

Artikel-Nr. **4585**

## 120SMD/m 8,5W 230V LED Flex-Neon Streifen Grün 1m



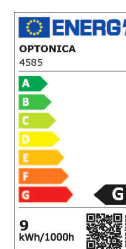
### Technische Daten:

Dimmbar mit TRIAC Dimmer

Spritzwasser geschützt

Für die Verwendung dieses LED-Streifens wird ein Anschlusskabel (Artikel 6635) sowie eine Endkappe (Artikel 6637) benötigt. Dieser LED-Streifen ist ausschließlich für den Außenbereich geeignet und passt in keine unserer Aluminium Schienen. Kürzungen können nur meterweise erfolgen. Das Zubehör finden nachstehend bei den dazu passenden Produkten.

<b>ArtikelNr</b>	4585
<b>max. Länge</b>	50 Meter am Stück (für Bestellung von mehreren vorkonfektionierten Längen bitte die Kommentarfunktion zur Bestellung nutzen)
<b>LED Typ</b>	2835-120 LEDs/m Flex Neon
<b>Nennleistung</b>	8.5W / m bis zu 50 Meter am Stück erhältlich
<b>Betriebsspannung</b>	220 - 240V
<b>Farbe</b>	Grün
<b>Anzahl der Schaltzyklen</b>	ca. 100 000
<b>Abstrahlwinkel</b>	120°
<b>Arbeitstemperatur</b>	-30 °C /+50 °C



**OPTONICA LED GmbH** | Handelskai 102-112/Lokal 2 (Ecke Donaueschingenstraße) A-1200 Wien | Österreich  
Tel. +43 1 8900646 | Mobil +43 664 9819850 | Fax. +43 1 8900646-22 | [office@optonicaled.at](mailto:office@optonicaled.at)

Artikel-Nr. **4585**

120SMD/m 8,5W 230V LED Flex-Neon  
Streifen Grün 1m



<b>Material</b>	FLEX PCB
<b>Kürzbar</b>	Segmentweise 1m, an der gekennzeichneten Stelle
<b>Produktgröße * (BxH)</b>	10 x 17 mm
<b>Sicherheitszertifikat</b>	IP44; CE & RoHS

