

## CATALOGO GENERALE

048233 Degrand



Kit di illuminazione fluorescente da 11W con spina 2P+T. Colore RAL7035 - Classe I - IP20 - IK06 - 230V - da 50Hz a 60Hz. Con reattore elettronico che garantisce un elevato livello di compatibilità elettromagnetica. Per quadri ed armadi Blizzard PRO, ALtis, Atlantic e Marina con larghezza 500mm

286,40€ (IVA esclusa) Validità listino dal 01/10/25

Caratteristiche tecniche		Dati commerciali	
Marchio	Legrand	Quantità minima	1
Tensione	230Vac	Unità di vendita	1
Potenza (W)	11W	Prezzo	286,40€
Grado di protezione	IP20/IK06	Valuta	EUR
Lunghezza	400mm	Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Serie	Blizzard Pro	Codice Ean	3245060482336

## Documentazione tecnica

? Istruzioni d'uso ? Istruzioni d'uso

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/S/CE: 9 Marzo 1999 « R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». 1 prodotti della BTicino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione letterotecinica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati di organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CEs-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. 1 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.