142,61€

5012774621317

EUR

Unità di Prezzo Prezzo al pezzo



Dati commerciali

Quantità minima 1

Unità di vendita 1

Prezzo

Valuta

Codice Ean





CP360005

□ legrand®

Sensore MW (Microonde), tipo MWS6 piatti. ON/OFF 10 A - IP 40 Sensori piatti per il montaggio da incasso a soffitto. Rilevamento 360°, portata ø 12-16 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

142,61€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche technone			
Marchio	Legrand		
Norma di Riferimento	RED-2014/53/EU, LVD-2014/35/EU		
Tensione	230 VAC +/- 10%		
Frequenza nominale	50Hz		
Potenza (W)	665mW		
Tipo di contatto	10A		
Grado di protezione	IP40		
Profondità	65mm		
Diametro	76mm		

stand alone - MW

Sezione massima del cavo 2.5mm²

Tipo impianto

Altezza installazione consigliata	2 8 metri - Raccomandata
Antezza mstanazione consignata	2,0 mcm - Naccomandata

Temperatura di funzionamento	$-10 \text{ C} + 50 ^{\circ}\text{C}$

Funzione	Reg. ON/OFF
----------	-------------

Peso (g)	150

Colore Bianco

Serie Lighting Control - CP Electronics

Documentazione tecnica

0	E'I DILIC	0.01.1.00
٠,	File DWG	? Scheda Tecnica
4		: Scheua recilica

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 torre della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 e torre della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 e torre della Direttiva Europea 2014/30/UE: 26 Febbraio 2014, e/o dove richiesto anche conformemente alla

Pagina sorgente: https://www.catalogofaidate.bticino.it/prodotto/soluzioni-per-lefficienza-energetica/lighting-control---soluzione-evoluta-cp-electronics/sensori-mw-microonde-/LEG-CP360005-IT



CATALOGO GENERALE

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 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...



La Basetta con installato lo smartphone ...



CP090000 Scatola per il montaggio superficiale de...



CP070001 Estensione per la scatola superficiale, ...





Accessorio adatto a migliorare il cablag...

