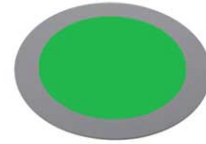


30SMD/m 7,2W/m 12V LED Streifen 5050 Grün Spritzwassergeschützt 5m



Leistung u. Lichtfarbe



Technische Daten

Artikelnummer	4212
Abstrahlwinkel	120°
Marke	Optonica
Farbcode	-
Lichtfarbe	Grün
Farbtemperatur	860
Dimmbar	Ja
EAN Code	-
Energieeffizienz	E
Nennlichtstrom	7,2 W/m
Lumen pro Watt	50 Lm/W
Kürzbar	Segmentweise (5cm), an der gekennzeichneten Stelle
Betriebsspannung	12V DC
Einschaltzeit	0.2s
IP-Schutzklasse	54
Lebensdauer Diode	ca. 35.000 Stunden
Lichtstromstabilität	70%
Material	flexible Leiterplatte (PCB)
Befestigung	Wärmeleitendes, doppelseitiges Klebeband
LED-Typ	5050 - 30 SMD/m
Schaltzyklen	100 000x
Betriebsfrequenz	-
Leistung	7,2 W/m
Aufnahmeleistung	19,2 W/5m einseitige Stromspeisung
Kühlprofil benötigt ?	Ja
Farbwiedergabewert	80
Produktgröße	(BxHxL): 12 mm x 2,5 mm x 5000 mm
Betriebstemperatur	-30°C / +50°C
Garantie	2 Jahre
Produktgewicht	160g