



### Modulo per segnaletica 1,2W IP65 12V con Chip 3xSMD2835 160°

#### Ref. BM1433

Chip LED per insegne dirette a 12V senza trasformatore. Chip: 3xSMD2835 Potenza: 1,2W IP 65 Angolo di apertura 160°. Bianco caldo 3000K e bianco freddo 6000°K Prezzo per unità



#### Dati del prodotto

Tonalità della luce	caldo 3000K e freddo 6000K
Angolo di apertura (°)	160
Potenza (W)	1.2W
Tensione nominale (V)	12V DC
Dimensioni (mm) LxIxh	64x15 mm
Materiale	Plastica
Materiale diffusore	Plastica
IP	IP65
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Adesivo	3M



## Varianti di prodotto

**Riferimento**

**Attributi**

BM1433BC

Temperatura di colore - Bianco caldo 3000K



BM1433BF

Temperatura di colore - Bianco freddo 6000K

