



# CP120000

**legrand®**

Sensore PIR (infrarossi passivi), tipo EBD5M a lente piatta. Dimmer analogico 1-10V - 10A - IP 40 senza guarnizione, IP54 con guarnizione. Sensori PIR per montaggio a parete. Rilevamento 360°. portata Ø 7 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>.

**109,57€ (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	109,57€
Potenza (W)	260mW	Valuta	EUR
Tipo di contatto	10A	Unità di Prezzo Prezzo al pezzo	
Grado di protezione	IP 40 senza guarnizione, IP54 con guarnizione.	Codice Ean	5012774621652
Profondità	50mm		
Diametro	94mm		
Sezione massima del cavo	2.5mm <sup>2</sup>		
Tipo impianto	stand alone - PIR		
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		

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-pir-infrarossi-passivi-LEG-CP120000-IT>

**Documentazione tecnica**[? File DWG](#)[? 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 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...**088240**La Basetta con installato lo  
smartphone ...**CP460004**Telecomando IR per  
l'installatore. Telec...