

BTICINO > Apparecchiature per la distribuzione e gestione nel terziario > Soluzioni per ambienti sanitari > Testaletto - Compact



BSBA1L000

Prezzo 1.012,12 € (IVA esclusa)

Testaletto Compact da 1020 mm con sorgente luminosa a LED, finitura Bianca. Testaletto Compact Lunghezza 1020 mm. finitura di colore bianca. Luce ambiente LED 26 W - 2400 lm - 4000°K - CRI min 80. Luce lettura LED 19,2 W - 2240 lm - 4000°K - CRI min 80 dimmerabile. Luce visita (ambiente + lettura) 45,2 W - 4640 lm. Luci ambiente e lettura comandate mediante pulsantiera paziente art. CMCO1300 (ordinabile separatamente). È equipaggiato, a sinistra del corpo illuminante, con 1 modulo di dispositivi della serie Mâtix di colore Bianco con le funzioni descritte : Modulo 4 posti linea civile Mâtix, composto da: - presa bypass Italia art. AM5180 - pulsante art. AM5005 (luce visita), - presa pulsantiera per sistema di chiamata BTicino art. CMCO2310.

Caratteristiche tecniche


Grado di protezione	IP40
Dimensioni	H=118 x L= 1020 x P=137 mm
Norma di Riferimento	UNI EN ISO 11167EN 60601
Tensione	230 V a.c.


Dati commerciali


Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	1.012,12
Valuta	EUR
Unità di misura	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543525357

Documentazione

 [Scheda Tecnica](#)

 [Istruzioni d'uso](#)

 [Disegno DWG](#)

 [Guida Tecnica - ambienti sanitari](#)

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.