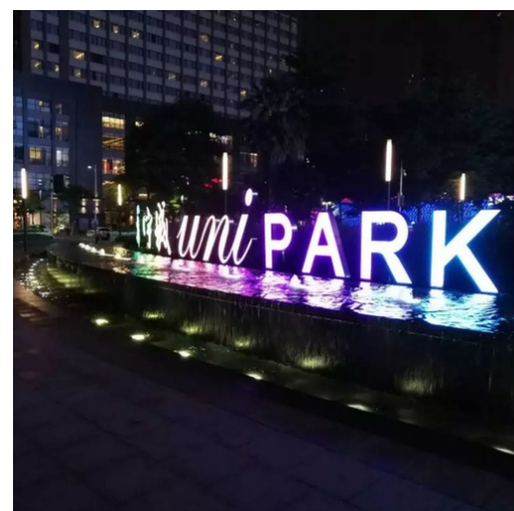




Modulo LED RGB IC per insegne luminose - 0,72W - 12V - IP65 - 120°

Ref. BM1431RGBIC

I moduli IC a LED RGB sono composti da 3 chip LED e offrono un'illuminazione decorativa ideale per insegne pubblicitarie e progetti speciali. Ogni chip LED ha la propria sorgente luminosa SMD5050 e un controller integrato (IC), consentendo il controllo individuale di ciascun LED. In questo modo, i moduli possono essere programmati per creare schemi di luce complessi ed effetti di animazione personalizzati. La sua installazione è molto semplice e, grazie al suo elevato grado di tenuta, IP65, questo prodotto può essere utilizzato all'aperto. *Il prezzo è per modulo o compressa*



Dati del prodotto

Adesivo	3M
Angolo di apertura (°)	120
Certificati	CE, ROHS
Dimensioni (mm) LxIxh	70 x 17 x 9.5
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IP	IP65
Materiale	Policarbonato
Potenza (W)	0,72
Tensione Nominale (V)	12V CC
Tipo di LED	SMD 5050
Tonalità	RGB
Uso Esterno	Sì

Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



BM1431RGBIC