

**EY000002**

Abmessungen 2500 x 10 x 3,5mm

- / RGB-LED Streifen
- / adressierbare LED

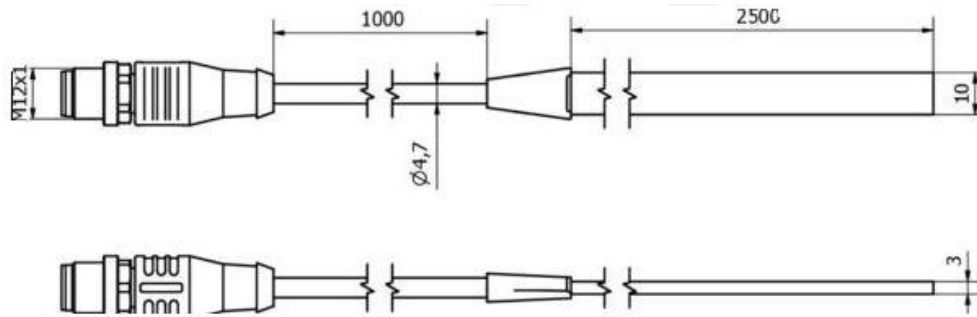
**Zum Aufkleben oder zur Montage im Silikonprofil****Technische Daten**

Lichtart	RGB
Leistung	19,2W
Anzahl LED	150
Stromaufnahme (bei maximaler LED-Streifenlänge)	≤ 2A
Schutzklasse	III
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Kabelstecker M12 4polig 1m

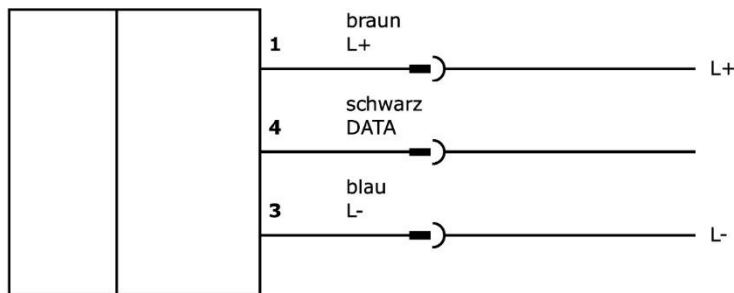
**Mechanische Eigenschaften**

Bauform	Lichtband
Breite	10 mm
Maximale Länge des LED-Streifens	2,5m
Höhe	3 mm
Öffnungswinkel	110°
Material (Verguss)	Silikon
Schutzart (EN 60529)	IP 50
Umgebungstemperatur	-20 ... +50°C
Biegezyklen	100
Biegeradius	15mm
Montagezubehör (Silikonprofil)	<b>AO000672</b>
Endkappen	<b>AE000046</b>
Zubehör Parametrierung	<b>VY000009</b>
Gleichstromversorgung	<b>NG520201</b>

**Maßskizze**



**Elektrischer Anschluss**



**Wichtige Hinweise:**

Verwenden Sie immer ein Netzteil, dessen Leistung der Stromaufnahme des angeschlossenen LED-Streifens entspricht (24V, 2,5A)!

Stecken Sie die M12-Dosen bzw. Stecker nur im spannungslosen Zustand an oder ab!

**Empfindlich gegenüber elektrostatischer Entladung.**

Stellen Sie eine sichere Isolierung zur Oberfläche her, wenn diese leitfähig sein sollte.

Die Länge der Anschlussleitung des LED-Streifens darf 3 m nicht überschreiten

**Sicherheitshinweis:**

Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden!

Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.