



## CP130068

**legrand®**

Sensore PIR (infrarossi passivi) in tecnologia CASAMBI, piatto da incasso a soffitto - altezza standard. Dimmer digitale DALI - IP 40 Rilevamento 360°, portata Ø 7 m con altezza di fissaggio raccomandata: 2,8 m.

281,04€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

### Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand	Dati commerciali	Quantità minima 1
Norma di Riferimento	EMC-2014/30/EU, LVD-2014/35/EU	Unità di vendita	1
Tensione	230 VAC +/- 10%	Prezzo	281,04€
Frequenza nominale	50Hz	Valuta	EUR
Tipo di contatto	10A	Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Grado di protezione	IP40	Codice Ean	5012774673163
Profondità	65mm		
Diametro	76mm		
Sezione massima del cavo	2.5mm <sup>2</sup>		
Tipo impianto	CASAMBI - PIR		
Livello di illuminamento	1-999 lux		
Altezza installazione consigliata	2,8 metri - Raccomandata		
Temperatura di funzionamento	-20 C + 35 °C		
Funzione	Dimmer digitale DALI		
Peso (g)	200		
Colore	Bianco		
Serie	Lighting Control - CP Electronics		

### 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 » 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

**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/LEG-CP130068-IT>

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 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 ...

**CP090000**

Scatola per il montaggio superficiale de...

**CP100011**

Staffa per il montaggio a parete dei sen...

**CP090004**

Custodia da esterno con grado di protezi...

**CP230000**

Accessorio adatto a migliorare il cablag...

**CP460004**

Telecomando IR per l'installatore. Telec...