

LEGRAND &gt; Quadri e componentistica &gt; BLIZZARD PRO - Armadi componibili &gt; Piastre ad inserimento frontale

**047623**

Prezzo 238,53 € (IVA esclusa)

Piastra interna ad inserimento frontale per armadio  
2200x1000mm (AxL) - lamiera zincata spessore 25/10um

## Caratteristiche tecniche

Altezza	2200mm
Larghezza	1000mm
Serie	Blizzard PRO

## Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	238,53
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	0000000000000

## Documentazione

 [Catalogo quadri Legrand](#)

## Prodotti correlati

		
<b>047829</b>	<b>047828</b>	<b>047827</b>
Struttura completa di tetto 2200 X 1000 X 800 mm	Struttura completa di tetto 2200 X 1000 X 600 mm	Struttura completa di tetto 2200 X 1000 X 400 mm
<b>1081,22 €</b>	<b>941,64 €</b>	<b>805,09 €</b>

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 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.