



# CP110002

**legrand®**

Sensore PIR (infrarossi passivi), tipo EBDMR a portata media. Dimmer analogico 1-10 V - 10 A - IP 40 Sensori per il montaggio da incasso a soffitto. Rilevamento 360°. Portata Ø 15 m. Altezza di fissaggio raccomandata: 2,8 m 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 mm<sup>2</sup> o 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>

**122,80€ (IVA esclusa)**

Validità listino dal 01/01/26

## Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand	Dati commerciali
Norma di Riferimento	EMC-2014/30/EU, LVD-2014/35/EU	Quantità minima 1
Tensione	230 VAC +/- 10%	Unità di vendita 1
Frequenza nominale	50Hz	Prezzo 122,80€
Potenza (W)	724mW	Valuta EUR
Tipo di contatto	10A	Unità di Prezzo Prezzo al pezzo
Grado di protezione	IP40	Codice Ean 5012774622505
Profondità	65mm	
Diametro	76mm	
Sezione massima del cavo	2.5mm <sup>2</sup>	
Tipo impianto	stand alone - PIR	
Livello di illuminamento	15-950 lux	
Altezza installazione consigliata	2,8 metri - Raccomandata	
Temperatura di funzionamento	-10 C + 35 °C	
Funzione	Dimmer analogico 1-10 V	
Peso (g)	150	
Colore	Bianco	
Serie	Lighting Control - CP Electronics	

## Documentazione tecnica

? File DWG  
MARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO **legrand** Netatmo **IME** ? Scheda Tecnica

*Pagina sorgente:* <https://catalogo.bticino.it/prodotto/soluzioni-per-l'efficienza-energetica/lighting-control---soluzione-evoluta-cp-electronics/sensori-pir-infrarossi-passivi-LEG-CP110002-IT>

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

**CP460007**

Telecomando di gestione impianto per l'u...

**CP090004**

Custodia da esterno con grado di protez...

**088240**

La Basetta con installato lo smartphone ...

**CP090000**

Scatola per il montaggio superficiale de...

**CP070001**

Estensione per la scatola superficiale, ...

**CP230000**

Accessorio adatto a migliorare il cablag...

**CP460004**

Telecomando IR per l'installatore. Telec...