

S2617DL



LED LAMP + POWER BANK. Batteria esterna per tutti i dispositivi. Formato blister: blister 72x122 - Dimensioni mm 24 x 49 x 92, peso g 130. - Batteria capacità 4400 mAh output 5V \pm 0,25V CC (2100 mA). - Tensione di ricarica 5V \pm 5% CC (2000 mA max). - Dispositivo dotato di protezione dacortocircuito e da sovraccarichi. - Cavo USB e micro USB in dotazione. - Batteria al litio di 4400 mAh vita utile batteria oltre 300 ricariche. - Indicatore led di carica dispositivo: 4 led accesi: ricarica al 80%-100% 3 led accesi: ricarica al 60%-80% 2 led accesi: ricarica al 40%-60% 1 led acceso: ricarica < 40%

32,71€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/07/24

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Serie	

Dati commerciali

Quantità minima	12
Unità di vendita	12
Prezzo	32,71€
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543570005

Dichiaro 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.