



CP320015

legrand®

Sensore MW (Microonde), tipo MWS1A-IP, quadrato, montaggio semi sporgente a parete. ON/OFF 6 A - IP 66 Adatto anche per applicazioni di riscaldamento e ventilazione. Montaggio semi-sporgente a parete. Portata 25 m, larghezza 6 m. Altezza di fissaggio raccomandata: 2,8 m Da utilizzare con scatola da incasso (min. 25 mm di profondità) Forniti con configurazione standard per una messa in servizio facile e veloce Il valore A indicato è valido per le lampade fluorescenti compatte e a LED. Collegamento 1 x 2,5 mm² o 2 x 1,5 mm²

210,38€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche tecniche		Dati commerciali	
Marchio	Legrand	Quantità minima	1
Norma di Riferimento	RED-2014/53/EU, LVD-2014/35/EU	Unità di vendita	1
Tensione	230 VAC +/- 10%	Prezzo	210,38€
Frequenza nominale	50Hz	Valuta	EUR
Potenza (W)	790mW	Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Tipo di contatto	10A	Codice Ean	5012774622628
Grado di protezione	IP66		
Larghezza	110mm		
Lunghezza	110mm		
Profondità	63mm		
Sezione massima del cavo	2.5mm ²		
Tipo impianto	stand alone - MW		
Altezza installazione consigliata	25 metri - Raccomandata		
Temperatura di funzionamento	-10 C + 50 °C		
Funzione	Reg. ON/OFF		
Peso (g)	250		
Colore	Bianco		
Serie	Lighting Control - CP Electronics		

MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO **legrand** Netatmo **IME**Pagina sorgente: <https://catalogo.bticino.it/prodotto/soluzioni-per-l'efficienza-energetica/lighting-control---soluzione-evoluta-cp-electronics/sensori-mw-microonde-/LEG-CP320015-IT>

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 » e 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 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**CP460007**Telecomando di gestione
impianto per l'u...**088240**La Basetta con installato lo
smartphone ...**CP460004**Telecomando IR per
l'installatore. Telec...