





CP111001

□ legrand®

Sensore PIR (infrarossi passivi), tipo EBDRC orientabili per corridoi. Dimmer digitale DALI 10 A - IP40 Sensori per il montaggio da incasso a soffitto, con testa orientabile per corridoi. Portata fino a 24 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

128,00€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche

	Dati Collinercian		
	Quantità minima	Quantità minima 1	
5/EU	Unità di vendita	1	
	Prezzo	128,00€	
	Valuta	EUR	
	Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo	
	Codice Ean	5012774621638	

Dati commerciali

Marchio	Legrand
Norma di Riferimento	EMC-2014/30/EU, LVD-2014/35/EU
Tensione	230 VAC +/- 10%
Frequenza nominale	50Hz
Potenza (W)	807mW
Tipo di contatto	10A
Grado di protezione	IP40
Profondità	92mm
Diametro	85mm
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 digitale DALI
Peso (g)	150
Colore	Bianco
Serie	Lighting Control - CP Electronics

Documentazione tecnica

ARCHI DISTRIBUITI DA BTICINO LI 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 costituiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza del 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 ...



CP330017

Scatola per il montaggio superficiale de...



CP330018

Estensione per scatola posteriore a mont...



