



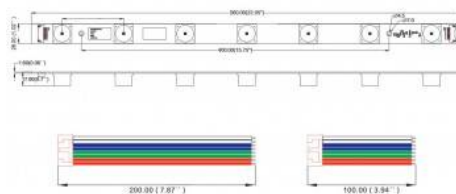
Characteristics

SMD 3030, IP44
 Beam angle for 45°15°
 Aluminum PCB
 UL/FCC/CE/RoHS approved
 Constant current, 5 years warranty
 Suitable for double-sided light boxes

RGB Starrer LED-Streifen 56cm 10W 24V-DC für doppelseitige Beschilderung IP 65

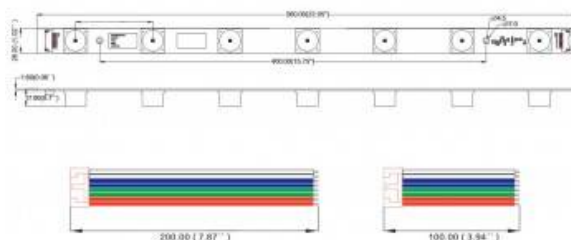
Ref. B1428RGB

RGB starrer LED-Lichtbalken mit RGB Beleuchtungssystem für Hinterleuchtung von Leuchtkästen oder Leuchtkästen und doppelseitige Schilder. Die asymmetrische Optik von 15° x 45° sorgt in Verbindung mit der seitlichen Montage im Lichtkasten für eine intensive, homogene und schattenfreie Ausleuchtung. Da es sich um ein Produkt mit der Schutzart IP65 handelt, kann es außerdem als wirtschaftliche Option für die Gestaltung von Wandflutern sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwendet werden. Er arbeitet mit 24V-DC, mit einer Leistung von 3,5W pro Farbkanal (insgesamt 10W). 10W RGB 56cm 24V-DC Optik 15x45° IP65



Produktdaten

Farbton	RGB
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	45x15 Asymmetrisch
UGR	Nein
LED Typ	SMD 3030
Dimmbar	Ja
Leistung (W)	10 (3x3,5W)
Nennspannung (V)	24V-DC
Abmessungen (mm) LxIxh	560x26x18
Material	Aluminium
Diffusormaterial	Kunststoff
Außenanwendung	Sí
IP	IP65
Temperaturbereich	-20°C ~ +45°C
Einsatzhäufigkeit	stetig
Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS



Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
Selbstklebend	Nein
