



Schildermodule mit 3xSMD2835 Chips 1,2W IP65 12V

Ref. BM1433

LED-Chip für direkte 220V-Beschilderung ohne Transformator
 Chips: 3xSMD2835
 Leistung: 1,2W
 IP 65
 Öffnungswinkel 160°
 Warmweiß 3000K und Kaltweiß 6000°K
 Preis pro Stück



Produktdaten

Farbton	warm 3000K und kühl 6000K
Öffnungswinkel (°)	160
Leistung (W)	1.2W
Nennspannung (V)	12V-DC
Abmessungen (mm) LxH	64x15mm
Material	Plastik
Diffusormaterial	Plastik
IP	IP65
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Selbstklebend	3M



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

BM1433BC

Lichtfarbe - Warmweiß 3000K



BM1433BF

Lichtfarbe - Kaltweiß 6000K

