

Dati commerciali

120,39€

5012774622505

EUR

di Prezzo Prezzo al pezzo





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 mm2 o 2 x 1,5 mm2

120,39€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche

Marchio	Legrand	Quantità minima	1
Norma di Riferimento	EMC-2014/30/EU, LVD-2014/35/EU	Unità di vendita	1
Tensione	230 VAC +/- 10%	Prezzo	12
Frequenza nominale	50Hz	Valuta	E
Potenza (W)	724mW	Unità di Prezzo	Pı
Tipo di contatto	10A	Codice Ean	50
Grado di protezione	IP40		
Profondità	65mm		
Diametro	76mm		
Sezione massima del cavo	2.5mm ²		
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

ARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO | legrand | Netatmo IME



CATALOGO GENERALE

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 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 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 Europea e presentano, dove necessario, la marcatura, essi sono stati costruiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non comprometentono la sicurezza elettrica, essi non comprometento non comprometento

Completa con



CP460007 Telecomando di gestione

impianto per l'u...



CP090004 Custodia da esterno con grado di protezi...



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...



CP400004
Telecomando IR per l'installatore. Telec...