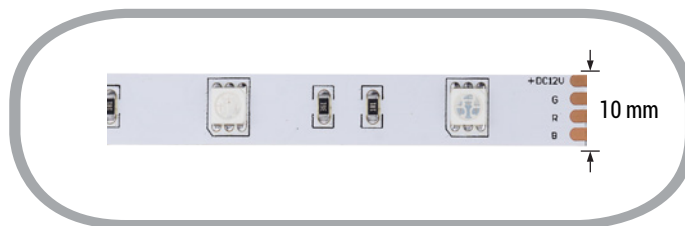
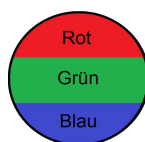


30SMD/m 7,2W/m 12V LED Streifen 5050 RGB 5m Rolle



Leistung u. Lichtfarbe



Technische Daten

Artikelnummer	4311
Abstrahlwinkel	120°
Marke	Optonica
Farbcode	RGB
Lichtfarbe	Rot-Grün-Blau
Farbtemperatur	-
Dimmbar	Ja
EAN Code	3800156643116
Energieverbrauch	36 kWh/1000h
Energieeffizienz	G
Nennlichtstrom	3600 lm
Lumen pro Watt	-
Kürzbar	Segmentweise (10cm), an der gekennzeichneten Stelle
Betriebsspannung	DC 12V
Einschaltzeit	0.2s
IP-Schutzklasse	20
Lebensdauer Diode	25 000 Stunden
Lichtstromstabilität	70%
Material	flexible Leiterplatte (PCB)
Befestigung	Wärmeleitendes, doppelseitiges Klebeband
LED-Typ	5050 - 30 SMD/m
Schaltzyklen	100 000x
Betriebsfrequenz	50-60Hz
Leistung	7,2W/m
Kühlprofil benötigt ?	Ja
Farbwiedergabewert	-
Verpackungsgröße	155x185x11 mm
Produktgröße	10 x 2 x 5000 mm
Betriebstemperatur	-30°C / +50°C
Garantie	2 Jahre
Vergleichsleistung	-
Produktgewicht	73 g