



Artikel-Nr. **4311**

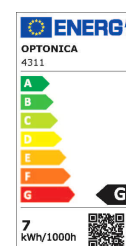
## 30SMD/m 7,2W/m 12V LED Streifen 5050 RGB 1m

### Technische Daten:

Bitte beachten Sie, dass der LED-Streifen nach dem Aufkleben auf einer zuvor gereinigten Aluminiumschiene, mehrere Stunden ohne Inbetriebnahme haften muss. Dies gewährleistet eine optimale Klebefestigkeit und verhindert ein mögliches Ablösen während des späteren Betriebs.

Bitte sorgen Sie stets für eine ausreichende Wärmeableitung durch eines unserer Aluprofile für LEDs, andernfalls wird die Lebensdauer des Streifens negativ beeinflusst.

<b>ArtikelNr</b>	4311
<b>LED Typ</b>	5050 - 30 SMD/m
<b>Nennleistung</b>	7,2 W/m
<b>Betriebsspannung</b>	12V DC
<b>Nennlichtstrom</b>	50 Lm/W
<b>Farbe</b>	RGB
<b>Mittlere Lebensdauer</b>	ca. 35.000 Stunden
<b>Anzahl der Schaltzyklen</b>	ca. 100.000
<b>Abstrahlwinkel</b>	120°
<b>Arbeitstemperatur</b>	-30°C/+50°C
<b>Befestigung</b>	Wärmeleitendes, doppelseitiges Klebeband
<b>Material</b>	flexible Leiterplatte (PCB)





Artikel-Nr. **4311**

**30SMD/m 7,2W/m 12V LED Streifen**  
**5050 RGB 1m**

<b>Kürzbar</b>	Segmentweise (5cm), an der gekennzeichneten Stelle
<b>Produktgröße * (BxHxL)</b>	10 mm x 2,5 mm x 5000mm
<b>Sicherheitszertifikat</b>	IP20; CE & RoHS

