, dati ambientali e conteggio delle persone. Il conteggio delle persone permette di misurare i tassi di utilizzo e di capacità del locale. Adatta l'illuminazione alla presenza e alla luminosità diurna. Rilevazione con tecnologia ad immagine termica. Misurazione del numero di persone in uno spazio di 64 m² e dei dati ambientali: luce diurna, temperatura, umidità, VOC (composti organici volatili), IAQ (qualità dell'aria interna), rumore... PoE per alimentazione e comunicazione tramite rete dati con RJ45 Comando illuminazione non incorporato. Comunicazione tramite MQTTS Fino a 6 zone di conteggio Configurazione con l'app Legrand Close Up

900,00€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand
Norma di Riferimento	Direttiva 2014/53/UE.
Tensione	PoE tramite rete dati RJ45
Potenza (W)	1,6W
Grado di protezione	IP20
Tipo impianto	Connesso - Immagine termica
Grado di robustezza	IK04



CATALOGO GENERALE

Livello di illuminamento 5-1275 lux		Dati commerciali	
Altezza installazione consigliata	2,5- 4 metri - area 8x8 metri	Quantità minima	1
Temperatura di funzionamento	-10 C + 30 °C	Unità di vendita	1
Funzione	Comando illuminazione non incorporato	Prezzo	900,00€
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	3414972281133

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 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 escurezza 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



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...

